



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

HAUTES-PYRÉNÉES

RECUEIL DES ACTES
ADMINISTRATIFS
N°65-2019-071

PUBLIÉ LE 4 JUILLET 2019

Sommaire

ARS - Délégation départementale des Hautes Pyrénées

65-2019-06-13-007 - Composition du conseil de surveillance du Centre hospitalier de Bigorre à Tarbes (4 pages) Page 4

65-2019-06-20-001 - Composition du Conseil de surveillance du CH de Bagnères de Bigorre (4 pages) Page 9

ARS Midi-Pyrénées - Délégation territoriale des HAUTES-PYRENEES

65-2019-06-18-003 - Arrêté portant constitution du tour de garde ambulancière pour les mois de juillet, août et septembre 2019 (10 pages) Page 14

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-18-004 - AP provisoire interdisant la pêche dans le canal d'aménée de l'ancien moulin des Baronnie (2 pages) Page 25

65-2019-06-26-002 - Arrêté autorisant la régulation du sanglier, du chevreuil, du cerf et du daim sur des parties des communes de Lannemezan, Capvern, Avezac-Prat-Lahitte et La Barthe de Neste du 1er juillet 2019 au 31 juillet 2019 (10 pages) Page 28

65-2019-06-25-002 - Arrêté complémentaire temporaire modifiant l'arrêté d'autorisation N°2006-108-1 du 18 avril 2006 permettant de disposer de l'énergie des eaux de la Neste au profit de l'entreprise de production hydroélectrique EURL « Moulin de Coupas » à Tuzaguet afin de réaliser des mesures de fonctionnement hydraulique des ouvrages (4 pages) Page 39

65-2019-06-06-009 - ARRETÉ INTER - PREFECTORAL N° 32-2019-05-24-007 MODIFIANT L'ARRETÉ INTER-PREFECTORAL DU 09 AVRIL 2001 RELATIF AU RÈGLEMENT D'EAU DE LA RETENUE DE LA GIMONE ET DES OUVRAGES HYDRAULIQUES ASSOCIÉS (8 pages) Page 44

65-2019-06-06-008 - ARRETÉ INTER-PREFECTORAL DU 09 AVRIL 2001 RELATIF AU RÈGLEMENT D'EAU DE LA RETENUE DE LA GIMONE ET DES OUVRAGES HYDRAULIQUES ASSOCIÉS (9 pages) Page 53

65-2019-06-18-006 - ARRETE INTERPREFECTORAL COMPLEMENTAIRE N° 2019-631 modifiant l'autorisation unique pluriannuelle de gestion collective à l'organisme unique de gestion collective IRRIGADOUR sur le périmètre du bassin de l'Adour au titre du code de l'environnement (4 pages) Page 63

65-2019-06-18-005 - ARRETE INTERPREFECTORAL N° 2019-632 délivrant l'homologation du plan annuel de répartition pour la période d'étiage 2019 à l'organisme unique de gestion collective IRRIGADOUR sur le périmètre du sous bassin de l'Adour au titre du code de l'environnement (128 pages) Page 68

65-2019-06-20-002 - Arrêté reconnaissant les droits rattachés au moulin de la Gravette – commune de Réjaumont et fixant les prescriptions relatives à l'exploitation d'une centrale hydroélectrique sur ce site (8 pages) Page 197

65-2019-06-26-003 - Arrêté relatif à la composition de la Commission Départementale d'Orientation Agricole (6 pages)	Page 206
65-2019-06-26-005 - Arrêté relatif à la composition de la Commission Départementale d'Orientation Agricole - section spécialisée (5 pages)	Page 213
65-2019-06-25-003 - autorisation exceptionnelle de capture et de transport de poisson à des fins scientifiques dans les lacs d'Araillé à Cauterets (2 pages)	Page 219
Direction Académique des Hautes-Pyrénées	
65-2019-06-18-007 - Arrêté modificatif composition CDEN (2 pages)	Page 222
Préfecture Hautes-Pyrenees	
65-2019-06-26-004 - AP de mise en demeure pris à l'encontre de l'ASA du DOUE (5 pages)	Page 225
65-2019-06-24-001 - APC ENGIE COFELY - établissement d'un plan de réduction des prélèvements en eau en cas de sécheresse pour le site de Maubourguet (5 pages)	Page 231
65-2019-06-13-010 - Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité "Secours Routier en Ravin - RAV" (4 pages)	Page 237
65-2019-06-13-008 - Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité "Feux de forêts" (2 pages)	Page 242
65-2019-06-13-009 - Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité "Groupe de Reconnaissance et d'Intervention en Milieu Périlleux" (2 pages)	Page 245
65-2019-06-13-012 - Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité "Sauvetage Aquatique" (2 pages)	Page 248
65-2019-06-13-011 - Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité "Secours Subaquatiques" (2 pages)	Page 251
65-2019-06-26-001 - Arrêté portant autorisation de dérogation aux hauteurs de survol à des fins de travail aérien - société "RTE-STH" (8 pages)	Page 254
65-2019-06-25-001 - Arrêté préfectoral complémentaire SAS CARRIÈRES PLO commune d'ILHET (3 pages)	Page 263

ARS - Délégation départementale des Hautes Pyrénées

65-2019-06-13-007

Composition du conseil de surveillance du Centre
hospitalier de Bigorre à Tarbes

*Arrêté modifiant la composition nominative du Conseil de surveillance du centre hospitalier de
Bigorre*

ARRETE ARS Occitanie 2019 - 2036

Modifiant la composition nominative du conseil de surveillance
du centre hospitalier de Bigorre à Tarbes (65)

LE DIRECTEUR GENERAL DE L'AGENCE REGIONALE DE SANTE OCCITANIE

Vu le code de la santé publique, notamment ses articles L.6143-5 et L.6143-6 ; R.6143-1 et R.6143-3 ; R.6143-4 ; R.6143-12 et 13 ;

Vu la loi n° 2009-879 du 21 juillet 2009 portant réforme de l'hôpital et relative aux patients, à la santé et aux territoires ;

Vu le décret n° 2010-336 du 31 mars 2010 portant création des agences régionales de santé ;

Vu le décret n° 2010-361 du 8 avril 2010 relatif aux conseils de surveillance des établissements publics de santé ;

Vu le décret 2016-1264 du 28 novembre 2016 portant fixation du nom et du chef-lieu de la région Occitanie ;

Vu le décret du 24 octobre 2018 portant nomination de Monsieur Pierre RICORDEAU directeur général de l'Agence Régionale de Santé Occitanie à compter du 5 novembre 2018 ;

Vu l'arrêté ARS Occitanie n° 2019-456 du 20 février 2019 modifiant la composition nominative du conseil de surveillance du centre hospitalier de Bigorre à Tarbes ;

Vu la décision ARS LR-MP/2016 AA2 du 4 janvier 2016 portant nomination des directeurs dans le cadre de la nouvelle organisation de l'ARS Languedoc-Roussillon Midi-Pyrénées ;

Vu la décision ARS Occitanie n° 2019-692 du 1^{er} avril 2019 modifiant la décision ARS Occitanie n° 2018-3753 du 5 novembre 2018 portant délégation de signature du Directeur Général de l'ARS Occitanie ;

Vu la lettre du Président de la Commission Médicale d'Etablissement informant de la désignation de Monsieur le Docteur Thierry DULAC pour siéger au conseil de surveillance en remplacement de Madame Michelle HEMERY ayant fait valoir ses droits à la retraite ;

Vu la lettre de démission de Madame Renée TARDIF en qualité de personnalité qualifiée désignée par le Préfet, représentante des usagers, au conseil de surveillance du Centre Hospitalier de Bigorre ;

Vu la demande de modification de l'arrêté de composition nominative du conseil de surveillance du Centre Hospitalier de Bigorre en date du 4 juin 2019 ;

ARRETE

ARTICLE 1^{er} :

L'article 2-I-alinéas 2^o et 3^o de l'arrêté ARS Occitanie du 20 février 2019 modifié susvisé fixant la composition nominative du conseil de surveillance du Centre Hospitalier de Bigorre à Tarbes est modifié comme suit :

Agence Régionale de Santé Occitanie

26-28 Parc-Club du Millénaire

1 025, rue Henri Becquerel - CS 30001

34067 MONTPELLIER CEDEX 2 - Tél : 04 67 07 20 07



Tous mobilisés pour la santé
de 6 millions de personnes en Occitanie

www.prs.occitanie-sante.fr

www.occitanie.ars.sante.fr

I - Sont membres du conseil de surveillance avec voix délibérative :

2° En qualité de représentants du personnel médical et non médical :

- **Monsieur le Docteur Thierry DULAC**, représentant de la Commission Médicale d'Etablissement ;

3° En qualité de personnalités qualifiées :

- Monsieur Robert GAUTE (UFC Que Choisir), **M. Mme X (en cours de désignation)** et Madame Marie-Claire DELEMOTTE (UDAF), représentants des usagers, désignés par le Préfet des Hautes-Pyrénées ;

Article 2 :

Par conséquent, la composition du conseil de surveillance du Centre Hospitalier de Bigorre, Etablissement public de santé - adresse postale - boulevard de Lattre de Tassigny – PB 1330 – 65013 Tarbes cedex 9, est arrêtée comme suit :

I - Sont membres du conseil de surveillance avec voix délibérative :

1° En qualité de représentants des collectivités territoriales :

- Monsieur Gérard TREMEGE, Maire de Tarbes et Madame Andrée DOUBRERE, Adjointe au Maire de la commune de Tarbes ;
- Monsieur Pierre MONTOYA et Monsieur David LARRAZABAL, représentants la Communauté d'Agglomération du Grand Tarbes ;
- Madame Geneviève ISSON, conseillère départementale des Hautes-Pyrénées, Maire de Séméac (65), représentant le Conseil Départemental des Hautes-Pyrénées ;

2° En qualité de représentants du personnel médical et non médical :

- Madame Emmanuelle PEYREGNE, représentant la Commission de Soins Infirmiers, de Rééducation et Médico techniques ;
- **Monsieur le Docteur Thierry DULAC** et Monsieur le Docteur Pierre ANDRAU, représentants de la Commission Médicale d'Etablissement ;
- Madame Michèle COSTE (CGT) et Madame Christèle LE DILLY (FO), représentantes désignées par les organisations syndicales les plus représentatives ;

3° En qualité de personnalités qualifiées :

- Monsieur Clément MENET et Monsieur le Docteur Jean-François MILLET, personnalités qualifiées désignées par la direction de l'Agence Générale de Santé ;
- Monsieur Robert GAUTE (UFC Que Choisir), **M. Mme X (en cours de désignation)** et Madame Marie-Claire DELEMOTTE (UDAF), représentants des usagers, désignés par le Préfet des Hautes-Pyrénées ;

II Sont membres du conseil de surveillance avec voix consultative :

- Le Vice-Président du directoire du Centre Hospitalier de Bigorre ;
- Le Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé Occitanie ;
- Le représentant de la structure chargée de la réflexion d'éthique au sein de l'Etablissement ;
- Le Directeur de la caisse d'assurance maladie des Hautes-Pyrénées ;
- Monsieur Joseph KOLLROS, représentant des familles de personnes accueillies à l'unité de soins de longue durée.

ARTICLE 3 :

La durée des fonctions du membre du conseil de surveillance visé à l'article 1-I-2° du présent arrêté prend fin à la date où aurait cessé le mandat du membre qu'il a remplacé, conformément aux dispositions prévues à l'article R. 6143-13 du code de la santé publique.

ARTICLE 4 :

Un recours contre le présent arrêté peut être formé auprès du Tribunal administratif dans un délai de deux mois à compter de la notification du présent arrêté. A l'égard des tiers, ces délais courent à compter de la date de publication de l'arrêté au recueil des actes administratifs des Hautes-Pyrénées.

Le Tribunal administratif peut être saisi par l'application informatique « télérecours citoyens » accessible par le site internet www.telerecours.fr

ARTICLE 5 :

Le Directeur de l'offre de soins et de l'autonomie de l'ARS Occitanie et la Déléguée départementale des Hautes-Pyrénées sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au Recueil des actes administratifs de la Préfecture des Hautes-Pyrénées.

Fait à Montpellier, le 13 JUIN 2019

P/Le Directeur Général
et par délégation
Le Directeur de l'Offre de Soins et
de l'Autonomie



Bertrand PRUDHOMMEAUX

ARS - Délégation départementale des Hautes Pyrénées

65-2019-06-20-001

Composition du Conseil de surveillance du CH de
Bagnères de Bigorre

*Arrêté modifiant la composition nominative du conseil de surveillance du Centre Hospitalier de
Bagnères de Bigorre*

ARRETE ARS Occitanie / 2019 – 2131

Modifiant la composition nominative du conseil de surveillance
du Centre Hospitalier de Bagnères de Bigorre (Hautes-Pyrénées)

LE DIRECTEUR GENERAL DE L'AGENCE REGIONALE DE SANTE OCCITANIE

Vu le code de la santé publique, notamment ses articles L.6143-5 et L.6143-6 ; R.6143-1 et R.6143-3 ; R.6143-4 ; R.6143-12 et 13 ;

Vu la loi n° 2009-879 du 21 juillet 2009 portant réforme de l'hôpital et relative aux patients, à la santé et aux territoires ;

Vu le décret n° 2010-336 du 31 mars 2010 portant création des agences régionales de santé ;

Vu le décret n° 2010-361 du 8 avril 2010 relatif aux conseils de surveillance des établissements publics de santé ;

Vu le décret 2016-1264 du 28 novembre 2016 portant fixation du nom et du chef-lieu de la région Occitanie ;

Vu le décret du 24 octobre 2018 portant nomination de M. Pierre RICORDEAU en qualité de Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé Occitanie à compter du 5 novembre 2018 ;

Vu l'arrêté ARS modificatif n°6 du 14/01/2016 de la Directrice Générale de l'Agence Régionale de Santé Occitanie modifiant la composition nominative du conseil de surveillance du Centre Hospitalier de Bagnères de Bigorre ;

Vu la décision ARS Occitanie n°2018-3753 du 5 novembre 2018 portant délégation de signature du Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé Occitanie ;

Vu la tenue des élections professionnelles dans la Fonction Publique Hospitalière le 6 décembre 2018 ;

Vu les résultats des élections professionnelles du 6 décembre 2018 du Centre Hospitalier de Bagnères de Bigorre ;

Vu la désignation par le syndicat CGT de Mme Martine LEFIEVRE pour siéger au conseil de surveillance du Centre Hospitalier de Bagnères de Bigorre en qualité de représentant du personnel (nouveau mandat) ;

Vu la désignation de M. Claude CAZABAT, maire de Bagnères de Bigorre, par la communauté de communes de la Haute Bigorre en remplacement de Mme Bernadette DUSSET-PEYDABAY ;

Vu la demande de modification de la composition nominative du conseil de surveillance du Centre Hospitalier de Bagnères de Bigorre du 12/03/2019 ;

ARRETE

ARTICLE 1 :

L'article 2 – I de l'arrêté ARS modificatif n°6 du 14/01/2016 est modifié comme suit :

I Sont membres du conseil de surveillance avec voix délibérative :

1° En qualité de représentants des collectivités territoriales :

Monsieur Claude CAZABAT, représentant de la Communauté de Communes de la Haute-Bigorre

2° En qualité de représentants du personnel médical et non médical :

Madame Martine LEFIEVRE représentante désignée par l'organisation syndicale la plus représentative

ARTICLE 2 :

Par conséquent la composition du conseil de surveillance du centre hospitalier de Bagnères de Bigorre, département des Hautes Pyrénées, établissement public de santé, est arrêtée comme suit :

I Sont membres du conseil de surveillance avec voix délibérative :

1° en qualité de représentants des collectivités territoriales :

Monsieur Jean-Bernard SEMPASTOUS, représentant de la ville de Bagnères de Bigorre ;

Monsieur Claude CAZABAT, représentant de la Communauté de Communes de la Haute-Bigorre;

Madame le Docteur Nicole DARRIEUTORT, Vice-présidente du conseil départemental, représentant le Conseil Départemental des Hautes-Pyrénées ;

2° en qualité de représentants du personnel :

Madame Magali FAROULT, représentante la commission de soins infirmiers, de rééducation et médico-techniques ;

Monsieur le Docteur Abdelouahab DEBBAH, représentant la commission médicale d'établissement ;

Madame Martine LEFIEVRE, représentante de l'organisation syndicale la plus représentative ;

3° en qualité de personnalités qualifiées :

Madame Bernadette BEROT, personnalité qualifiée désignée par la Directrice Générale de l'agence régionale de santé ;

Madame Mériem BOUMERDAS (Association des Paralysés de France) et Monsieur Francis TOTARO (Association France Alzheimer Bigorre), représentants des usagers, désignés par le Préfet des Hautes-Pyrénées.

II Sont membres du conseil de surveillance avec voix consultative

- Le vice Président du Directoire du Centre Hospitalier de Bagnères de Bigorre ;
- Le Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé Occitanie
- Le représentant de la structure chargée de la réflexion d'éthique au sein de l'établissement ;
- Le Directeur de la caisse d'assurance maladie des Hautes-Pyrénées.
- M (à désigner) représentant des familles des personnes accueillies en USLD ou EHPAD.

ARTICLE 3 :

La durée du mandat du membre du conseil de surveillance visés à l'article 1^{er} du présent arrêté est fixée à cinq ans à la date du présent arrêté, sous réserve des dispositions particulières prévues à l'article R.6143-12 du code de la santé publique.

ARTICLE 4 :

Un recours contre le présent arrêté peut être formé auprès du Tribunal administratif de Pau dans un délai de deux mois à compter de la notification du présent arrêté. A l'égard des tiers, ces délais courent à compter de la date de publication de la décision au recueil des actes administratifs des Hautes-Pyrénées. Le Tribunal administratif peut être saisi par l'application informatique « télérecours citoyens » accessible par le site internet www.telerecours.fr.

ARTICLE 5 :

Le Directeur de l'Offre de Soins et de l'Autonomie et la Déléguée Départementale des Hautes Pyrénées de l'Agence Régionale de Santé Occitanie sont chargés de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes Pyrénées.

Fait à Montpellier, le 20/06/2019

P/Le Directeur Général
et par délégation
le Directeur de l'Offre de Soins
et de l'Autonomie


Bertrand PRUDHOMMEAUX

1	Dr. [Name]	100%
2	Dr. [Name]	100%
3	Dr. [Name]	100%
4	Dr. [Name]	100%
5	Dr. [Name]	100%
6	Dr. [Name]	100%
7	Dr. [Name]	100%
8	Dr. [Name]	100%
9	Dr. [Name]	100%
10	Dr. [Name]	100%
11	Dr. [Name]	100%
12	Dr. [Name]	100%
13	Dr. [Name]	100%
14	Dr. [Name]	100%
15	Dr. [Name]	100%
16	Dr. [Name]	100%
17	Dr. [Name]	100%
18	Dr. [Name]	100%
19	Dr. [Name]	100%
20	Dr. [Name]	100%
21	Dr. [Name]	100%
22	Dr. [Name]	100%
23	Dr. [Name]	100%
24	Dr. [Name]	100%
25	Dr. [Name]	100%
26	Dr. [Name]	100%
27	Dr. [Name]	100%
28	Dr. [Name]	100%
29	Dr. [Name]	100%
30	Dr. [Name]	100%
31	Dr. [Name]	100%
32	Dr. [Name]	100%
33	Dr. [Name]	100%
34	Dr. [Name]	100%
35	Dr. [Name]	100%
36	Dr. [Name]	100%
37	Dr. [Name]	100%
38	Dr. [Name]	100%
39	Dr. [Name]	100%
40	Dr. [Name]	100%
41	Dr. [Name]	100%
42	Dr. [Name]	100%
43	Dr. [Name]	100%
44	Dr. [Name]	100%
45	Dr. [Name]	100%
46	Dr. [Name]	100%
47	Dr. [Name]	100%
48	Dr. [Name]	100%
49	Dr. [Name]	100%
50	Dr. [Name]	100%
51	Dr. [Name]	100%
52	Dr. [Name]	100%
53	Dr. [Name]	100%
54	Dr. [Name]	100%
55	Dr. [Name]	100%
56	Dr. [Name]	100%
57	Dr. [Name]	100%
58	Dr. [Name]	100%
59	Dr. [Name]	100%
60	Dr. [Name]	100%
61	Dr. [Name]	100%
62	Dr. [Name]	100%
63	Dr. [Name]	100%
64	Dr. [Name]	100%
65	Dr. [Name]	100%
66	Dr. [Name]	100%
67	Dr. [Name]	100%
68	Dr. [Name]	100%
69	Dr. [Name]	100%
70	Dr. [Name]	100%
71	Dr. [Name]	100%
72	Dr. [Name]	100%
73	Dr. [Name]	100%
74	Dr. [Name]	100%
75	Dr. [Name]	100%
76	Dr. [Name]	100%
77	Dr. [Name]	100%
78	Dr. [Name]	100%
79	Dr. [Name]	100%
80	Dr. [Name]	100%
81	Dr. [Name]	100%
82	Dr. [Name]	100%
83	Dr. [Name]	100%
84	Dr. [Name]	100%
85	Dr. [Name]	100%
86	Dr. [Name]	100%
87	Dr. [Name]	100%
88	Dr. [Name]	100%
89	Dr. [Name]	100%
90	Dr. [Name]	100%
91	Dr. [Name]	100%
92	Dr. [Name]	100%
93	Dr. [Name]	100%
94	Dr. [Name]	100%
95	Dr. [Name]	100%
96	Dr. [Name]	100%
97	Dr. [Name]	100%
98	Dr. [Name]	100%
99	Dr. [Name]	100%
100	Dr. [Name]	100%

ARS Midi-Pyrénées - Délégation territoriale des
HAUTES-PYRENEES

65-2019-06-18-003

Arrêté portant constitution du tour de garde ambulancière
pour les mois de juillet, août et septembre 2019

Délégation départementale
des Hautes-Pyrénées

**Arrêté portant constitution du tour de garde ambulancière
pour les mois de juillet, août et septembre 2019 dans le cadre
de la permanence des transports sanitaires des Hautes-Pyrénées**

Le Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé Occitanie,

VU le code de la santé publique, notamment les articles L.6312-5 et R.6312-18 à R.6312-23 ;

VU le décret n°2003-674 du 23 juillet 2003 relatif à l'organisation de la garde départementale assurant la permanence du transport sanitaire et modifiant le décret n° 87-965 du 30 novembre 1987 modifié relatif à l'agrément des transports sanitaires ;

VU le décret n°2010-336 du 31 mars 2010 portant création des agences régionales de santé ;

VU le décret du 24 octobre 2018 portant nomination de M. Pierre RICORDEAU en qualité de Directeur général de l'agence régionale de santé Occitanie à compter du 5 novembre 2018 ;

VU l'arrêté préfectoral du 23 juillet 2003 fixant les périodes de la garde départementale assurant la permanence du transport sanitaire ;

VU l'arrêté préfectoral n° 2004-50-6 du 19 février 2004 portant homologation d'un cahier des charges relatif aux conditions d'organisation de la garde ambulancière ;

VU la délibération en date du 3 juillet 2003 du comité départemental de l'aide médicale urgente et des transports sanitaires relative à l'organisation de la garde ambulancière ;

VU la décision en date du 5 novembre 2018 portant délégation de signature du Directeur général de l'agence régionale de santé Occitanie ;

VU l'avis du sous-comité des transports sanitaires dans ses séances des 8 mars 2007, 3 décembre 2008 et 9 mars 2018 ;

VU la consultation par courriel du 21 juin 2017 du sous-comité des transports sanitaires relative à la fusion des secteurs d'Argeles-Gazost et de Lourdes à compter du 1^{er} août 2017 ;

VU la proposition du 17 décembre 2018 de l'association de « Secours Ambulances Services 65 » de réduire les secteurs de garde ambulancière des Hautes-Pyrénées de neuf à sept à compter du 1^{er} janvier 2019 ;

VU l'avis du groupe de travail de la réorganisation de la garde ambulancière dans ses séances des 20 décembre 2018, 26 février 2019 et 18 avril 2019, constitué de la majorité des membres du sous-comité des transports sanitaires, concernant l'expérimentation de la proposition de l'association de « Secours Ambulances Services 65 » ;

26-28 Parc-Club du Millénaire
1025, rue Henri Becquerel - CS 30001
34067 MONTPELLIER CEDEX 2 – Tél : 04 67 07 20 07
Site Internet : www.ars.occitanie.sante.fr

CONSIDERANT la proposition de tableaux de garde établie par l'association de « Secours Ambulances Services 65 », en concertation avec les professionnels du transport sanitaire du département ;

CONSIDERANT que les tableaux de garde sont établis de manière à assurer, dans chaque secteur de garde, la mise à disposition d'au moins un véhicule de catégorie A ou C disposant d'un équipage répondant aux exigences relatives aux transports sanitaires terrestres, en accord avec l'article R. 6312-21 du code de la santé publique ;

CONSIDERANT qu'afin de garantir la continuité de prise en charge des patients pendant les périodes définies par l'article 1er de l'arrêté du 23 juillet 2003, une garde de transports sanitaires est assurée sur l'ensemble du département ;

CONSIDERANT que toutes les entreprises sanitaires sont tenues de participer à la garde départementale en fonction de leurs moyens matériels et humains ;

CONSIDERANT qu'il appartient au Directeur général de l'agence régionale de santé Occitanie d'arrêter un tableau complet sur l'ensemble des secteurs du département ;

SUR proposition de la déléguée départementale des Hautes-Pyrénées de l'agence régionale de santé Occitanie ;

ARRETE

ARTICLE 1^{er} : Les entreprises de transports sanitaires dénommées selon l'annexe 1 assurent la mise à disposition d'un véhicule de catégorie A ou C disposant d'un équipage répondant aux exigences de l'article R.6312-7 du code de la santé publique, aux dates fixées par l'annexe 2 pour réaliser la garde ambulancière durant la période de garde définie par l'article 1er de l'arrêté du 23 juillet 2003.

ARTICLE 2 : Pendant la durée de la garde, les entreprises de transports sanitaires désignées sont tenues, conformément aux exigences de l'article R.6312-23 du code de la santé publique :

- de répondre aux appels du service d'aide médicale urgente ;
- de mobiliser un équipage et un véhicule dont l'activité est réservée aux seuls transports demandés par le service d'aide médicale urgente ;
- d'assurer les transports demandés par le service d'aide médicale urgente ;
- d'informer le centre de réception et de régulation des appels médicaux du service d'aide médicale urgente de leur départ en mission et de l'achèvement de celle-ci.

ARTICLE 3 : Le présent arrêté sera communiqué au service d'aide médicale urgente des Hautes-Pyrénées, à la caisse primaire d'assurance maladie chargée du versement de la rémunération aux entreprises de transports sanitaires, à l'association de « Secours Ambulances Services 65 », ainsi qu'aux entreprises de transports sanitaires du département.

ARTICLE 4 : Le présent arrêté peut faire l'objet, dans le délai de deux mois à compter de sa publication au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées, soit d'un recours gracieux auprès du Directeur général de l'agence régionale de santé Occitanie, soit d'un recours contentieux auprès du tribunal administratif territorialement compétent.

ARTICLE 5 : La déléguée départementale des Hautes-Pyrénées de l'agence régionale de santé Occitanie est chargée de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées.

A Tarbes, le 18 juin 2019
P/Le Directeur général et par délégation,
La Déléguée départementale,


Marie-Line PUJAZON

ANNEXE 1

secteur VALLEES DES GAVES

Raison Sociale	Implantation
SARL Ambulances et taxis du Lavedan	1, avenue de la Marne - 65400 ARGELES-GAZOST
GIE « Association d'urgence du pays des gaves »	1, avenue de la Marne - 65400 ARGELES-GAZOST
SARL Ambulances Caussieu	Lieu-dit Le Hounta - 65120 SASSIS
SARL Delrieu	16, rue Jean Bourdette - 65100 LOURDES
SARL Leader Ambulances	8, avenue Francis Lagardère - 65100 LOURDES
SARL Jeannot Ambulances	86 bis, avenue Alexandre Marqui - 65100 LOURDES
SARL Ambulances des Cimes	2, avenue Jean Moulin - 65260 PIERREFITTE-NESTALAS

secteur LANNEMEZAN/VALLEES D'AURE ET DU LOURON

Raison Sociale	Implantation
SARL Ets Jacomet Ambulances	196, boulevard du général de Gaulle - 65300 LANNEMEZAN
SAS Ambulances des Nestes	3, route de la Soule - 65410 SARRANCOLIN
SARL Ets Jacomet Ambulances	8, rue du stade - 65170 SAINT-LARY-SOULAN

secteur VALLEE DE L'ADOUR

Raison Sociale	Implantation
SARL Ambulances Julien	97, avenue Jean Jaurès - 65800 AUREILHAN
SARL Ambulances Victor Betbeder	1, avenue du général Leclerc - 65200 BAGNERES de BIGORRE
SARL Pomès	2, rue de la fontaine - 65200 BAGNERES de BIGORRE
Ambulances Verdoux	1, place Achille Jubinal - 65200 BAGNERES de BIGORRE
SARL Ambulances de la Vallée	39, avenue du général de Gaulle - 65200 BAGNERES de BIGORRE
SARL Ambulances Bazétoises	Rue du 11 novembre - Centre commercial - 65460 BAZET
SARL Ambulances Jacob	56, route de Lourdes - 65290 JUILLAN
SARL Ambulances Taxi Lalanne Coumel	659, avenue de Tarbes - 65700 MAUBOURGUET
SARL Ambulances et Taxis Mathieu	45, rue des Pyrénées - 65140 RABASTENS de BIGORRE
SARL Ambulances Filhol C-J-J	4, boulevard Renaudet - 65000 TARBES
SARL Ambulances Victor Betbeder	57, boulevard Lacaussade - 65000 TARBES
SARL Ambulances Victor Betbeder	41, rue François Marqués - 65000 TARBES
SARL Ambulances Filhol C-J-J	14, rue du Maquis de Payolle - 65000 TARBES
SARL Ambulances Filhol C-J-J	16, rue du Maquis de Payolle - 65000 TARBES
SARL Transports Saint Antoine	4 bis, avenue de la libération - 65000 TARBES
SAS Ambulances du Sud	Zone artisanale - 65190 TOURNAY
Ambulances Carrère	19, place de Verdun - 65500 VIC-EN-BIGORRE

secteur TRIE-SUR-BAÏSE

Raison Sociale	Implantation
SARL Société Boubée Gérard et Cie	Route de Toulouse - 65230 CASTELNAU-MAGNOAC
SARL Ambulances des Etoiles	16, place de la Mairie - 65220 TRIE-SUR- BAÏSE

secteur BAROUSSE

Raison Sociale	Implantation
SAS Barousse Transports	6, avenue de Barbazan - 65370 LOURES-BAROUSSE
Ambulances Quintana	3, place de la Mairie - 65370 LOURES-BAROUSSE

secteur renfort TARBES/LOURDES

Raison Sociale	Implantation
SARL Jeannot Ambulances	86 bis, avenue Alexandre Marqui - 65100 LOURDES
SARL Ambulances Victor Betbeder	57, boulevard Lacaussade - 65000 TARBES

ANNEXE 2

juil-19	Vallées des Gaves	Lannemezan/Vallées d'Aure et du Louron	Vallée de l'Adour		Trie-sur-Baise	Barousse	Renfort Tarbes/Lourdes
			Haut-Adour/Val d'Adour	Tarbes			
Lun 1	Caussieu	Jacomet	Mathieu	Victor	Etoiles	Quintana	Jeannot
Mar 2	Caussieu	Jacomet	Mathieu	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Mer 3	Caussieu	Jacomet	Verdoux	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Jeu 4	Caussieu	Jacomet	Verdoux	Victor	Magnoac	Barousse	Jeannot
Ven 5	Association Pays Gaves	Jacomet	Verdoux	Sud	Magnoac	Quintana	Jeannot
Sam (J) 6	Jeannot	Jacomet	Carrère	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Sam (N) 6	Association Pays Gaves	Jacomet	La Vallée	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Dim (J) 7	Jeannot	Jacomet	Carrère	Jacob	Magnoac	Quintana	Victor
Dim (N) 7	Association Pays Gaves	Jacomet	La Vallée	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Lun 8	Association Pays Gaves	Jacomet	La Vallée	Filhol	Etoiles	Barousse	Jeannot
Mar 9	Association Pays Gaves	Jacomet	Victor	Julien	Magnoac	Barousse	Jeannot
Mer 10	Jeannot	Jacomet	Carrère	Filhol	Etoiles	Quintana	Victor
Jeu 11	Jeannot	Jacomet	Carrère	Filhol	Magnoac	Quintana	Victor
Ven 12	Jeannot	Jacomet	Carrère	Sud	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (J) 13	Caussieu	Jacomet	Verdoux	Saint Antoine	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (N) 13	Association Pays Gaves	Jacomet	La Vallée	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Dim (J) 14	Caussieu	Jacomet	Verdoux	Julien	Etoiles	Barousse	Victor
Dim (N) 14	Association Pays Gaves	Jacomet	La Vallée	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Lun 15	Caussieu	Jacomet	Verdoux	Victor	Etoiles	Quintana	Jeannot
Mar 16	Jeannot	Jacomet	Verdoux	Julien	Magnoac	Quintana	Jeannot
Mer 17	Cimes	Jacomet	Verdoux	Victor	Etoiles	Barousse	Victor
Jeu 18	Caussieu	Jacomet	Mathieu	Victor	Magnoac	Barousse	Jeannot
Ven 19	Cimes	Nestes	Lalanne	Sud	Magnoac	Quintana	Jeannot
Sam (J) 20	Cimes	Nestes	Lalanne	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Sam (N) 20	Delrieu	Nestes	Carrère	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Dim (J) 21	Cimes	Nestes	Lalanne	Jacob	Magnoac	Quintana	Victor
Dim (N) 21	Delrieu	Nestes	Lalanne	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot

Lun	22	Association Pays Gaves	Jacommet	Lalanne	Filhol	Etoiles	Barousse	Jeannot
Mar	23	Association Pays Gaves	Jacommet	Victor	Julien	Magnoac	Barousse	Jeannot
Mer	24	Association Pays Gaves	Jacommet	Lalanne	Filhol	Etoiles	Quintana	Victor
Jeu	25	Association Pays Gaves	Jacommet	Lalanne	Filhol	Magnoac	Quintana	Victor
Ven	26	Jeannot	Jacommet	Mathieu	Sud	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (J)	27	Delrieu	Jacommet	Mathieu	Julien	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (N)	27	Association Pays Gaves	Jacommet	Mathieu	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Dim (J)	28	Delrieu	Jacommet	Mathieu	Jacob	Etoiles	Barousse	Victor
Dim (N)	28	Association Pays Gaves	Jacommet	Mathieu	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Lun	29	Association Pays Gaves	Jacommet	La Vallée	Victor	Etoiles	Quintana	Jeannot
Mar	30	Jeannot	Jacommet	La Vallée	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Mer	31	Association Pays Gaves	Jacommet	La Vallée	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot

Note: (J): jour de 8h à 20h hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 7h à 19h; (N): nuit de 20h à 8h hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 19h à 7h
 Semaine: nuit de 20h à 8h du matin hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 19h à 7h du matin

août-19	Vallées des Gaves	Lannemezan/Vallées d'Aure et du Louron	Vallée de l'Adour		Trie-sur-Baise	Barousse	Renfort Tarbes/Lourdes
			Bagnères-de-Bigorre/Vic-en-Bigorre	Tarbes			
Jeu 1	Association Pays Gaves	Jacomet	Mathieu	Victor	Magnoac	Barousse	Jeannot
Ven 2	Association Pays Gaves	Nestes	La Vallée	Sud	Magnoac	Quintana	Jeannot
Sam (J) 3	Jeannot	Nestes	Lalanne	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Sam (N) 3	Cimes	Nestes	La Vallée	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Dim (J) 4	Jeannot	Nestes	Carrère	Jacob	Magnoac	Quintana	Victor
Dim (N) 4	Cimes	Nestes	La Vallée	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Lun 5	Caussieu	Jacomet	La Vallée	Filhol	Etoiles	Barousse	Victor
Mar 6	Caussieu	Jacomet	Mathieu	Julien	Magnoac	Barousse	Jeannot
Mer 7	Caussieu	Jacomet	Verdoux	Filhol	Etoiles	Quintana	Victor
Jeu 8	Caussieu	Jacomet	Verdoux	Filhol	Magnoac	Quintana	Victor
Ven 9	Jeannot	Jacomet	Verdoux	Sud	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (J) 10	Association Pays Gaves	Jacomet	Carrère	Saint Antoine	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (N) 10	Delrieu	Jacomet	La Vallée	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Dim (J) 11	Association Pays Gaves	Jacomet	Lalanne	Julien	Etoiles	Barousse	Victor
Dim (N) 11	Delrieu	Jacomet	Lalanne	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Lun 12	Cimes	Jacomet	Lalanne	Victor	Etoiles	Quintana	Jeannot
Mar 13	Association Pays Gaves	Jacomet	Lalanne	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Mer 14	Association Pays Gaves	Jacomet	Verdoux	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Jeu (J) 15	Cimes	Nestes	Carrère	Victor	Magnoac	Barousse	Victor
Jeu (N) 15	Association Pays Gaves	Jacomet	Verdoux	Victor	Magnoac	Barousse	Jeannot
Ven 16	Association Pays Gaves	Nestes	Verdoux	Sud	Magnoac	Quintana	Jeannot
Sam (J) 17	Caussieu	Nestes	Verdoux	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Sam (N) 17	Association Pays Gaves	Nestes	La Vallée	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Dim (J) 18	Caussieu	Nestes	Verdoux	Jacob	Magnoac	Quintana	Victor
Dim (N) 18	Association Pays Gaves	Nestes	La Vallée	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Lun 19	Association Pays Gaves	Jacomet	La Vallée	Filhol	Etoiles	Barousse	Jeannot
Mar 20	Association Pays Gaves	Jacomet	Victor	Julien	Magnoac	Barousse	Jeannot
Mer 21	Jeannot	Jacomet	Lalanne	Filhol	Etoiles	Quintana	Victor
Jeu 22	Jeannot	Jacomet	Carrère	Filhol	Magnoac	Quintana	Victor
Ven 23	Jeannot	Jacomet	Carrère	Sud	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (J) 24	Cimes	Jacomet	Mathieu	Julien	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (N) 24	Association Pays Gaves	Jacomet	Mathieu	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot

Dim (J)	25	Cimes	Jacommet	Mathieu	Jacob	Etoiles	Barousse	Victor
Dim (N)	25	Delrieu	Jacommet	Mathieu	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Lun	26	Caussieu	Jacommet	Mathieu	Victor	Etoiles	Quintana	Jeannot
Mar	27	Cimes	Jacommet	La Vallée	Julien	Magnoac	Quintana	Jeannot
Mer	28	Association Pays Gaves	Jacommet	Lalanne	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Jeu	29	Cimes	Jacommet	Mathieu	Victor	Magnoac	Barousse	Jeannot
Ven	30	Association Pays Gaves	Nestes	La Vallée	Sud	Magnoac	Quintana	Jeannot
Sam (J)	31	Jeannot	Nestes	Carrère	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Sam (N)	31	Association Pays Gaves	Nestes	La Vallée	Filhol	Magnoac	Quintana	Jeannot

Note: (J): jour de 8h à 20h hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 7h à 19h; (N): nuit de 20h à 8h hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 19h à 7h
Semaine: nuit de 20h à 8h du matin hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 19h à 7h du matin

sept-19	Vallées des Gaves	Lannemezan/Vallées d'Aure et du Louron	Vallée de l'Adour		Trie-sur-Baise	Barousse	Renfort Tarbes/Lourdes
			Bagnères-de-Bigorre/Vic-en-Bigorre	Tarbes			
Dim (J) 1	Jeannot	Nestes	La Vallée	Jacob	Magnoac	Quintana	Victor
Dim (N) 1	Association Pays Gaves	Nestes	Victor	Fillhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Lun 2	Caussieu	Jacomet	Verdoux	Fillhol	Etoiles	Barousse	Jeannot
Mar 3	Jeannot	Jacomet	Verdoux	Julien	Magnoac	Barousse	Victor
Mer 4	Jeannot	Jacomet	Verdoux	Fillhol	Etoiles	Quintana	Victor
Jeu 5	Caussieu	Jacomet	Victor	Fillhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Ven 6	Jeannot	Jacomet	Mathieu	Sud	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (J) 7	Association Pays Gaves	Jacomet	Mathieu	Saint Antoine	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (N) 7	Caussieu	Jacomet	Mathieu	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Dim (J) 8	Association Pays Gaves	Jacomet	Mathieu	Julien	Etoiles	Barousse	Victor
Dim (N) 8	Cimes	Jacomet	Mathieu	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Lun 9	Caussieu	Jacomet	La Vallée	Victor	Etoiles	Quintana	Jeannot
Mar 10	Association Pays Gaves	Jacomet	Mathieu	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Mer 11	Association Pays Gaves	Jacomet	Verdoux	Victor	Etoiles	Barousse	Victor
Jeu 12	Association Pays Gaves	Jacomet	Verdoux	Victor	Magnoac	Barousse	Jeannot
Ven 13	Cimes	Nestes	Verdoux	Sud	Magnoac	Quintana	Jeannot
Sam (J) 14	Cimes	Nestes	Verdoux	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Sam (N) 14	Cimes	Nestes	La Vallée	Fillhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Dim (J) 15	Cimes	Nestes	Verdoux	Jacob	Magnoac	Quintana	Victor
Dim (N) 15	Delrieu	Nestes	La Vallée	Fillhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Lun 16	Jeannot	Jacomet	La Vallée	Fillhol	Etoiles	Barousse	Victor
Mar 17	Cimes	Jacomet	Mathieu	Julien	Magnoac	Barousse	Jeannot
Mer 18	Jeannot	Jacomet	Lalanne	Fillhol	Etoiles	Quintana	Victor
Jeu 19	Jeannot	Jacomet	Lalanne	Fillhol	Magnoac	Quintana	Victor
Ven 20	Jeannot	Jacomet	La Vallée	Sud	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (J) 21	Caussieu	Jacomet	Carrère	Julien	Etoiles	Barousse	Victor
Sam (N) 21	Delrieu	Jacomet	La Vallée	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Dim (J) 22	Caussieu	Jacomet	Carrère	Jacob	Etoiles	Barousse	Victor
Dim (N) 22	Delrieu	Jacomet	La Vallée	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot
Lun 23	Caussieu	Jacomet	La Vallée	Victor	Etoiles	Quintana	Jeannot
Mar 24	Jeannot	Jacomet	Mathieu	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Mer 25	Association Pays Gaves	Jacomet	Carrère	Victor	Etoiles	Barousse	Jeannot

Jeu	26	Association Pays Gaves	Jacomet	Carrère	Victor	Magnoac	Barousse	Jeannot
Ven	27	Association Pays Gaves	Nestes	Carrère	Sud	Magnoac	Quintana	Jeannot
Sam (J)	28	Jeannot	Nestes	Lalanne	Julien	Magnoac	Quintana	Victor
Sam (N)	28	Association Pays Gaves	Nestes	Lalanne	Fillhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Dim (J)	29	Jeannot	Nestes	Lalanne	Jacob	Magnoac	Quintana	Victor
Dim (N)	29	Association Pays Gaves	Nestes	Lalanne	Fillhol	Magnoac	Quintana	Jeannot
Lun	30	Association Pays Gaves	Jacomet	Lalanne	Fillhol	Etoiles	Barousse	Jeannot

Note: (J): jour de 8h à 20h hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 7h à 19h; (N): nuit de 20h à 8h hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 19h à 7h
Semaine: nuit de 20h à 8h du matin hormis secteur renfort Tarbes/Lourdes de 19h à 7h du matin

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-18-004

AP provisoire interdisant la pêche dans le canal d'amenée
de l'ancien moulin des Baronnie



PRÉFET DES HAUTES-PYRENEES

N° d'ordre 65-2019-

Direction départementale des
territoires

Service Environnement, Ressource
en Eau et Forêt

W

Bureau Ressource en Eau

**Arrêté Préfectoral provisoire interdisant la
pêche dans le canal d'aménée de l'ancien
moulin des Baronniees**

n° 6

Préfet des Hautes-Pyrénées,

VU le code de l'environnement (Livre IV – Titre III – Partie législative et Livre II – Titres III et VI – Partie réglementaire) relatif à l'exercice de la pêche en eau douce et à la gestion des ressources piscicoles ;

VU l'article L.436-5 du code de l'environnement relatif aux mesures particulières de protection du patrimoine piscicole ;

VU l'article R.436-12 du code de l'environnement ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 65-2018-12-10-009 du 10 décembre 2018, portant délégation de signature à M. Jean-Luc Sagnard, directeur départemental des territoires des Hautes-Pyrénées ;

VU la demande présentée par Association des riverains des Baronniees en date du 07 juin 2019 ;

Sur proposition de Monsieur le directeur départemental des territoires des Hautes-Pyrénées ;

ARRETE

Article 1^{er}

Il est interdit de pêcher dans le canal d'aménée de l'ancien moulin des Baronniees, le 9 août 2019 à tout pêcheur non inscrit au concours de pêche organisé par l'association des riverains des Baronniees.

Article 2

Les contrevenants à l'interdiction de pêche sont passibles des peines prévues pour les contraventions de 3^{ème} classe conformément à l'article R.436-40 du code de l'environnement.

Article 3

Monsieur le directeur départemental des territoires des Hautes-Pyrénées
Monsieur le Président de la Fédération Départementale de Pêche et de protection du Milieu Aquatique
Monsieur le chef du Service Départemental de l'Agence Française pour la Biodiversité

sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera inséré au recueil des actes administratifs du département des Hautes-Pyrénées.

Tarbes, le 18 juin 2019

Pour le Préfet et par délégation,

Le Directeur Départemental
des Territoires

Jean-Luc Sagnard

Horaires : 8h30/12h00 - 14h00/17h00 - 16h00 le vendredi

3, rue Lordat BP 1349 - 65013 Tarbes cedex - Tél. 05 62 56 65 65 - Télécopie : 05 62 51 15 07
courriel : ddt@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-26-002

Arrêté autorisant la régulation du sanglier, du chevreuil, du cerf et du daim sur des parties des communes de Lannemezan, Capvern, Avezac-Prat-Lahitte et La Barthe de Neste du 1er juillet 2019 au 31 juillet 2019



PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Direction départementale
des territoires

n° d'ordre :

Service environnement,
ressources en eau et forêt

**ARRÊTÉ AUTORISANT LA RÉGULATION DU
SANGLIER, DU CHEVREUIL, DU CERF ET DU
DAIM SUR DES PARTIES DES COMMUNES DE
LANNEMEZAN, CAPVERN, AVEZAC-PRAT-
LAHITTE ET LA BARTHE-DE-NESTE
DU 1er JUILLET 2019 AU 31 JUILLET 2019**

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

- VU le code de l'environnement et notamment ses articles L.427-1, L.427-2, L.427-6, R.427-1 et R.427-2 ;
- VU l'arrêté du 14 juin 2010, modifié, relatif aux lieutenants de louveterie ;
- VU la circulaire du 5 juillet 2011 relative aux lieutenants de louveterie ;
- VU les arrêtés nommant les lieutenants de louveterie du département des Hautes-Pyrénées ;
- VU l'arrêté désignant les lieutenants de louveterie suppléants du département des Hautes-Pyrénées ;
- VU le protocole relatif aux mesures administratives sur sangliers et cervidés approuvé le 15 février 2016 ;
- VU le protocole relatif aux mesures administratives pour la régulation du sanglier sur le site ARKEMA à LANNEMEZAN du 23 février 2010 ;
- VU l'arrêté n° 2010-054-05 du 23 février 2010 autorisant des battues administratives au sanglier sur le site ARKEMA ;
- VU la convention du 29 mai 2009 entre les autoroutes du sud de la France et l'association des lieutenants de louveterie portant sur la destruction d'animaux d'espèces non domestiques sur l'emprise autoroutière des Hautes-Pyrénées ;
- VU la convention du 20 novembre 2017 portant sur la destruction d'animaux d'espèces non domestiques sur le site Knauf Insulation à Lannemezan ;
- VU l'arrêté n° 2009-149-08 du 29 mai 2009, modifié, autorisant les lieutenants de louveterie à procéder à la destruction des animaux d'espèces non domestiques présents sur l'emprise de l'autoroute A64 ;
- VU l'arrêté n° 65-2016-06-07-001 du 7 juin 2016, portant autorisation de régulation d'espèces chassables ;
- VU l'arrêté préfectoral n°65-2018-12-10-009 du 10 décembre 2018 portant délégation de signature à Monsieur Jean-Luc SAGNARD, directeur départemental des territoires des Hautes-Pyrénées ;

VU le plan national de maîtrise du sanglier qui définit un cadre d'actions techniques pour agir au plan départemental ;

VU la carte des points noirs établie pour le département des Hautes-Pyrénées ;

CONSIDÉRANT que les lieutenants de louveterie peuvent être consultés par l'autorité compétente, sur les problèmes posés par la gestion de la faune sauvage ;

CONSIDÉRANT que, dans l'intérêt général, au nom duquel ils agissent, les lieutenants de louveterie sont investis à cet effet de facultés particulières, tel que le droit de faire des battues sur les propriétés privées ;

CONSIDÉRANT que, dans l'exercice de leurs fonctions, les dispositions de l'arrêté du 1^{er} août 1986 relatif à divers procédés de chasse, de destruction des animaux nuisibles et à la reprise du gibier vivant dans le but de repeuplement, ne s'appliquent pas aux lieutenants de louveterie ;

CONSIDÉRANT que les lieutenants de louveterie, conseillers techniques de l'administration, ont pour rôle d'indiquer, à l'autorité compétente, quel est le meilleur procédé selon la saison, le territoire et le contexte, pour réguler les sangliers, chevreuils, cerfs et daims notamment ;

CONSIDÉRANT que l'autorité compétente peut autoriser la régulation, d'animaux de toutes les espèces, qu'elles soient chassables (y compris des espèces soumises à plan de chasse), protégées ou autres, pourvu qu'elles soient malfaisantes, susceptibles de causer des dommages aux biens ou aux activités humaines ou à l'équilibre faunistique et notamment quand elles menacent la sécurité, la salubrité et l'ordre publics. La destruction d'espèces protégées s'effectue dans les conditions prévues par les textes qui organisent leur protection (article R. 427-4 du code de l'environnement) ;

CONSIDÉRANT que les battues peuvent être organisées sur tous les types de territoires dans un souci de préservation de l'équilibre agro-sylvo-cynégétique, notamment sur les terrains ayant fait l'objet de l'opposition du propriétaire au nom de ses convictions personnelles au regard de la pratique de la chasse (article L. 422-10 §5 du code de l'environnement) notamment ;

CONSIDÉRANT que les battues peuvent être ordonnées en toute saison, c'est-à-dire aussi bien en temps de chasse prohibé que pendant la période d'ouverture de la chasse, de jour comme de nuit. En effet, ces mesures de régulation ne peuvent avoir d'efficacité qu'à la condition d'être prises au moment où la surabondance des animaux concernés se fait sentir ;

CONSIDÉRANT que le lieutenant de louveterie peut intervenir dans les réserves, les aéroports, sur les voies ferrées, sur les autoroutes... Dans certaines de ces zones, souvent gérées par des sociétés, dont les demandes peuvent être récurrentes et urgentes, des conventions entre l'organisme gestionnaire et l'association départementale des lieutenants de louveterie prévoient et précisent clairement la procédure d'intervention, les conditions d'assurance de ceux-ci et de leurs chiens ;

CONSIDÉRANT que l'État est déterminé quant à l'atteinte des objectifs fixés dans le plan national de maîtrise du sanglier ;

CONSIDÉRANT le danger réel pour la sécurité routière que peuvent représenter les populations de sangliers, de chevreuils, de cerfs et de daims ;

CONSIDÉRANT la présence permanente ou occasionnelle de sangliers, de chevreuils, de cerfs et de daims en zones urbanisée, industrielle et agricole au sud de la commune de LANNEMEZAN (CM10, quartier du Guerissa, château Barbé, autoroute A 64, Arkéma, Knauf, zone industrielle de Peyrehitte), sur une partie de la commune de CAPVERN (château Barbé et site industriel Arkéma), sur une partie de la commune de LA-BARTHE-DE NESTE et sur une partie de la commune d'AVEZAC-PRAT-LAHITTE (SMTD 65) ;

CONSIDÉRANT la présence permanente ou occasionnelle de cerf au nord de l'autoroute A 64 sur la commune de LANNEMEZAN ;

CONSIDÉRANT que la présence de sangliers sur le site du syndicat mixte de traitement des déchets 65 (SMTD 65) est susceptible de détériorer les réseaux d'eau, de gaz, d'électricité, l'étanchéité des bassins de décantation ainsi que les talus ;

CONSIDÉRANT que le lieutenant de louveterie compétent territorialement constate régulièrement la présence de sangliers sur le site PSI, au quartier du Guérissa, sur le site « rio tinto », en bordure de l'autoroute A 64 et autres voies de communication et que cette présence présente un danger grave et imminent pour la sécurité des personnes et des biens ;

CONSIDÉRANT qu'il y a lieu d'intervenir sur les populations de sangliers, chevreuils, cerfs et daims par tous les moyens appropriés dans le cadre de la sécurité routière et pour limiter les dégâts ;

SUR PROPOSITION du chef du service environnement, ressources en eau et forêt à la direction départementale des territoires ;

A R R Ê T E :

ARTICLE 1^{er} : PÉRIODE ET PERSONNES AUTORISÉES

Monsieur Jean-Didier CASTILLON, lieutenant de louveterie de la 9^{ème} circonscription de louveterie, est autorisé à organiser et à mener sur les communes de LANNEMEZAN (partie), CAPVERN (partie), LA BARTHE DE NESTE (partie) et AVEZAC-PRAT-LAHITTE (partie), des opérations de régulation des individus des espèces sanglier, chevreuil, cerf et daim, du 1er juillet 2019 au 31 juillet 2019 conformément aux prescriptions définies dans le présent arrêté.

En cas d'indisponibilité ou d'absence de Monsieur Jean-Didier CASTILLON, lieutenant de louveterie de la 9^{ème} circonscription de louveterie, Messieurs Jérôme VIGNAUX, Michel GUILLEMINE, David PAMBRUN et Yves ABBO, respectivement lieutenants de louveterie des 10^{ème}, 11^{ème}, 12^{ème} et 21^{ème} circonscriptions de louveterie sont autorisés à organiser et à mener ces opérations de régulation.

Si nécessaire, les lieutenants de louveterie des 9^{ème}, 10^{ème}, 11^{ème}, 12^{ème} et 21^{ème} circonscriptions de louveterie mènent simultanément des opérations de régulation sur plusieurs sites désignés à l'article 2 du présent arrêté. La coordination de ces opérations est assurée par le lieutenant de louveterie de la 9^{ème} circonscription de louveterie, ou tout autre lieutenant de louveterie des 10^{ème}, 11^{ème}, 12^{ème} et 21^{ème} circonscriptions de louveterie, désigné par ses soins.

Messieurs Jean-Didier CASTILLON, Jérôme VIGNAUX, Michel GUILLEMINE, David PAMBRUN et Yves ABBO, respectivement lieutenants de louveterie des 9^{ème}, 10^{ème}, 11^{ème}, 12^{ème} et 21^{ème} circonscriptions de louveterie s'adjoignent des lieutenants de louveterie de leurs choix parmi les lieutenants de louveterie du corps départemental.

Les lieutenants de louveterie des 9^{ème}, 10^{ème}, 11^{ème}, 12^{ème} et 21^{ème} circonscriptions de louveterie peuvent faire appel à des chasseurs des sociétés de chasse concernées territorialement sauf sur le domaine autoroutier des autoroutes du sud de la France.

Afin d'organiser ces opérations de régulation notamment, Monsieur Jean-Didier CASTILLON, lieutenant de louveterie de la 9^{ème} circonscription, réunira, si besoin, avant le début des opérations de régulation, les lieutenants de louveterie des 10^{ème}, 11^{ème}, 12^{ème} et 21^{ème} circonscriptions de louveterie, les lieutenants de louveterie du corps départemental susceptibles d'être associés et un représentant de la direction départementale des territoires.

ARTICLE 2 : SECTEURS DES RÉGULATIONS

Les opérations de régulation des individus des espèces sanglier, chevreuil, cerf et daim autorisées à l'article 1^{er} du présent arrêté, interviennent en particulier sur les secteurs suivants situés sur les communes de LANNEMEZAN, de LA BARTHE DE NESTE, de CAPVERN et d'AVEZAC-PRAT-LAHITTE :

- le CM 10,
- le site industriel ARKEMA,
- le site Knauf Insulation,
- le quartier du Guérissa,
- les terrains agricoles du château Barbé,
- l'autoroute A 64,
- la zone industrielle de Peyrehitte,
- Rio Tinto,
- SMDT 65,

et en général sur l'ensemble des secteurs figurant en annexe 1 du présent arrêté.

Les opérations de régulation des individus de l'espèce cerf interviennent sur l'ensemble de la commune de LANNEMEZAN.

ARTICLE 3 : MODALITÉS DES RÉGULATIONS

Les lieutenants de louveterie sont porteurs de leurs commissions et insignes justifiant de leur qualité.

Les opérations de régulation des individus des espèces sanglier, chevreuil, cerf et daim autorisées à l'article 1^{er} du présent arrêté prennent la forme de tirs à l'approche, à l'affût, en battue avec ou sans chiens, de jour comme de nuit. Seuls les chiens des lieutenants de louveterie seront utilisés.

Sont autorisés : source lumineuse, piégeage, mirador, agrainage, véhicule, fusil, carabine, arc, chevrotine, plomb, balle, silencieux, téléphone portable, talkie-walkie, de systèmes GPS de suivi des chiens et de tous autres systèmes de communication ainsi que tous les moyens appropriés.

Les lieutenants de louveterie décident des modalités d'intervention de façon à optimiser les prélèvements en tenant compte notamment du contexte local et de la situation géographique.

Aucune consigne restrictive de tir sur les animaux à abattre ne peut être donnée par les lieutenants de louveterie.

Les lieutenants de louveterie sont autorisés à localiser, si nécessaire, les animaux à réguler à l'aide de chiens de pied autant de fois qu'ils le jugeront utile du 1er juillet 2019 au 31 juillet 2019.

Les lieutenants de louveterie assurent personnellement l'organisation et la direction des opérations de régulation.

Ils ont le choix des participants.

La liste des participants doit être dressée avant chaque opération de régulation.

Le point de rassemblement des participants avant chaque opération de régulation est fixé par le lieutenant de louveterie.

Le port d'une veste ou d'un gilet fluorescent visibles est obligatoire.

Les lieutenants de louveterie dressent ou font dresser la liste des participants qui présentent leurs permis de chasser valables pour le département des Hautes-Pyrénées et leurs assurances (dont ils sont porteurs), lisent l'essentiel du présent arrêté préfectoral, portent connaissance des autres consignes de sécurité qu'ils arrêtent, donnent connaissance du déroulement des opérations de régulation et de l'organisation de celles-ci aux participants, décident et annoncent ou font annoncer la fin des opérations de régulation, postent et dépostent ou font poster et déposer les tireurs.

Par le biais de leur association départementale, les lieutenants de louveterie ont l'obligation de s'assurer en responsabilité civile ainsi que leurs chiens. Ils sont également assurés en tant qu'organisateur d'opérations de régulation.

Le carnet de battue délivré par la direction départementale des territoires est obligatoire.

ARTICLE 4 : DESTINATION DES ANIMAUX PRÉLEVÉS

Les animaux prélevés des espèces sanglier, chevreuil, cerf et daim, sont remis par le lieutenant de louveterie de la 9^{ème} circonscription de louveterie ou tout autre lieutenant de louveterie désigné par ses soins, aux personnes victimes de dégâts, ou aux sociétés de chasse concernées territorialement ou à toutes autres personnes de leur choix.

En cas de refus, les animaux sont remis, contre reçu, à l'équarrissage par les soins du lieutenant de louveterie de la 9^{ème} circonscription de louveterie ou tout autre lieutenant de louveterie désigné par ses soins.

ARTICLE 5 : PROTOCOLE ET CONVENTION

Les opérations de régulation des individus des espèces sanglier, chevreuil, cerf et daim sur le site ARKEMA, répondent aux prescriptions du protocole relatif aux mesures administratives pour la régulation du sanglier sur le site ARKEMA à LANNEMEZAN en date du 23 février 2010 et de l'arrêté préfectoral n° 2010-054-05 en date du 23 février 2010 autorisant des battues administratives au sanglier sur le site ARKEMA, sus-visés.

Les opérations de régulation d'animaux d'espèces non domestiques sur le site Knauf Insulation à Lannemezan répondent à la convention du 20 novembre 2017.

Les opérations de régulation des individus des espèces sanglier, chevreuil, cerf et daim sur le domaine autoroutier des autoroutes du sud de la France, répondent aux prescriptions de la convention en date du 29 mai 2009 entre les autoroutes du sud de la France et l'association des lieutenants de louveterie portant sur la destruction d'animaux d'espèces non domestiques sur l'emprise autoroutière des Hautes-Pyrénées et de l'arrêté préfectoral n° 2009-149-08 en date du 29 mai 2009, modifié, autorisant les lieutenants de louveterie à procéder à la destruction des animaux d'espèces non domestiques présents sur l'emprise de l'autoroute A64. Les opérations de régulation sur le domaine autoroutier des autoroutes du sud de la France sont organisées par Monsieur Yves PAULVAICHE, lieutenant de louveterie de la 1^{ère} circonscription de louveterie.

Les opérations de régulation des individus des espèces sanglier, chevreuil, cerf et daim sur le site du syndicat mixte de traitement de déchets 65 (SMTD 65) ne sont réalisées qu'en présence de l'agent d'astreinte désigné.

ARTICLE 6 : COMPTE-RENDU

Après chaque opération de régulation, un compte rendu est adressé, impérativement **dans les 24 heures**, par messagerie, à la direction départementale des territoires, par le lieutenant de louveterie de la 9^{ème} circonscription de louveterie ou tout autre lieutenant de louveterie désigné par ses soins.

ARTICLE 7 : DÉCLARATION DES OPÉRATIONS DE RÉGULATION

Les lieutenants de louveterie informent de la période pendant laquelle ils seront amenés à intervenir :

- la direction départementale des territoires, quel que soit le secteur d'intervention,
- la brigade de gendarmerie concernée, quel que soit le secteur d'intervention à l'exception des interventions sur le domaine autoroutier des autoroutes du sud de la France,
- le maire de la commune de LANNEMEZAN, pour les interventions sur cette commune à l'exception des interventions sur le domaine autoroutier des autoroutes du sud de la France,
- le maire de la commune de CAPVERN, pour les interventions sur cette commune à l'exception des interventions sur le domaine autoroutier des autoroutes du sud de la France,
- le maire de la commune de LA-BARTHE-DE-NESTE, pour les interventions sur cette commune,
- le maire de la commune d'AVEZAC-PRAT-LAHITTE, pour les interventions sur cette commune,
- la ou les sociétés de chasse concernées par les interventions sur les terrains où elles détiennent les droits de chasse à l'exception des interventions sur le domaine autoroutier des autoroutes du sud de la France,
- le responsable du site industriel d'ARKEMA conformément au protocole relatif aux mesures administratives pour la régulation du sanglier sur le site ARKEMA à LANNEMEZAN en date du 23 février 2010, pour les interventions sur ce site,
- le responsable du site Knauf Insulation conformément à la convention du 20 novembre 2017 portant sur la destruction d'animaux d'espèces non domestiques sur le site Knauf Insulation à Lannemezan,
- le responsable des autoroutes du sud de la France conformément à la convention en date du 29 mai 2009 entre les autoroutes du sud de la France et l'association des lieutenants de louveterie portant sur la destruction d'animaux d'espèces non domestiques sur l'emprise autoroutière des Hautes-Pyrénées, pour les interventions sur ce site,
- le responsable du syndicat mixte de traitement des déchets 65 (SMDT 65).

ARTICLE 8 : POSSIBILITÉ DE RECOURS

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours devant le tribunal administratif compétent territorialement, dans le délai de deux mois, à compter de sa date de publication au recueil des actes administratifs.

ARTICLE 9 : EXECUTION

Le directeur départemental des territoires, les lieutenants de louveterie des 1^{ère}, 9^{ème}, 10^{ème}, 11^{ème}, 12^{ème} et 21^{ème} circonscriptions de louveterie sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs et affiché par les soins des maires des communes de LANNEMEZAN, LA-BARTHE-DE-NESTE, CAPVERN et AVEZAC-PRAT-LAHITTE et dont copie est adressée à :

- fédération départementale des chasseurs,
- gendarmerie,
- service départemental de l'office national de la chasse et de la faune sauvage,
- société de chasse de LANNEMEZAN,
- société intercommunale de chasse de CAPVERN,

- société de chasse de LA-BARTHE-DE-NESTE/ESCALA,
- société de chasse d'AVEZAC-PRAT-LAHITTE,
- responsable du site industriel d'ARKEMA,
- responsable du site Knauf Insulation,
- responsable du syndicat mixte de traitement des déchets 65 (SMDT 65),
- responsable des autoroutes du sud de la France.

Tarbes, le **26 JUIN 2019**

Pour le préfet,
Par délégation,

Le Directeur Départemental
des Territoires

Jean-Luc Sagnard

3 e. Juin 2019

Le Préfet de la Haute-Pyrénées

Arrêté

Plan de situation



DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-25-002

Arrêté complémentaire temporaire

modifiant l'arrêté d'autorisation N°2006-108-1 du 18 avril
2006 permettant de disposer de l'énergie des eaux de la

Arrêté complémentaire temporaire
Neste au profit de l'entreprise de production
modifiant l'arrêté d'autorisation N°2006-108-1 du 18 avril 2006 permettant de disposer de

hydroélectrique EURL « Moulin de Coupas » à Tuzaguet

« Moulin de Coupas » à Tuzaguet
afin de réaliser des mesures de fonctionnement hydraulique
afin de réaliser des mesures de fonctionnement hydraulique des ouvrages.

des ouvrages

PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Direction départementale
des territoires

N° 065 -2019 -

Service environnement,
ressources en eau et forêt

Bureau de la qualité de l'eau

Affaire suivie par :
Olivier ADAGAS
tel.: 05 62 51 40 36
Courriel : olivier.adagas@hautes-pyrenees.gouv.fr

**Arrêté complémentaire temporaire
modifiant l'arrêté d'autorisation N°2006-108-1 du
18 avril 2006 permettant de disposer de l'énergie
des eaux de la Neste au profit de l'entreprise de
production hydroélectrique EURL « Moulin de
Coupas » à Tuzaguet
afin de réaliser des mesures de fonctionnement
hydraulique des ouvrages .**

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

Vu le code de l'environnement ;

Vu le code de l'énergie ;

VU l'arrêté préfectoral n° 65-2018-12-10-009 du 10 décembre 2018 portant délégation de signature à M. Jean-Luc SAGNARD, directeur départemental des territoires (administration générale) ;

Vu l'arrêté préfectoral d'autorisation N°2006-108-1 du 18 avril 2006 autorisant la société EURL « Moulin de Coupas » à disposer de l'énergie des eaux de la Neste pour la mise en jeu d'une centrale hydroélectrique ;

Vu les arrêtés préfectoraux modificatifs d'autorisation du 12 avril 2008, 23 mars 2011, 7 juillet 2016 et 17 mai 2017 modifiant et complétant l'arrêté préfectoral d'autorisation du 18 avril 2006;

Considérant le rapport de contrôle des débits établi par le bureau d'études Hydro-M du 28 mars 2018 ;

Considérant la demande de l'EURL « Moulin de Coupas » du 11 avril 2019 d'étudier une modification à la baisse de la côte minimale d'exploitation de l'installation ;

Considérant l'avis de l'agence française pour la Biodiversité en date du 21 mai 2019 ;

Sur proposition de Monsieur le directeur départemental des Territoires des Hautes-Pyrénées ;

ARRÊTE

Article 1 – Objet de l'arrêté

Le présent arrêté vise à permettre à l'EUURL « Moulin de Coupas » de réaliser les mesures in-situ nécessaires au dépôt d'une proposition de modification de son niveau d'exploitation.

Sa durée d'application est limitée à la période allant du 1er juillet 2019 0h au 28 juillet 2019 minuit.

Pendant cette période, l'article 2 de l'arrêté préfectoral d'autorisation N°2016-07-07-001 du 7 juillet 2016 est modifié comme suit :

- l'ouvrage de prise du débit turbiné est constitué d'un épi longitudinal en enrochement de 30 m de long ;
- niveau normal d'exploitation (seuil vanne de tête) : 494.89 NGF;
- **niveau minimal d'exploitation : pourra être modulé au besoin ;**
- niveau des plus hautes eaux : sans objet, non mesurable (crue) cote NGF ;
- le débit maximal de la dérivation est de 4,7 mètres cubes par seconde.

Le pétitionnaire s'engage également à maintenir, en toutes conditions et pendant toute la durée des périodes de test, un débit réservé, immédiatement en aval de la prise d'eau, qui ne doit pas être inférieur à 3.4 m³/s ou au débit naturel du cours d'eau en amont de la prise si celui-ci est inférieur à ce chiffre, et composé de la façon suivante :

- **un débit au moins égal à 235l/s, (soit 5 % du débit dérivé) destiné à alimenter le dispositif de dévalaison au niveau de la prise d'eau ;**
- un débit complémentaire permettant le respect du débit réservé indiqué ci-dessus transitant par la passe de montaison au barrage.

Article 2 – Réalisations des mesures

Les mesures nécessaires pour le dépôt d'une proposition de modification du niveau d'exploitation devront être réalisées durant cette période et comprennent a minima pour chaque campagne de mesure :

- les conditions hydrologiques,
- la cote d'exploitation maintenue,
- le débit et les côtes sur chacun des exutoires (dévalaison, montaison et débit dérivé)

Les points de suivi sont identifiés en annexe.

Ces mesures devront servir de base à une modélisation hydraulique de l'aménagement visant à simuler différents scénarii reliant la cote d'exploitation à la débitance des différents organes de restitution au cours d'eau.

Article 2 – Conditions et durée de validité

Le présent arrêté n'est valide que sur la période fixée à l'article 1 du présent arrêté et pour la réalisation exclusive des mesures telles que précisées dans l'article 2 de ce même arrêté.

Au cas où, durant cette période, ces mesures ne pourraient être mises en œuvre, les dispositions de l'article 1 deviendraient caduques, et les conditions d'exploitation devront alors être rétablies conformément aux conditions prévues dans l'arrêté d'autorisation du 18 avril 2006.

Article 3 – Voies de recours

La présente décision est susceptible de recours contentieux devant le tribunal administratif territorialement compétent, conformément à l'article R.514-3-1 du code de l'environnement, par les tiers dans un délai de quatre mois à compter du premier jour de sa publication ou de son affichage à la mairie, et par le déclarant dans un délai de deux mois à compter de sa notification.

Cette décision peut également faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans un délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais mentionnés ci-dessus.

Article 4 – Publication et exécution

Le secrétaire général de la préfecture et le directeur départemental des territoires des Hautes-Pyrénées sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié à l'EURL « moulin de Coupas », publié au recueil des actes administratifs de la préfecture et sur son site internet et affiché en mairie de Tuzaguet pendant une durée minimale d'un mois.

Procès verbal de l'accomplissement de cette formalité sera dressé par le soin du maire.

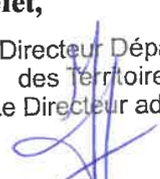
Copie de cet arrêté sera adressée à :

- Madame la sous-préfète de Bagnères de Bigorre,
- Monsieur le maire de Tuzaguet,
- Monsieur le directeur régional d'Occitanie de l'agence française de la biodiversité
- Monsieur le chef du service départemental de l'agence française de la biodiversité
- Monsieur le président de la fédération départementale pour la pêche et la protection du milieu aquatique,

Fait à Tarbes, le 25 juin 2019

Le Préfet,

Pour le Directeur Départemental
des Territoires
Le Directeur adjoint


Joël Fraysse

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-06-009

ARRETÉ INTER - PREFECTORAL N°

32-2019-05-24-007

MODIFIANT L'ARRETÉ INTER-PREFECTORAL DU
09 AVRIL 2001 ³²⁻²⁰¹⁹⁻⁰⁵⁻²⁴⁻⁰⁰⁷ ~~RELATIF~~ AU RÈGLEMENT
D'EAU DE LA RETENUE DE LA GIMONE ET DES
OUVRAGES HYDRAULIQUES ASSOCIES



Direction Départementale
des Territoires

Service Eau et Risques

ARRETÉ INTER - PREFECTORAL N° 32-2019-05-24-007
MODIFIANT L'ARRETÉ INTER-PREFECTORAL DU 09 AVRIL 2001 RELATIF AU RÈGLEMENT
D'EAU DE LA RETENUE DE LA GIMONE ET DES OUVRAGES HYDRAULIQUES ASSOCIES
communes d'implantation de la digue : Lunax et Saint Blancard

La Préfète du Gers,
Chevalier de l'Ordre National du Mérite

Le Préfet de la région Occitanie,
Préfet de la Haute-Garonne
Chevalier de la Légion d'Honneur
Chevalier de l'Ordre National du Mérite

Le Préfet des Hautes-Pyrénées

Le Préfet de Tarn-et-Garonne,
Chevalier de l'Ordre National du Mérite

Vu le code de l'environnement ;

Vu le code civil ;

Vu le code général des collectivités territoriales ;

Vu la loi n°2006-1772 du 30 décembre 2006 sur l'eau et les milieux aquatiques ;

Vu le décret n°2007-1735 du 11 décembre 2007 relatif à la sécurité des ouvrages hydrauliques ;

Vu le décret n°2015-526 du 12 mai 2015 relatif aux règles applicables aux ouvrages construits ou aménagés en vue de prévenir les inondations et aux règles de sûreté des ouvrages hydrauliques ;

VU le décret du 19 avril 1990 portant autorisation de prise d'eau pour le fonctionnement de la centrale de Golfech ;

Vu l'arrêté ministériel du 6 août 2018 fixant des prescriptions techniques relatives à la sécurité des barrages ;

Vu l'arrêté ministériel du 18 septembre 2006 autorisant Électricité de France à poursuivre les prélèvements d'eau et les rejets d'effluents liquides et gazeux pour l'exploitation du site nucléaire de Golfech ;

Vu l'arrêté du préfet de la région Occitanie en date du 1^{er} décembre 2015 portant approbation du schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE 2016-2021) du bassin Adour-Garonne et arrêtant le programme pluriannuel de mesures ;

Vu l'Autorisation Unique Pluri-annuelle délivrée à l'Organisme Unique de Gestion Collective Neste et rivières de Gascogne en date du 10 août 2016 ;

Vu le Plan de Gestion des Etiages du périmètre Neste et rivières de Gascogne de 2012, version révisée du document élaboré en 2002.

Vu l'arrêté inter-préfectoral en date du 09 avril 2001 portant règlement d'eau de la retenue de la Gimone et des ouvrages hydrauliques associés :

Considérant que les conditions de gestion définies par le présent arrêté tendent à garantir une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau et à préserver les intérêts des milieux aquatiques ainsi que les usages prioritaires d'alimentation en eau potable, de salubrité publique et de sécurité des installations industrielles ;

Considérant la nécessité de mise en cohérence des définitions des débits de référence inscrits dans les SDAGE successifs et des définitions des débits du règlement d'eau de la Gimone établi en 2001 ;

Considérant que les dispositions rédactionnelles de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001 sont obsolètes et doivent être actualisées et clarifiées ;

Considérant que les débits applicables pour une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau sont ceux fixés par le SDAGE ;

Considérant que les débits de référence actuellement applicables dans le SDAGE en vigueur sont le débit d'objectif d'étiage (DOE) et le débit de crise (DCR) ;

Considérant que les prescriptions du présent arrêté permettent de garantir une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau sans modification des valeurs de débits ;

Sur proposition des secrétaires généraux de préfecture du Gers, de la Haute-Garonne, des Hautes-Pyrénées et de Tarn-et-Garonne,

ARRETEMENT

TITRE 1 - OBJET DE L'AUTORISATION AU TITRE DE L'ARTICLE L214-3 DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT

Article 1 – Disposition du présent arrêté

L'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001 relatif au règlement d'eau de la retenue de la Gimone et des ouvrages hydrauliques associés est modifié par les dispositions du présent arrêté. L'ensemble des autres articles restent inchangés.

Il fixe les conditions d'exploitation du barrage de la Gimone, situé sur le cours d'eau du même nom.

Le bénéficiaire du présent arrêté est la Compagnie d'Aménagement des Coteaux de Gascogne (CACG) désignée comme « permissionnaire » dans les articles suivants.

2/7

Article 2 – Modification de l'article 2 - objectifs des ouvrages

Cet article remplace et annule l'article 2 de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001.

La retenue de la Gimone intégrée au système Neste participe à la tenue des débits d'objectifs d'étiage (DOE) sur la Gimone et la Save.

Le remplissage de la retenue de la Gimone est assuré en partie par les eaux de ruissellement du bassin de la Gimone et en partie par les eaux du canal de la Neste transitant dans la rigole de la Gimone et relâchées en tête de bassin de la Gimone.

Le permissionnaire est autorisé à compléter ce remplissage par les eaux dérivées depuis la Gesse grâce au seuil en rivière implanté à Blajan et à la conduite de dérivation qui y est associée.

Les lâchers d'eau de la retenue de la Gimone ont pour objectifs :

- de participer à la salubrité de la Gimone, de la Gesse et de la Save.
- de compenser les prélèvements d'irrigation autorisés sur les rivières Gimone, Gesse et Save,
- de participer à la compensation des débits évaporés par les tranches 1 et 2 de la centrale électronucléaire de Golfech lorsque le débit de la Garonne est inférieur au DOE fixé à 85 m³/s à Lamagistère entre le 1^{er} juillet et le 31 octobre, dans la limite de 10 millions de m³ réservés à cet effet. Les débits de compensation transitent soit par la rivière Gimone soit par la Save en réalimentation de la Garonne.

TITRE 2 - DÉBITS DE GESTION – (L.214-9)

Article 3 – Modification de l'article 3 - Modalités de restitution des débits

Cet article remplace et annule l'article 3 de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001.

1. La Gimone

- Débit réservé (L 214-18 du code de l'environnement)

Le débit à maintenir dans la rivière immédiatement à l'aval de l'ouvrage, dit « débit réservé », ne doit pas être inférieur à 50 l/s ou au débit naturel du cours d'eau en amont de la retenue si celui-ci est inférieur à cette valeur.

Ce débit réservé est mesuré par un limnigraphe installé en pied de barrage.

Les valeurs de débit seront rendues accessibles au service en charge de la police de l'eau.

- Débit d'objectif d'étiage (DOE)

Les débits restitués depuis le réservoir de la Gimone sont déterminés afin de viser le respect des débits d'objectifs d'étiage fixés dans le SDAGE en vigueur au point nodal de Castelferrus, doté d'une station de mesure.

Le SDAGE précise qu'à chaque point nodal, la valeur de DOE est visée chaque année en période d'étiage en valeur moyenne journalière.

Il rappelle que le DOE est « satisfait une année » donnée, lorsque le plus faible débit moyen de 10 jours consécutifs (VCN10) a été maintenu au-dessus de 80 % de la valeur du DOE. Il est « satisfait durablement » lorsque les conditions précédentes ont été réunies au moins 8 années sur 10.

Sur la Gimone, le SDAGE définit une valeur de DOE du 1^{er} mars au 1^{er} lundi d'octobre. Il fixe également pour la période du 1^{er} lundi d'octobre jusqu'à la fin février une valeur globale à appliquer au système Neste et à décliner par rivière. Pour information, la valeur de DOE qui suit est celle indiquée au SDAGE 2016-2021. Elle pourra être amenée à évoluer dans les SDAGE futurs.

- Débit seuil de gestion (DSG)

Les débits seuils de gestion sont des valeurs divisionnaires permettant de satisfaire le DOE « global » hors été (début octobre/fin février) sur le Système Neste.

Durant la période du 1^{er} lundi d'octobre jusqu'à la fin février, il existe un Débit Seuil de Gestion (DSG) sur le bassin de la Gimone assimilable à un DOE divisionnaire qui permet de satisfaire le DOE Global du Système Neste hors été (début octobre/fin février). Ce dernier est défini par la somme des DSG des principaux axes du Système Neste sur cette période.

Les valeurs de débit seuil de gestion pourront être amenées à évoluer dans les futurs SDAGE et dans le cadre de la mise en place d'un SAGE sur le périmètre Neste et rivières de Gascogne.

	Du 1 ^{er} mars au 1 ^{er} lundi d'octobre	Du 1 ^{er} lundi d'octobre au dernier jour de février :
Débit d'Objectif d'Étiage (DOE)	400 l/s	
Débit Seuil de Gestion (DSG)		480 l/s

Ces débits sont mesurés à la station de Castelferrus (82) en aval de la Gimone.

2. La Gesse

- Débit réservé

Le débit à maintenir dans la rivière immédiatement à l'aval du seuil de dérivation, dit « débit réservé », ne doit pas être inférieur à 50 l/s ou au débit naturel du cours d'eau en amont de l'ouvrage si celui-ci est inférieur à cette valeur.

Ce débit est mesuré à la station limnimétrique de Blajan (en amont du seuil).

- Débit d'objectif d'étiage (DOE)

Les débits restitués depuis le seuil de dérivation sont déterminés afin de viser le respect des débits d'objectifs d'étiage fixés dans le SDAGE en vigueur fixés au point nodal de Larra (31), doté d'une station de mesure. La Gesse est un affluent de la Save, les mesures se font sur la Save en aval. Le respect des débits se fait donc par une vérification à l'aval.

Les valeurs de DOE de la Save sont celles définies dans le SDAGE 2016-2021. Elles pourront être amenées à évoluer dans les SDAGE futurs.

Sur la Save, le SDAGE définit une valeur de DOE du 1^{er} mars au 1^{er} lundi d'octobre. Il fixe également pour la période du 1^{er} lundi d'octobre jusqu'à la fin février une valeur globale à appliquer au système Neste et à décliner par rivière.

- Débit Seuil de Gestion (DSG)

Les débits seuils de gestion sont des valeurs divisionnaires permettant de satisfaire le DOE « global » hors été (début octobre/fin février) sur le Système Neste.

Durant la période du 1^{er} lundi d'octobre jusqu'à la fin février, il existe un Débit Seuil de Gestion (DSG) sur le bassin de la Save assimilable à un DOE divisionnaire qui permet de satisfaire le DOE Global du

Système Neste hors été (début octobre/fin février). Ce dernier est défini par la somme des DSG des principaux axes du Système Neste sur cette période.

Les valeurs de débit seuil de gestion pourront être amenées à évoluer dans les futurs SDAGE et dans le cadre de la mise en place d'un SAGE sur le périmètre Neste et rivières de Gascogne.

	Du 1 ^{er} mars au 1 ^{er} lundi d'octobre :	Du 1 ^{er} lundi d'octobre à la fin février :
Débit d'Objectif d'Etiage (DOE)	670 l/s	
Débit Seuil de Gestion (DSG)		1005 l/s

Le débit est mesuré à la station limnimétrique de Larra en aval, sur la Save.

Les débits de réalimentation de la Gesse par la Gimone sont contrôlés par une station située en tête de la dérivation Gimone/Gesse et par une station située à son débouché sur la Gesse à Péguilhan.

Au-delà des débits visés ci-dessus, le permissionnaire devra laisser s'écouler dans la Gimone ou dans la Save via la Gesse, le débit de compensation requis par EDF défini à l'article 2.

Article 4 – Suppression de l'article 5 - Mode de gestion des prélèvements

L'article 5 relatif au mode de gestion des prélèvements est supprimé.

Article 5 – Modification de l'article 6 - Partage de l'eau en situation hydroclimatique déficitaire

Cet article remplace et annule l'article 6 de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001.

Les dispositions de cet article sont régies par l'arrêté interdépartemental en vigueur fixant un plan de crise pour la préservation de la ressource en eau sur le bassin de la Neste et rivières de Gascogne.

Article 6 – Modification de l'article 7 - Prélèvements et police de l'eau

Cet article remplace et annule l'article 7 de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001.

L'autorisation unique pluriannuelle (AUP) du 10 août 2016 délivrée à l'organisme unique de gestion collective (OUGC) Neste et rivières de Gascogne se substitue à toutes les autorisations et déclarations de prélèvements d'eau pour l'irrigation existant au sein du périmètre de gestion collective.

L'État homologue chaque année par arrêté un plan annuel de répartition des prélèvements selon les besoins exprimés par les préleveurs irrigants et les règles d'attribution dans le respect de l'AUP. Ce plan porte sur deux périodes distinctes :

- la période d'étiage : du 1^{er} juin au 31 octobre
- la période hors étiage : du 1^{er} novembre au 31 mai

Les agents chargés de la police de l'eau et des milieux aquatiques ont libre accès aux installations, ouvrages, travaux ou activités autorisés par la présente autorisation, dans les conditions fixées par le code de l'environnement.

Article 7 – Modification de l'article 8 - Entretien de la retenue

Cet article remplace et annule l'article 8 de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001.

Toutes les fois que la nécessité en sera reconnue et qu'il en sera requis par l'autorité administrative, le permissionnaire sera tenu d'effectuer l'entretien et le curage de la retenue sur tout ou partie de sa longueur. Les modalités de curage seront soumises à l'accord du service de la police des eaux.

Toutes dispositions devront en outre être prises par le permissionnaire pour que le lit du cours d'eau soit conservé dans son état, sa profondeur et sa largeur naturel, notamment en considération des articles L215-14 et L215-15-1 du code de l'environnement.

Article 8 – Modification de l'article 9 - Entretien des ouvrages

Cet article remplace et annule l'article 9 de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001.

Les dispositions du code de l'environnement (article R 214-123) s'appliquent.

Article 9 – Modification de l'article 11 - Surveillance et sécurité

Cet article remplace et annule l'article 11 de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001.

En respect de la réglementation en vigueur relative à la surveillance et à la sécurité des barrages et ouvrages hydrauliques, le permissionnaire est tenu de se doter d'un ensemble de moyens de surveillance et d'alerte.

Il procède notamment à des vérifications du bon fonctionnement des organes de sécurité et à des visites techniques approfondies de l'ouvrage.

TITRE 3- DISPOSITIONS GÉNÉRALES

Article 10 - Droits des tiers

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

Article 11 - Recours

Le délai de recours contre le présent arrêté est de deux mois pour le pétitionnaire à compter de sa notification.

Il est de quatre mois pour les tiers à compter des formalités de publication du présent acte.

Article 12 - Exécution

Messieurs les Secrétaires Généraux des préfectures du Gers, de la Haute-Garonne, des Hautes-Pyrénées, et de Tarn-et-Garonne,

Messieurs les Directeurs Départementaux des Territoires du Gers, de la Haute-Garonne, des Hautes-Pyrénées, et de Tarn-et-Garonne,

MM. les Maires des communes riveraines de la Gimone, de la Gesse et de la Save :

Dans le département du GERS :

Aurade, Aurimont, Avensac, Bedechan, Boulaur, Cadeilhan, Castillon-Saves, Caujan, Cazaux-Saves, Endoufielle, Escorneboeuf, Espaon, Gimont, Isle-Jourdain, Juilles, Labastide-Saves, Labrihe, Lalanne-Arque, Lombez, Marestaing, Mauvezin, Monbardon, Mongauzy, Montiron, Noilhan, Pompiac, Sabaillan, Samatan, Saramon, Sarcos, Sarrant, Sauveterre, Segoufielle, Simore, Solomiac, Saint-Blancard, Saint-Caprais, Saint-Elix, Sainte-Marie, Saint-Georges, Saint-Orens, Tirent-Pontejac, Touget, Tournan, Villefranche.

Dans le département de la HAUTE-GARONNE :

Blajan, Boissede, Boudrac, Boulogne sur Gesse, Gensac de Boulogne, Grenade, Isle en Dodon, Larra, Le Castéra, Lévigac, Lunax, Menville, Merville, Molas, Mondilhan, Montaigut sur Save, Nenigan, Nizan-Gesse, Ondes, Péguilhan, Pradère les Bouguets, Puymaurin, Sainte-Livrade, Saint-Ferreol, Saint-Loup de Comminges, Saint-Paul sur Save.

Dans le département de TARN ET GARONNE :

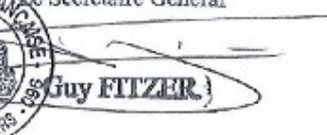
Aucamville, Auterive, Beaumont de Lomagne, Belbèze, Castelferrus, Castelsarrasin, Cordes Tolosanne, Fadoas, Garganvillar, Gimat, Labougade, Lafitte, Larrazet, Marignac, Maubec, Montain, Sérignac, Vigueron.

Dans le département des HAUTES PYRENEES :

Arné, Bazordan, Lalanne-Magnoac, Thermes-Magnoac.

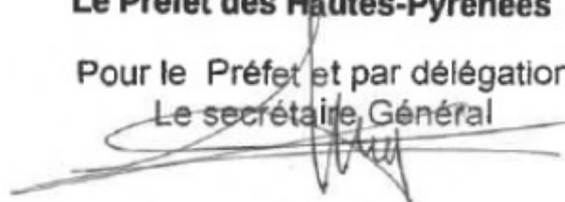
sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié et affiché par les soins de Messieurs les Maires ci-dessus désignés et inséré dans le recueil des actes administratifs des départements du Gers, de la Haute-Garonne, des Hautes-Pyrénées et de Tarn-et-Garonne.

Fait à Auch, le 24 MAI 2019
La Préfète du Gers,

Pour la Préfète et par délégation,
Le Secrétaire Général

Guy FITZER

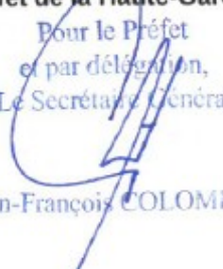

Fait à Tarbes, le
Le Préfet des Hautes-Pyrénées

Pour le Préfet et par délégation
Le secrétaire Général

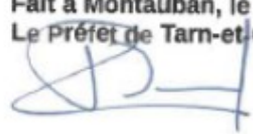

Samuel BOUJU

Fait à Toulouse, le 06 JUIN 2019
Le Préfet de la Haute-Garonne,

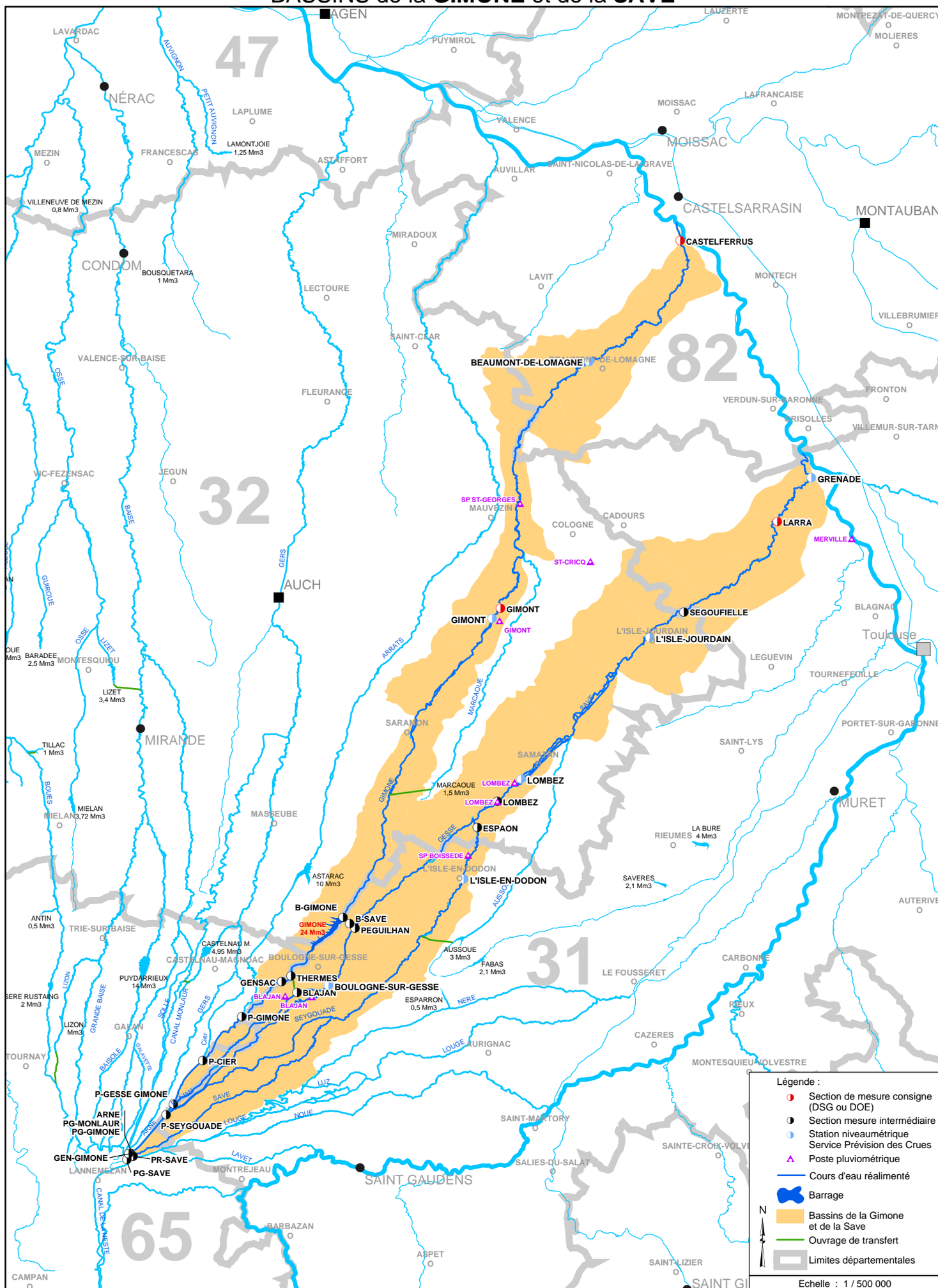
Pour le Préfet
et par délégation,
Le Secrétaire Général


Jean-François COLOMBET

5 - JUL
Fait à Montauban, le
Le Préfet de Tarn-et-Garonne,


Pierre BESNARD

BASSINS de la GIMONE et de la SAVE



DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-06-008

**ARRETÉ INTER-PREFECTORAL DU 09 AVRIL 2001
RELATIF AU RÈGLEMENT D'EAU DE LA
RETENUE DE LA GIMONE ET DES OUVRAGES**

*ARRETÉ INTER-PREFECTORAL DU 09 AVRIL 2001 RELATIF AU RÈGLEMENT D'EAU DE
LA*
HYDRAULIQUES ASSOCIÉS

RETENUE DE LA GIMONE ET DES OUVRAGES HYDRAULIQUES ASSOCIÉS



Direction Départementale
des Territoires

Service Eau et Risques

**ARRÊTÉ INTER-PREFECTORAL DU 09 AVRIL 2001 RELATIF AU RÈGLEMENT D'EAU DE LA
RETENUE DE LA GIMONE ET DES OUVRAGES HYDRAULIQUES ASSOCIÉS**

(communes d'implantation de la digue : Lunax et Saint Blancard)

MODIFIE PAR L'ARRÊTÉ INTER-PREFECTORAL N° 32-2019-05-24-007

VERSION CONSOLIDÉE AU 12/05/2019

***La Préfète du Gers,
Chevalier de l'Ordre National du Mérite***

***Le Préfet de la région Occitanie,
Préfet de la Haute-Garonne
Chevalier de la Légion d'Honneur
Chevalier de l'Ordre National du Mérite***

Le Préfet des Hautes-Pyrénées

***Le Préfet de Tarn-et-Garonne,
Chevalier de l'Ordre National du Mérite***

Vu le code de l'environnement ;

Vu le code civil ;

Vu le code général des collectivités territoriales ;

Vu la loi n°2006-1772 du 30 décembre 2006 sur l'eau et les milieux aquatiques ;

Vu le décret n°2007-1735 du 11 décembre 2007 relatif à la sécurité des ouvrages hydrauliques ;

Vu le décret n°2015-526 du 12 mai 2015 relatif aux règles applicables aux ouvrages construits ou aménagés en vue de prévenir les inondations et aux règles de sûreté des ouvrages hydrauliques ;

Vu le décret du 19 avril 1990 portant autorisation de prise d'eau pour le fonctionnement de la centrale de Golfech ;

Vu l'arrêté ministériel du 6 août 2018 fixant des prescriptions techniques relatives à la sécurité des barrages ;

Vu l'arrêté ministériel du 18 septembre 2006 autorisant Électricité de France à poursuivre les prélèvements d'eau et les rejets d'effluents liquides et gazeux pour l'exploitation du site nucléaire de Golfech ;

Vu l'arrêté du préfet de la région Occitanie en date du 1^{er} décembre 2015 portant approbation du schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE 2016-2021) du bassin Adour-Garonne et arrêtant le programme pluriannuel de mesures ;

Vu l'Autorisation Unique Pluri-annuelle (AUP) délivrée à l'Organisme Unique de Gestion Collective Neste et rivières de Gascogne en date du 10 août 2016 ;

Vu le Plan de Gestion des Etiages du périmètre Neste et rivières de Gascogne de 2012, version révisée du document élaboré en 2002.

Vu l'arrêté inter-préfectoral en date du 09 avril 2001 portant règlement d'eau de la retenue de la Gimone et des ouvrages hydrauliques associés.

Considérant que les conditions de gestion définies par le présent arrêté tendent à garantir une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau et à préserver les intérêts des milieux aquatiques ainsi que les usages prioritaires d'alimentation en eau potable, de salubrité publique et de sécurité des installations industrielles ;

Considérant la nécessité de mise en cohérence des définitions des débits de référence inscrits dans les SDAGE successifs et des définitions des débits du règlement d'eau de la Gimone établi en 2001 ;

Considérant que les dispositions rédactionnelles de l'arrêté inter-préfectoral du 09 avril 2001 sont obsolètes et doivent être actualisées et clarifiées ;

Considérant que les débits applicables pour une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau sont ceux fixés par le SDAGE ;

Considérant que les débits de référence actuellement applicables dans le SDAGE en vigueur sont le débit d'objectif d'étiage (DOE) et le débit de crise (DCR) ;

Considérant que les prescriptions du présent arrêté permettent de garantir une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau sans modification des valeurs de débits ;

Sur proposition des secrétaires généraux de préfecture du Gers, de la Haute-Garonne, des Hautes-Pyrénées et de Tarn-et-Garonne,

ARRETEMENT

TITRE 1 - OBJET DE L'AUTORISATION AU TITRE DE L'ARTICLE L214-3 DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT

Article 1 – Caractéristiques des ouvrages

La retenue de la Gimone sur la rivière du même nom, et les ouvrages hydrauliques associés (seuil sur la Gesse, conduites de dérivation entre la Gesse et la Gimone) ont été prononcés d'utilité publique le 12 mai 1987.

Les caractéristiques des ouvrages autorisés sont les suivantes :

le barrage

. Type	:	barrage en remblai compacté
. Hauteur	:	29 m
. Longueur en crête	:	616 m
. Largeur en crête	:	8 m
. Largeur maximale à la base	:	270 m
. Volume de la digue	:	1 400 000 m ³
. Altitude de la crête du barrage	:	271,00 m NGF
. Fruits du parement amont	:	5/1 ; 4,5/1 ; 4/1 2 risbermes de 8 et 6 m
. Fruits du parement aval	:	4/1 ; 4/1 ; 3/1 2 risbermes de 8 et 6 m

l'évacuateur de crues

. Type	:	de surface, latéral en appui rive droite
. Altitude de la crête du déversoir	:	268,50 m NGF
. Longueur du seuil	:	36 m
. Débit sortant de la crue de projet,	:	120 m ³ /s
. Débit maximal	:	250 m ³ /s

la retenue

. Altitude maximale au Plan d'Eau Normal	:	268,50 m NGF
. Altitude maximale au Plan d'Eau Exceptionnel	:	271,00 m NGF
. Aire de la retenue au niveau normal	:	230 hectares
. Aire de la retenue au niveau exceptionnel	:	253 hectares
. Capacité de la retenue au PEN	:	24 millions de m ³

les ouvrages de vidange

.Type	:	galeries dans l'appui rive droite équipées de vannes à jet creux
.Diamètre	:	3 300 mm vers la Gimone 2 700 mm vers la Gesse
. Débit maximal des lâchures normales	:	5,5 m ³ /s sur la Gimone 3,5 m ³ /s sur la Gesse
. Débit maximal des vidanges exceptionnelles	:	20 m ³ /s
. Longueur de la galerie en aval de la chambre de vannes	:	260 m vers la Gimone 930 m vers la Gesse

Seuil sur la Gesse et galerie d'adduction vers la Gimone

. Type	:	seuil en rivière à clapet mobile
. Hauteur	:	2,5 m
. Altitude de la crête du déversoir	:	296 m NGF
. Diamètre de la galerie de transfert	:	2 700 mm
. Débit maximal transité	:	4,5 m ³ /s
. Longueur de la dérivation	:	1 820 m
. Type d'alimentation	:	gravitaire

Article 2 – Objectifs des ouvrages

La retenue de la Gimone intégrée au système Neste participe à la tenue des débits d'objectifs d'étiage (DOE) sur la Gimone et la Save.

Le remplissage de la retenue de la Gimone est assuré en partie par les eaux de ruissellement du bassin de la Gimone et en partie par les eaux du canal de la Neste transitant dans la rigole de la Gimone et relâchées en tête de bassin de la Gimone.

Le permissionnaire est autorisé à compléter ce remplissage par les eaux dérivées depuis la Gesse grâce au seuil en rivière implanté à Blajan et à la conduite de dérivation qui y est associée.

Les lâchers d'eau de la retenue de la Gimone ont pour objectifs :

- de participer à la salubrité de la Gimone, de la Gesse et de la Save.
- de compenser les prélèvements d'irrigation autorisés sur les rivières Gimone, Gesse et Save,
- de participer à la compensation des débits évaporés par les tranches 1 et 2 de la centrale électronucléaire de Golfech lorsque le débit de la Garonne est inférieur au DOE fixé à 85 m³/s à Lamagistère entre le 1^{er} juillet et le 31 octobre, dans la limite de 10 millions de m³ réservés à cet effet. Les débits de compensation transitent soit par la rivière Gimone soit par la Save en réalimentation de la Garonne.

TITRE 2 - DÉBITS DE GESTION – (L.214-9)

Article 3 – Modalités de restitution des débits

1. La Gimone

- Débit réservé (L 214-18 du code de l'environnement)

Le débit à maintenir dans la rivière immédiatement à l'aval de l'ouvrage, dit « débit réservé », ne doit pas être inférieur à 50 l/s ou au débit naturel du cours d'eau en amont de la retenue si celui-ci est inférieur à cette valeur.

Ce débit réservé est mesuré par un limnigraphe installé en pied de barrage.

Les valeurs de débit seront rendues accessibles au service en charge de la police de l'eau.

- Débit d'objectif d'étiage (DOE)

Les débits restitués depuis le réservoir de la Gimone sont déterminés afin de viser le respect des débits d'objectifs d'étiage fixés dans le SDAGE en vigueur au point nodal de Castelferrus, doté d'une station de mesure.

Le SDAGE précise qu'à chaque point nodal, la valeur de DOE est visée chaque année en période d'étiage en valeur moyenne journalière.

Il rappelle que le DOE est « satisfait une année » donnée, lorsque le plus faible débit moyen de 10 jours consécutifs (VCN10) a été maintenu au-dessus de 80 % de la valeur du DOE. Il est « satisfait durablement » lorsque les conditions précédentes ont été réunies au moins 8 années sur 10.

Sur la Gimone, le SDAGE définit une valeur de DOE du 1^{er} mars au 1^{er} lundi d'octobre. Il fixe également pour la période du 1^{er} lundi d'octobre jusqu'à la fin février une valeur globale à appliquer au système Neste et à décliner par rivière. Pour information, la valeur de DOE qui suit est celle indiquée au SDAGE 2016-2021. Elle pourra être amenée à évoluer dans les SDAGE futurs.

- Débit seuil de gestion (DSG)

Les débits seuils de gestion sont des valeurs divisionnaires permettant de satisfaire le DOE « global » hors été (début octobre/fin février) sur le Système Neste.

Durant la période du 1^{er} lundi d'octobre jusqu'à la fin février, il existe un Débit Seuil de Gestion (DSG) sur le bassin de la Gimone assimilable à un DOE divisionnaire qui permet de satisfaire le DOE Global du Système Neste hors été (début octobre/fin février). Ce dernier est défini par la somme des DSG des principaux axes du Système Neste sur cette période.

Les valeurs de débit seuil de gestion pourront être amenées à évoluer dans les futurs SDAGE et dans le cadre de la mise en place d'un SAGE sur le périmètre Neste et rivières de Gascogne.

	Du 1 ^{er} mars au 1 ^{er} lundi d'octobre	Du 1 ^{er} lundi d'octobre au dernier jour de février :
Débit d'Objectif d'Étiage (DOE)	400 l/s	
Débit Seuil de Gestion (DSG)		480 l/s

Ces débits sont mesurés à la station de Castelferrus (82) en aval de la Gimone.

2. La Gesse

- Débit réservé

Le débit à maintenir dans la rivière immédiatement à l'aval du seuil de dérivation, dit « débit réservé », ne doit pas être inférieur à 50 l/s ou au débit naturel du cours d'eau en amont de l'ouvrage si celui-ci est inférieur à cette valeur.

Ce débit est mesuré à la station limnimétrique de Blajan (en amont du seuil).

- Débit d'objectif d'étiage (DOE)

Les débits restitués depuis le seuil de dérivation sont déterminés afin de viser le respect des débits d'objectifs d'étiage fixés dans le SDAGE en vigueur fixés au point nodal de Larra (31), doté d'une station de mesure. La Gesse est un affluent de la Save, les mesures se font sur la Save en aval. Le respect des débits se fait donc par une vérification à l'aval.

Les valeurs de DOE de la Save sont celles définies dans le SDAGE 2016-2021. Elles pourront être amenées à évoluer dans les SDAGE futurs.

Sur la Save, le SDAGE définit une valeur de DOE du 1^{er} mars au 1^{er} lundi d'octobre. Il fixe également pour la période du 1^{er} lundi d'octobre jusqu'à la fin février une valeur globale à appliquer au système Neste et à décliner par rivière.

- Débit Seuil de Gestion (DSG)

Les débits seuils de gestion sont des valeurs divisionnaires permettant de satisfaire le DOE « global » hors été (début octobre/fin février) sur le Système Neste.

Durant la période du 1^{er} lundi d'octobre jusqu'à la fin février, il existe un Débit Seuil de Gestion (DSG) sur le bassin de la Save assimilable à un DOE divisionnaire qui permet de satisfaire le DOE Global du Système Neste hors été (début octobre/fin février). Ce dernier est défini par la somme des DSG des principaux axes du Système Neste sur cette période.

Les valeurs de débit seuil de gestion pourront être amenées à évoluer dans les futurs SDAGE et dans le cadre de la mise en place d'un SAGE sur le périmètre Neste et rivières de Gascogne.

	Du 1 ^{er} mars au 1 ^{er} lundi d'octobre :	Du 1 ^{er} lundi d'octobre à la fin février :
Débit d'Objectif d'Étiage (DOE)	670 l/s	
Débit Seuil de Gestion (DSG)		1005 l/s

Le débit est mesuré à la station limnimétrique de Larra en aval, de la Save .

Les débits de réalimentation de la Gesse par la Gimone sont contrôlés par une station située en tête de la dérivation Gimone/Gesse et par une station située à son débouché sur la Gesse à Péguilhan.

Au-delà des débits visés ci-dessus, le permissionnaire devra laisser s'écouler dans la Gimone ou dans la Save via la Gesse, le débit de compensation requis par EDF défini à l'article 2.

Article 4 – Qualité des eaux

Les eaux restituées doivent être dans un état de nature à ne pas apporter à la température ou à la qualité des eaux, un trouble préjudiciable à la salubrité publique, à la santé des animaux qui s'abreuvent dans la rivière, ou à la conservation du poisson.

Article 5 – Partage de l'eau en situation hydroclimatique déficitaire

Les dispositions de cet article sont régies par l'arrêté interdépartemental en vigueur fixant un plan de crise pour la préservation de la ressource en eau sur le bassin de la Neste et rivières de Gascogne.

Article 6 – Prélèvements et police de l'eau

L'autorisation unique pluriannuelle (AUP) du 10 août 2016 délivrée à l'organisme unique de gestion collective (OUGC) Neste et rivières de Gascogne se substitue à toutes les autorisations et déclarations de prélèvements d'eau pour l'irrigation existant au sein du périmètre de gestion collective.

L'État homologue chaque année par arrêté un plan annuel de répartition des prélèvements selon les besoins exprimés par les préleveurs irrigants et les règles d'attribution dans le respect de l'AUP. Ce plan porte sur deux périodes distinctes :

- la période d'étiage : du 1^{er} juin au 31 octobre
- la période hors étiage : du 1^{er} novembre au 31 mai

Les agents chargés de la police de l'eau et des milieux aquatiques ont libre accès aux installations, ouvrages, travaux ou activités autorisés par la présente autorisation, dans les conditions fixées par le code de l'environnement.

Article 7 – Entretien de la retenue

Toutes les fois que la nécessité en sera reconnue et qu'il en sera requis par l'autorité administrative, le permissionnaire sera tenu d'effectuer l'entretien et le curage de la retenue sur tout ou partie de sa longueur. Les modalités de curage seront soumises à l'accord du service de la police des eaux.

Toutes dispositions devront en outre être prises par le permissionnaire pour que le lit du cours d'eau soit conservé dans son état, sa profondeur et sa largeur naturel, notamment en considération des articles L215-14 et L215-15-1 du code de l'environnement.

Article 8 – Entretien des ouvrages

Les dispositions du code de l'environnement (article R 214-123) s'appliquent.

Article 9 – Lit et berges de la Gimone en amont de la retenue

La Compagnie d'Aménagement des Coteaux de Gascogne sera tenue de réaliser, conjointement avec les communes concernées et les riverains, un diagnostic des éventuels dysfonctionnements ou perturbations constatés sur le lit et les berges de la rivière Gimone, à l'amont de la retenue de la

Gimone, ainsi que de la rivière Gesse, à l'amont du seuil de Blajan (situé au droit de la réalimentation Gesse-Gimone).

Au vu des origines et des responsabilités établies à cette occasion, un partenariat sera recherché sous forme de convention entre la Compagnie d'Aménagement des Coteaux de Gascogne et les riverains concernés, auxquels les communes peuvent le cas échéant se substituer, afin d'assurer le financement des éventuels travaux de restauration rendus nécessaires sur les rivières susmentionnées.

Article 10 – Surveillance et sécurité

En respect de la réglementation en vigueur relative à la surveillance et à la sécurité des barrages et ouvrages hydrauliques, le permissionnaire est tenu de se doter d'un ensemble de moyens de surveillance et d'alerte.

Il procède notamment à des vérifications du bon fonctionnement des organes de sécurité et à des visites techniques approfondies de l'ouvrage.

TITRE 3- DISPOSITIONS GÉNÉRALES

Article 11 – Dommages

Faute par le pétitionnaire de se conformer dans le délai fixé, aux dispositions prescrites, l'administration prendra les mesures nécessaires pour faire disparaître, aux frais du gestionnaire, tout dommage provenant de son fait ou, pour prévenir ces dommages dans l'intérêt de la salubrité publique, sans préjudice de l'application des dispositions pénales relatives aux contraventions en matière de cours d'eau.

Il en est de même dans le cas où après s'être conformé aux dispositions prescrites, le gestionnaire changerait ensuite la destination de ses prises d'eau ou les conditions de gestion des eaux fixées dans le présent arrêté, sans y être préalablement autorisé, ou s'il ne maintenait pas constamment les ouvrages en bon état.

Article 12 – Dédommagements

Le permissionnaire ne peut prétendre à aucune indemnité, ni à un dédommagement quelconque si, à quelque époque que ce soit, l'administration reconnaît nécessaire de prendre, dans l'intérêt de la salubrité publique, de la police et de la répartition des eaux, des mesures qui le privent d'une manière temporaire ou définitive, de tout ou partie des avantages résultant du présent arrêté, tous droits antérieurs réservés.

Article 13 - Portée à connaissance

Toute modification apportée par le permissionnaire au mode d'utilisation des ouvrages de la Gimone, à l'exercice de l'activité et de nature à entraîner un changement notable des éléments du dossier d'autorisation, devra être portée, avant sa réalisation, à la connaissance des services de l'Etat.

Article 14 - Droits des tiers

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

Article 15 - Recours

Le délai de recours contre le présent arrêté est de deux mois pour le pétitionnaire à compter de sa notification.

Il est de quatre mois pour les tiers à compter des formalités de publication du présent acte.

Article 16 - Exécution

MM les Secrétaires Généraux des préfectures du Gers, de la Haute-Garonne, des Hautes-Pyrénées, et de Tarn-et-Garonne,

MM les Directeurs Départementaux des Territoires du Gers, de la Haute-Garonne, des Hautes-Pyrénées, et de Tarn-et-Garonne,

MM. les Maires des communes riveraines de la Gimone, de la Gesse et de la Save :

Dans le département du GERS :

Aurade, Aurimont, Avensac, Bedechan, Boulaur, Cadeilhan, Castillon-Saves, Caujan, Cazaux-Saves, Endoufielle, Escorneboeuf, Espaon, Gimont, Isle-Jourdain, Juilles, Labastide-Saves, Labrihe, Lalanne-Arque, Lombez, Marestaing, Mauvezin, Monbardon, Mongauzy, Montiron, Noilhan, Pompiac, Sabaillan, Samatan, Saramon, Sarcos, Sarrant, Sauveterre, Segoufielle, Simore, Solomiac, Saint-Blancard, Saint-Caprais, Saint-Elix, Sainte-Marie, Saint-Georges, Saint-Orens, Tirent-Pontejac, Touget, Tournan, Villefranche.

Dans le département de la HAUTE-GARONNE :

Blajan, Boissede, Boudrac, Boulogne sur Gesse, Gensac de Boulogne, Grenade, Isle en Dodon, Larra, Le Castéra, Lé vignac, Lunax, Menville, Merville, Molas, Mondilhan, Montaigut sur Save, Nenigan, Nizan-Gesse, Ondes, Péguilhan, Pradère les Bouguets, Puymaurin, Sainte-Livrade, Saint-Ferreol, Saint-Loup de Comminges, Saint-Paul sur Save.

Dans le département de TARN ET GARONNE :

Aucamville, Auterive, Beaumont de Lomagne, Belbèse, Castelferrus, Castelsarrasin, Cordes Tolosanne, Fadoas, Garganvillar, Gimat, Labougade, Lafitte, Larrazet, Marignac, Maubec, Montain, Sérignac, Vigueron.

Dans le département des HAUTES PYRENEES :

Arné, Bazordan, Lalanne-Magnoac, Thermes-Magnoac.

sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié et affiché par les soins de MM les Maires ci-dessus désignés et inséré dans le recueil des actes administratifs des départements du Gers, de la Haute-Garonne, des Hautes-Pyrénées et de Tarn-et-Garonne.

Fait à Auch, le 24 MAI 2019
La Préfète du Gers,

Pour la Préfète et par délégation,
Le Secrétaire Général

GUY FITZER

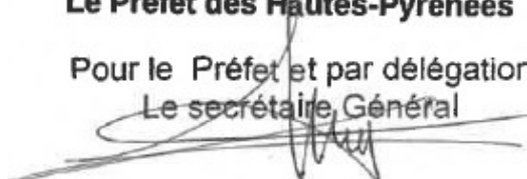
Fait à Toulouse, le 06 JUIN 2019
Le Préfet de la Haute-Garonne,

Pour le Préfet
et par délégation,
Le Secrétaire Général

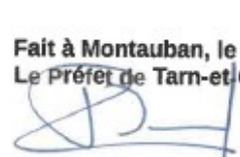
Jean-François COLOMBET

Fait à Tarbes, le
Le Préfet des Hautes-Pyrénées

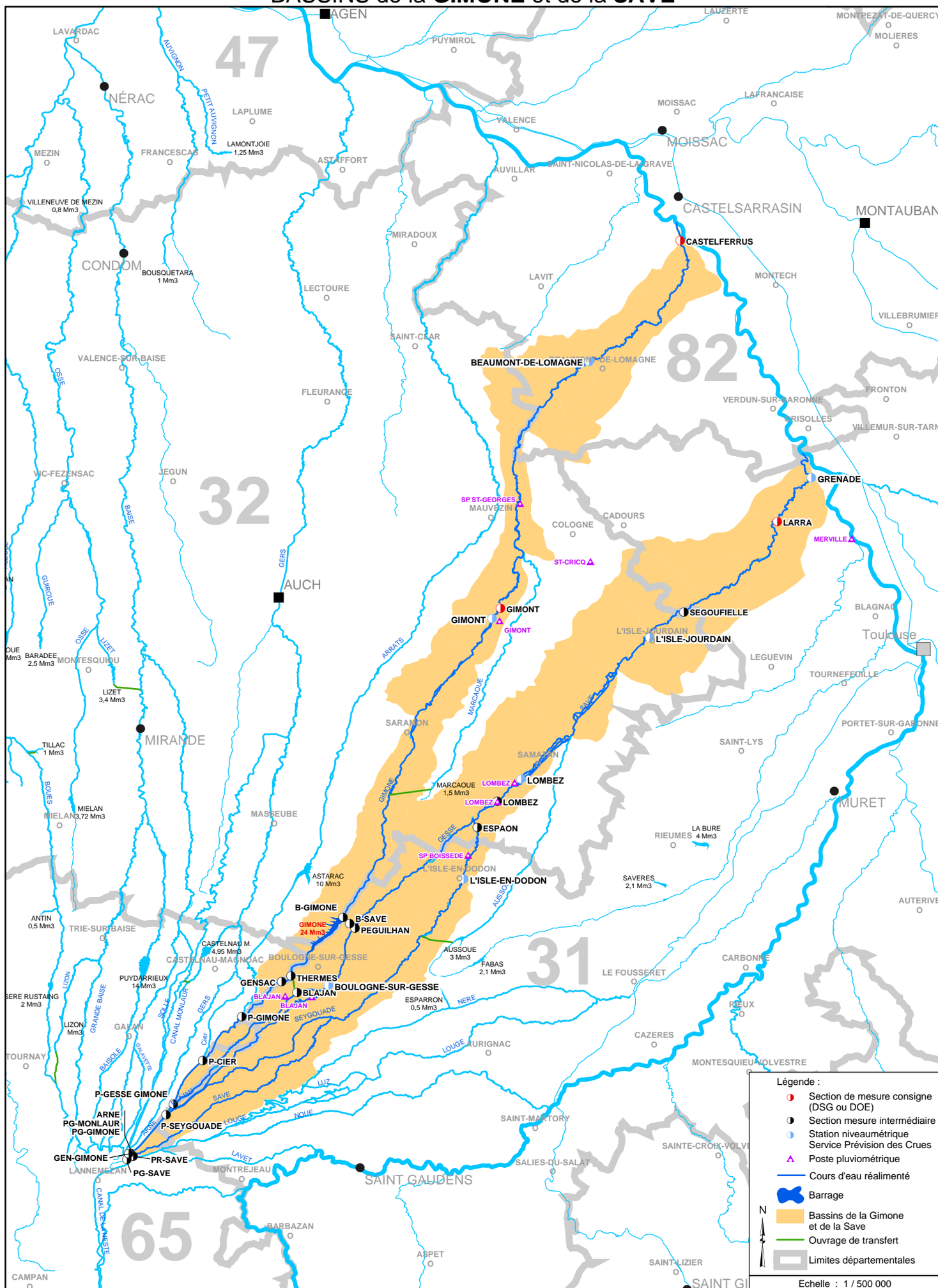
Pour le Préfet et par délégation
Le secrétaire Général


SAMUEL BOUJU

5 - JUL
Fait à Montauban, le
Le Préfet de Tarn-et-Garonne,


PIERRE BESNARD

BASSINS de la GIMONE et de la SAVE



DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-18-006

ARRETE INTERPREFECTORAL COMPLEMENTAIRE

N° 2019-631

modifiant l'autorisation unique pluriannuelle de gestion

ARRETE INTERPREFECTORAL COMPLEMENTAIRE N° 2019-631

collective

modifiant l'autorisation unique pluriannuelle de gestion collective

à l'organisme unique de gestion collective IRRIGADOUR

sur le périmètre du bassin de l'Adour
sur le périmètre du bassin de l'Adour

au titre du code de l'environnement
au titre du code de l'environnement



PRÉFET DES LANDES

Direction Départementale des Territoires et de la Mer
Service Police de l'Eau et des Milieux Aquatiques

PREFETE DU GERS	PREFET DES PYRENEES- ATLANTIQUES	PREFET DES HAUTES-PYRÉNÉES	PREFET DES LANDES
--------------------	--	-------------------------------	----------------------

ARRETE INTERPREFECTORAL COMPLEMENTAIRE N° 2019-631
modifiant l'autorisation unique pluriannuelle de gestion collective
à l'organisme unique de gestion collective IRRIGADOUR
sur le périmètre du bassin de l'Adour
au titre du code de l'environnement

Dossier n°40-2019-00136

Le préfet des Landes, préfet coordonnateur du sous bassin de l'Adour
Officier de la Légion d'honneur
Officier de l'ordre national du Mérite

La préfète du Gers
Chevalier de l'ordre national du Mérite

Le préfet des Hautes-Pyrénées

Le préfet des Pyrénées-Atlantiques
Chevalier de la Légion d'honneur
Chevalier de l'ordre national du Mérite

Vu le code de l'environnement,

Vu le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) du bassin Adour-Garonne 2016 - 2021, approuvé le 1er décembre 2015,

Vu le plan de gestion des risques d'inondations (PGRI) du bassin Adour-Garonne 2016-2021 approuvé le 1^{er} décembre 2015,

Vu le schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Adour Amont, approuvé le 19 mars 2015,

Vu le schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Midouze, approuvé le 29 janvier 2013,

Vu l'arrêté du 11 septembre 2003 portant application du décret n° 96-102 du 2 février 1996 et fixant les prescriptions générales applicables aux prélèvements soumis à autorisation en application des articles L. 214-1 à 6 du code de l'environnement et relevant des rubriques 1.1.1.0, 1.1.2.0, 1.2.1.0 ou 1.3.1.0 de la nomenclature du tableau I de l'article R.214-1 du code de l'environnement,

Vu l'arrêté du 11 septembre 2003 portant application du décret n° 96-102 du 2 février 1996 et fixant les prescriptions générales applicables aux prélèvements soumis à déclaration en application des articles L.

214-1 à 6 du code de l'environnement et relevant des rubriques 1.1.1.0, 1.1.2.0, 1.2.1.0 ou 1.3.1.0 de la nomenclature du tableau I de l'article R.214-1 du code de l'environnement,

Vu l'arrêté inter-préfectoral du 25 août 2017 délivrant l'autorisation unique pluriannuelle de prélèvement à l'organisme unique de gestion collective IRRIGADOUR,

Vu l'arrêté inter-préfectoral du 5 mars 2018 portant modification des statuts du Syndicat Mixte « Irrigadour »,

Vu la demande déposée le 21 mars 2019, complétée le 04 avril 2019, par laquelle l'organisme unique de gestion collective (OUGC) du bassin de l'Adour sollicite une modification de l'autorisation unique pluriannuelle de prélèvement d'eau à usage agricole conformément à l'article R181-46-II du code de l'environnement,

Vu l'avis de recevabilité du dossier rendu le 05 avril 2019 par le Service Police de l'Eau et Milieux Aquatiques de la Direction Départementale des Territoires et de la Mer des Landes,

Vu le rapport de présentation du service police de l'eau et milieux aquatiques (SPEMA) de la direction départementale des territoires et de la mer (DDTM) des Landes du 08 avril 2019,

Vu l'avis émis par le conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST) des Landes en date du 07 mai 2019,

Vu l'avis émis par le conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST) des Hautes-Pyrénées en date du 19 avril 2019,

Vu l'avis émis par le conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST) des Pyrénées-Atlantiques en date du 20 mai 2019,

Vu l'avis émis par le conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques du (CODERST) Gers en date du 21 mai 2019,

Vu le courrier en date du 23 mai 2019 adressé au pétitionnaire pour observation sur le projet d'arrêté inter-préfectoral modifiant l'autorisation unique pluriannuelle de gestion collective à l'organisme unique de gestion collective IRRIGADOUR sur le périmètre du bassin de l'Adour,

Considérant que le pétitionnaire n'a pas émis d'observation sur le projet d'arrêté qui lui a été soumis par courrier en date du 23 mai 2019,

Considérant que le projet est compatible avec les dispositions du schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) du bassin Adour-Garonne et n'est pas de nature à compromettre l'objectif d'atteinte du bon état écologique et chimique pour les masses d'eau comprises sur le périmètre de gestion collective de l'Adour,

Considérant que le projet est compatible avec les dispositions du plan de gestion des risques d'inondations (PGRI) du bassin Adour-Garonne 2016-2021,

Considérant que le projet est compatible avec le plan d'aménagement et de gestion durable et conforme au règlement des schémas d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Adour Amont et Midouze,

Considérant que le dossier déposé par IRRIGADOUR apporte une amélioration de la connaissance des retenues déconnectées sur le bassin de l'Adour,

Considérant que ces retenues existent, qu'il n'y a pas de modification sur les prélèvements estivaux pour leur remplissage, qu'ainsi l'impact sur la ressource n'est pas notable,

Sur proposition des secrétaires généraux des préfetures du Gers, des Pyrénées-Atlantiques, des Hautes-Pyrénées et des Landes,

ARRÊTENT

TITRE I - OBJET DE LA MODIFICATION DE L'AUTORISATION UNIQUE PLURIANNUELLE

Article 1 – Modification des volumes autorisés

Le tableau précisant la répartition des volumes autorisés en millions de mètres-cubes (Mm³) attribués à l'OUGC, répartis par période, par périmètre élémentaire (PE) et par type de ressource, présent à l'article 3 de l'arrêté inter-préfectoral du 25 août 2017 délivrant l'autorisation unique pluriannuelle de prélèvement à l'organisme unique de gestion collective IRRIGADOUR est remplacé par le tableau qui suit :

volumes autorisés en Mm ³						
Périmètres élémentaires		Période	Cours d'eau et nappes d'accompagnement	Nappes souterraines déconnectées	Retenues déconnectées	Total
Numéro	Nom					
3	Aire Aval-Audon	Étiage	28,22 (+2,04 Gabas)	6,26	13,73	47,71
		Hors étiage	15,88	-	0,07	15,94
140	Audon-St-Vincent	Étiage	8,03	1,18	0,31	9,52
		Hors étiage	0,37	-	0,01	0,38
141	Aval-Campagne	Étiage	23,08	-	0,20	23,10
		Hors étiage	0,24	-	0,02	0,26
142	Luys	Étiage	10,33	0,67	4,42	14,97
		Hors étiage	4,77	-	0,29	5,05
146	Lées	Étiage	12,50	-	4,88	16,21
		Hors étiage	4,45	-	0,08	4,54
147	Louts	Étiage	2,72	0,57	1,90	5,13
		Hors étiage	2,21	-	0,03	2,24
148	Mont-de-Marsan-Campagne	Étiage	12,22	-	0,04	12,26
		Hors étiage	0,05	-	0,05	0,10
149	Douze Aval	Étiage	21,80	-	0,15	21,95
		Hors étiage	0,18	-	0,01	0,19
150	Douze Amont	Étiage	4,24	0,01	5,77	10,02
		Hors étiage	6,92	-	0,09	7,01
151	Midour Aval	Étiage	9,18	-	3,68	12,24
		Hors étiage	3,68	-	0,10	3,77
152	Midour Amont	Étiage	3,28	-	9,98	13,26
		Hors étiage	11,98	-	0,10	12,08
155	St Vincent-Gaves	Étiage	8,50	1,24	0,35	10,09
		Hors étiage	0,42	-	0,49	0,91
221	Adour Amont	Étiage	49,90	-	4,66	54,05
		Hors étiage	4,98	-	0,27	5,25
222	Louet-Arros-Estéous	Étiage	18,80	-	6,48	25,28
		Hors étiage	7,78	-	0,42	8,20
TOTAL Étiage			214,84	9,93	56,55	278,02
TOTAL Hors étiage			63,90		2,03	65,93

TITRE II - DISPOSITIONS FINALES

Article 2 : Publication et information des tiers

Une copie du présent arrêté sera affichée dans la mairie de la commune de Mont-de-Marsan pendant une durée minimale d'un mois.

Il sera mis à disposition du public sur le site internet de la préfecture des Landes, du Gers, des Pyrénées-atlantiques et des Hautes-Pyrénées pendant une durée d'au moins 4 mois.

Une copie du présent arrêté sera communiqué au président des commissions locales de l'eau des schémas d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Midouze et Adour amont.

Article 3 : Voies et délais de recours

Le présent arrêté est susceptible de recours devant le tribunal administratif territorialement compétent, conformément à l'article R. 514-3-1 du code de l'environnement :

- par les tiers dans un délai de quatre mois à compter de la publication ou de l'affichage en mairie prévu au R. 214-19 du code de l'environnement,
- par le pétitionnaire dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle le présent arrêté lui a été notifié.

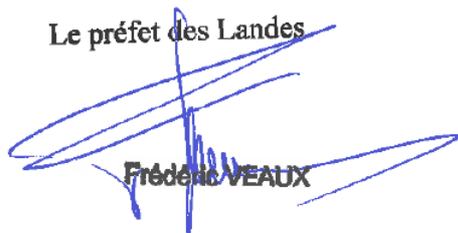
Dans le même délai de deux mois, le pétitionnaire peut présenter un recours gracieux. Le silence gardé par l'administration pendant plus de deux mois sur la demande de recours gracieux emporte décision implicite de rejet de cette demande conformément à l'article R. 421-2 du code de justice administrative.

Article 4 : Exécution

Mesdames et messieurs les secrétaires généraux des préfectures du Gers, des Pyrénées-Atlantiques, des Hautes-Pyrénées et des Landes, le maire de la commune de Mont-de-Marsan, les directeurs départementaux des territoires du Gers, des Pyrénées-Atlantiques, des Hautes-Pyrénées et des Landes sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié à l'organisme unique de gestion collective du sous-bassin Adour.

Mont-de-Marsan, le 11 juin 2019

Le préfet des Landes



Frédéric VEAUX

Tarbes, le 18 juin 2019

Le préfet des Hautes-Pyrénées

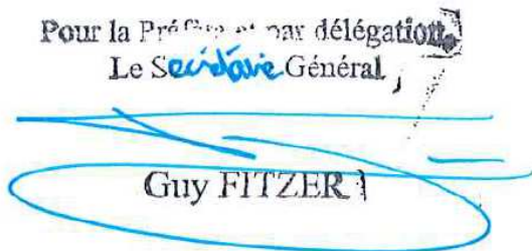


Eric BLONDEL

Auch, le 12 juin 2019

La préfète du Gers

Pour la Préfète et par délégation,
Le Secrétaire Général,



Guy FITZER

Pau, le 14 juin 2019

Le préfet des Pyrénées-Atlantiques

Pour le Préfet et par délégation,
Le secrétaire général,



Edouard BOUTTERA

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-18-005

ARRETE INTERPREFECTORAL N° 2019-632

délivrant l'homologation du plan annuel de répartition pour

la période d'été 2019 à l'organisme

unique de gestion collective IRRIGADOUR sur le
ARRETE INTERPREFECTORAL N° 2019-632
délivrant l'homologation du plan annuel de répartition pour la période d'été 2019 à

périmètre du sous bassin de l'Adour

unique de gestion collective IRRIGADOUR sur le périmètre du sous bassin de l'Adour

au titre du code de l'environnement
au titre du code de l'environnement

Direction Départementale des Territoires et de la Mer
Service Police de l'Eau et des Milieux Aquatiques

PRÉFÈTE DU GERS	PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES	PRÉFET DES LANDES	PRÉFET DES PYRÉNÉES- ATLANTIQUES
--------------------	-------------------------------	----------------------	--

ARRETE INTERPREFECTORAL N° 2019-632
délivrant l'homologation du plan annuel de répartition pour la période d'étiage 2019 à l'organisme
unique de gestion collective IRRIGADOUR sur le périmètre du sous bassin de l'Adour
au titre du code de l'environnement

dossier n°40-2019-00119

Le préfet des Landes, préfet coordonnateur du sous bassin de l'Adour
Officier de la Légion d'honneur
Officier de l'ordre national du Mérite

La préfète du Gers
Chevalier de l'ordre national du Mérite

Le préfet des Hautes-Pyrénées

Le préfet des Pyrénées-Atlantiques
Chevalier de la Légion d'honneur
Chevalier de l'ordre national du Mérite

Vu le code de l'environnement,

Vu le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) du bassin Adour-Garonne, approuvé le 1er décembre 2015,

Vu le plan de gestion des risques d'inondations (PGRI) du bassin Adour-Garonne 2016-2021 approuvé le 1^{er} décembre 2015,

Vu le schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Adour Amont, approuvé le 19 mars 2015,

Vu le schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Midouze, approuvé le 29 janvier 2013,

Vu l'arrêté du 11 septembre 2003 portant application du décret n° 96-102 du 2 février 1996 et fixant les prescriptions générales applicables aux prélèvements soumis à autorisation en application des articles L. 214-1 à 6 du code de l'environnement et relevant des rubriques 1.1.1.0, 1.1.2.0, 1.2.1.0 ou 1.3.1.0 de la nomenclature du tableau I de l'article R.214-1 du code de l'environnement,

Vu l'arrêté du 11 septembre 2003 portant application du décret n° 96-102 du 2 février 1996 et fixant les prescriptions générales applicables aux prélèvements soumis à déclaration en application des articles L. 214-1 à 6 du code de l'environnement et relevant des rubriques 1.1.1.0, 1.1.2.0, 1.2.1.0 ou 1.3.1.0 de la nomenclature du tableau I de l'article R.214-1 du code de l'environnement,

Vu l'arrêté inter-préfectoral du 25 août 2017 délivrant l'autorisation unique pluriannuelle de prélèvement à

l'organisme unique de gestion collective (OUGC) IRRIGADOUR,

Vu l'arrêté inter-préfectoral modifié du 5 mars 2018 portant modification des statuts du syndicat mixte « IRRIGADOUR »,

Vu la demande présentée par l'organisme unique de gestion collective du sous-bassin de l'Adour, sis Cité Galliane 55 avenue de Cronstadt BP 279 40005 MONT-DE-MARSAN CEDEX en vue d'obtenir l'homologation du plan annuel de répartition pour PAR étiage 2019,

Vu l'accusé de réception du dossier de demande d'homologation du plan annuel de répartition en date de la 15 Mars 2019,

Vu l'ensemble des pièces du dossier de la demande susvisée,

Vu les notifications individuelles qui seront faites à chaque irriguant du volume d'eau qu'il leur est accordé de prélever ainsi que les modalités de prélèvement en application du plan annuel de répartition figurant en annexe,

Vu le rapport de présentation du service police de l'eau et milieux aquatiques (SPEMA) de la direction départementale des territoires et de la mer (DDTM) des Landes en date du 08 avril 2019,

Vu l'avis émis par le conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST) des Landes en date du 07 mai 2019,

Vu l'avis émis par le conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST) des Hautes-Pyrénées en date du 19 avril 2019,

Vu l'avis émis par le conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST) des Pyrénées-Atlantiques en date du 20 mai 2019,

Vu l'avis émis par le conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST) Gers en date du 21 mai 2019,

Vu le courrier en date du 23 mai 2019 adressé au pétitionnaire pour observation sur le projet d'homologation du plan annuel de répartition,

Considérant que « l'installation, l'ouvrage, le travail, l'activité » faisant l'objet de la demande est soumise à autorisation préfectorale unique pluriannuel au titre du code de l'environnement,

Considérant que le pétitionnaire n'a pas émis d'observation sur le projet d'arrêté qui lui a été soumis par courrier en date du 23 mai 2019,

Considérant que les prescriptions du présent arrêté permettent de garantir une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau et de préserver les intérêts des milieux aquatiques, ainsi que des usages prioritaires d'alimentation en eau potable et de sécurité des installations industrielles,

Considérant que le projet est compatible avec les dispositions du schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) du bassin Adour-Garonne et n'est pas de nature à compromettre l'objectif d'atteinte du bon état écologique et chimique pour les masses d'eau comprises sur le périmètre de gestion collective Adour,

Considérant que le projet est compatible avec les dispositions du plan de gestion des risques d'inondations (PGRI) du bassin Adour-Garonne 2016-2021,

Considérant que le projet est compatible avec le plan d'aménagement et de gestion durable et conforme au règlement des schémas d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Adour Amont et Midouze,

Sur proposition des secrétaires généraux des préfetures du Gers, des Hautes-Pyrénées, des Landes et des Pyrénées-Atlantiques,

ARRÊTENT

TITRE I - OBJET DE L'HOMOLOGATION DU PLAN ANNUEL DE RÉPARTITION

Article 1er - Bénéficiaire de l'homologation du plan annuel de répartition

Le syndicat mixte ouvert élargi IRRIGADOUR en sa qualité d'organisme unique de gestion collective Adour (OUGC), sis Cité Galliane 40 000 Mont-de-Marsan représenté par son président, sur le périmètre du sous-bassin Adour, est bénéficiaire de l'homologation du Plan Annuel de Répartition (PAR) prévue aux articles R. 214-31-1 à R.214-31-5 du code de l'environnement, sous réserve du respect des prescriptions définies par le présent arrêté, et est dénommé ci-après « le bénéficiaire ».

Les irrigants et les conditions de prélèvement de l'homologation du PAR pour la campagne d'irrigation étiage 2019 sont détaillés en annexe du présent arrêté.

Article 2 : Durée de l'homologation du plan annuel de répartition

L'homologation du plan annuel de répartition pourra être révisée sur demande du préfet ou de l'organisme unique selon les modalités prévues à l'article R,214-18 du code de l'environnement.

Article 2.1 : Périmètre élémentaire 3

Le PAR pour le périmètre élémentaire 3 (Aire-Audon) pour la campagne d'irrigation d'étiage 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.2 : Périmètre élémentaire 140

Le PAR pour le périmètre élémentaire 140 (Audon-St Vincent) pour la campagne d'irrigation d'étiage 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.3 : Périmètre élémentaire 141

Le PAR pour le périmètre élémentaire 141 (Midouze aval) pour la campagne d'irrigation d'étiage 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.4 : Périmètre élémentaire 142

Le PAR pour le périmètre élémentaire 142 (Luys) pour la campagne d'irrigation d'étiage 2019 est homologué du 01/06/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.5 : Périmètre élémentaire 146

Le PAR pour le périmètre élémentaire 146 (Audon-St Vincent) pour la campagne d'irrigation d'étiage 2019 est homologué du 01/06/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.6 : Périmètre élémentaire 147

Le PAR pour le périmètre élémentaire 147 (Louts) pour la campagne d'irrigation d'étiage 2019 est homologué du 01/06/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.7 : Périmètre élémentaire 148

Le PAR pour le périmètre élémentaire 148 (Midouze amont) pour la campagne d'irrigation d'étiage 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.8 : Périmètre élémentaire 149

Le PAR pour le périmètre élémentaire 149 (Douze aval) pour la campagne d'irrigation d'étiage 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.9 : Périmètre élémentaire 150

Le PAR pour le périmètre élémentaire 150 (Douze amont) pour la campagne d'irrigation d'été 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.10 : Périmètre élémentaire 151

Le PAR pour le périmètre élémentaire 151 (Midour aval) pour la campagne d'irrigation d'été 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.11 : Périmètre élémentaire 152

Le PAR pour le périmètre élémentaire 152 (Midour amont) pour la campagne d'irrigation d'été 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.12 : Périmètre élémentaire 155

Le PAR pour le périmètre élémentaire 155 (St Vincent-Gaves) pour la campagne d'irrigation d'été 2019 est homologué du 01/05/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.13 : Périmètre élémentaire 221

Le PAR pour le périmètre élémentaire 221 (Adour amont) pour la campagne d'irrigation d'été 2019 est homologué du 01/06/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 2.14 : Périmètre élémentaire 222

Le PAR pour le périmètre élémentaire 155 (Louet-Arros-Esteous) pour la campagne d'irrigation d'été 2019 est homologué du 01/06/2019 au 31/10/2019 à compter de la signature du présent arrêté.

Article 3 : Conformité au plan annuel de répartition (PAR) pour la campagne d'irrigation 2019 et modification

Les installations, ouvrages, travaux ou activités, objets de la présente autorisation, sont situés, installés et exploités conformément aux plans et contenu du dossier d'homologation pour la campagne d'irrigation été 2019.

Toute modification entraînant un changement notable des éléments du dossier doit être portée, avant sa réalisation à la connaissance du préfet, conformément aux dispositions de l'article R. 214-18 du code de l'environnement.

Article 4 : Déclaration des incidents ou accidents

Le permissionnaire est tenu de déclarer, dès qu'il en a connaissance, au préfet les accidents ou incidents intéressant les installations, ouvrages, travaux ou activités faisant l'objet de la présente autorisation, qui sont de nature à porter atteinte aux intérêts mentionnés à l'article L. 211-1 du code de l'environnement.

Sans préjudice des mesures que pourra prescrire le préfet, le maître d'ouvrage devra prendre ou faire prendre les dispositions nécessaires pour mettre fin aux causes de l'incident ou accident, pour évaluer ses conséquences et y remédier.

Le permissionnaire demeure responsable des accidents ou dommages qui seraient la conséquence de l'activité ou de l'exécution des travaux et de l'aménagement.

Article 5 : Accès aux installations et exercice des missions de police

Les agents chargés de la police de l'eau et des milieux aquatiques ont libre accès aux installations, ouvrages, travaux ou activités autorisés par la présente autorisation, dans les conditions fixées par le code de

l'environnement. Ils peuvent demander communication de toute pièce utile au contrôle de la bonne exécution du présent arrêté.

Article 6 : Abrogations des autorisations existantes préalablement

La présente autorisation se substitue à toutes les autorisations et déclarations de prélèvement existantes destinées à l'irrigation, y compris aux autorisations et déclarations issues d'une législation antérieure au 4 janvier 1992, conformément aux dispositions du 1^{er} alinéa du II de l'article L.214-6 du code de l'environnement susvisé.

Les ouvrages qui relèvent de droit fondé en titre conservent leur statut, mais les prescriptions du présent arrêté complètent leur autorisation.

TITRE II- PRESCRIPTIONS PARTICULIÈRES RELATIVES A L'AUTORISATION AU TITRE DE LA LOI SUR L'EAU ET LES MILIEUX AQUATIQUES

Article 7 : Prescriptions spécifiques

Article 7-1 : Système de mesure

Chaque ouvrage de prélèvement doit disposer d'un système de mesure. Le type de dispositif et sa référence (identifiant de compteur ou grille de correspondance hauteur / débit) est transmis à l'OUGC **pour le 31 décembre 2019**, et consiste selon le mode de prélèvement :

- par pompage : compteur volumétrique sans possibilité de remise à zéro, compteur débit-métrique, électrique ou horaire à condition que la correspondance entre unité du compteur et volume d'eau soit communiquée au service en charge de la police de l'eau **avant le 31 décembre 2019** ;
- gravitaire : échelle limnimétrique, canal ou orifice calibré. Ces systèmes doivent être étalonnés selon une grille de correspondance entre hauteur d'eau et débit, communiquée au service en charge de la police de l'eau **avant le 31 décembre 2019**. En situation hydrologique normale, le gestionnaire relève chaque mois le niveau d'eau et le débit prélevé, ainsi que la durée de prélèvement.

Les préleveurs ont obligation de :

- laisser libre accès au système de mesure pour les agents des services en charge de la police de l'eau ;
- tenir un registre des prélèvements conservés et mis à disposition de ces services pendant 3 ans renseignant le mode d'irrigation et de prélèvement, (surface et cultures irriguées), un relevé des index au 1^{er} de chaque mois, sauf prescription particulière de gestion d'un épisode de sécheresse ;
- communiquer à l'OUGC les volumes et les index de consommation par période (au minimum en début et fin), en fonction de la ressource sollicitée et de l'usage. En tout état de cause, ces éléments doivent être transmis avant le **31 décembre 2019** à l'OUGC.

Ces informations ont pour objectif d'alimenter la base de données de connaissance des prélèvements, puis d'être utilisées pour améliorer la gestion quantitative (analyse statistique, modélisation, etc.).

Article 7-2 : Identification

Un moyen d'identification doit être fixé sur les dispositifs de prélèvements fixes et mobiles.

Les données suivantes doivent être affichées :

- identité du ou des exploitants ;
- le numéro d'identification du point de prélèvement de référence correspondant à l'arrêté d'autorisation ;
- la référence du système de mesure et la capacité maximum de prélèvement.

L'OUGC adresse au service police de l'eau de la DDT de chaque département, par courrier, un bilan au 31 janvier de l'année N+1 tel que prévu par l'article R211-112 du code de l'environnement. Ce bilan comprend notamment « un comparatif, pour chaque irrigant, entre les besoins de prélèvements exprimés, le volume alloué et le volume prélevé à chaque point de prélèvement, selon l'usage ».

Article 7-3 : Débit réservé

En application de l'article L.214-18 du Code de l'Environnement, les ouvrages en travers de cours d'eau doivent laisser passer, dans la limite des apports naturels de l'amont, le débit réservé qui leur a été prescrit.

Ce débit minimal garantissant en permanence la vie, la circulation et la reproduction des espèces vivant dans le cours d'eau est fixé au dixième du module (débit moyen interannuel considéré au point de prélèvement), sans autres informations permettant de déterminer un débit biologique.

TITRE III- DISPOSITIONS FINALES

Article 8 : Publication et information des tiers

Une copie du présent arrêté sera affichée dans la mairie de la commune de Mont-de-Marsan pendant une durée minimale d'un mois.

Il sera mis à disposition du public sur le site internet de la préfecture des Landes, Gers, Pyrénées-atlantiques et Hautes-Pyrénées pendant une durée d'au moins 6 mois.

Une copie du présent arrêté sera communiqué au président des commissions locales de l'eau des schémas d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Midouze et Adour amont.

Article 9 : Voies et délais de recours

Le présent arrêté est susceptible de recours devant le tribunal administratif territorialement compétent, conformément à l'article R. 514-3-1 du code de l'environnement :

- par les tiers dans un délai de quatre mois à compter de la publication ou de l'affichage en mairie prévu au R. 214-19 du code de l'environnement,
- par le pétitionnaire dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle le présent arrêté lui a été notifié.

Dans le même délai de deux mois, le pétitionnaire peut présenter un recours gracieux. Le silence gardé par l'administration pendant plus de deux mois sur la demande de recours gracieux emporte décision implicite de rejet de cette demande conformément à l'article R. 421-2 du code de justice administrative.

Article 10 : Exécution

Mesdames et messieurs les secrétaires généraux des préfectures du Gers, des Hautes-Pyrénées, des Landes et des Pyrénées-Atlantiques, le maire de la commune de Mont-de-Marsan, les directeurs départementaux des territoires du Gers, des Hautes-Pyrénées, des Landes et des Pyrénées-Atlantiques, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié à l'organisme unique de gestion collective du sous-bassin Adour.

Mont-de-Marsan, le 11 juin 2019

Le préfet des Landes



Frédéric VEAUX

Tarbes, le 18 juin 2019

Le préfet des Hautes-Pyrénées

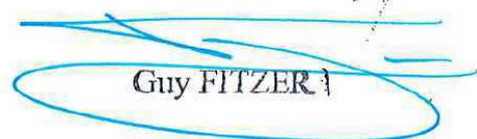


Brice BLONDEL

Auch, le 12 juin 2019

La préfète du Gers

Pour la Préfète et par délégation,
Le Secrétaire Général,



Guy FITZER

Pau, le 14 juin 2019

Le préfet des Pyrénées-Atlantiques

Pour le Préfet et par délégation,
Le secrétaire général,



Eddie BOUTTERA

ANNEXE

ARRETE INTERPREFECTORAL N° 2019-632

Délivrant l'homologation du plan annuel de répartition pour la période d'été 2019
à l'Organisme Unique de Gestion Collective IRRIGADOUR
sur le périmètre du sous bassin de l'Adour au titre du code de l'environnement

Table with columns: Période, Type de point, N° point, Nom du point de prélèvement, Dpt, Lieu-dit, Commune du point de, Coordonnées X (WGS84), Coordonnées Y (WGS84), Section cadastrale, Numéro cadastral, Périmètre élémentaire, Type de ressource, Nom de ressource, Débit autorisé (m³/h), Volume (m³), Surface (ha), N° du point parent, Raison sociale, SIRET, Adresse préleveur, CP, commune.

Table with columns: Période, Type de point, N° point, Nom du point de prélèvement, Dpt, Lieu-dit, Commune du point de, Coordonnées X (WGS84), Coordonnées Y (WGS84), Section cadastrale, Numéro cadastral, Périmètre élémentaire, Type de ressource, Nom de ressource, Débit autorisé (m³/h), Volume (m³), Surface (ha), N° du point parent, Raison sociale, SIRET, Adresse préleveur, CP, commune. The table contains numerous rows of data representing water sampling points across various regions in France.

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune		
etiage 2019	Point de distribution	29526			PLAISANCE	BAIGTS	-0.802852816617087406	43.6735513593272273	J	190	Luy s (142)	Retenue déconnectée	Reservoir PLAISANCE (13000 m³)				17896	EARL LAMBERT	4240377600016	ROUTE DE GIBRET	40380	BAIGTS		
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16577			SPLEINS	BAIGTS	-0.806316523268501562	43.6757769013648485	J	181	Luy s (142)	Retenue déconnectée	Reservoir SPLEINS (13000 m³)		60	6500	5	16577	EARL LAMBERT	4240377600016	ROUTE DE GIBRET	40380	BAIGTS	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	17886(06)			PLAISANCE	DONZACQ	-0.803643687228875248	43.6730958243918153	B	143	Luy s (142)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Cazeaux Q3411070					17886	EARL LAMBERT	4240377600016	ROUTE DE GIBRET	40380	BAIGTS	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	18953			BILE	BAIGTS	-0.798809783329970879	43.6771745167893783	H	109	Luy s (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT					18953	EARL LAMBERT	4240377600016	ROUTE DE GIBRET	40380	BAIGTS	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	18954			ORINCAZAUX	BAIGTS	-0.807290525004160875	43.6779003063890414	J	173	Luy s (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT					18954	EARL LAMBERT	4240377600016	ROUTE DE GIBRET	40380	BAIGTS	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	18970			SPLEINS	BAIGTS	-0.80501731933033549	43.6757908132967714	J	181	Luy s (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT					18970	EARL LAMBERT	4240377600016	ROUTE DE GIBRET	40380	BAIGTS	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15269			LE HOUN	SORT-EN-CHALOSSE	-0.936026536718035818	43.6822614458617819	F	698	Luy s (142)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE (BEARN)		40	19763	13,82	15269	EARL FERME DE LE HOUN	4243587520001420	ROUTE DES GRITICHES	40180	SORT-EN-CHALOSSE	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	17831			RESEAU	SORT-EN-CHALOSSE	-0.838848793624462359	43.6720090494132963	E	40	Luy s (142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif CUMA ARRIOU D'AGES					17831	EARL FERME DE LE HOUN	4243587520001420	ROUTE DES GRITICHES	40180	SORT-EN-CHALOSSE	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	17803			RESEAU	AMOU	-0.745185782911012837	43.5903154819884227	F	0	Luy s (142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASDY DARRIQUE					17803	EARL DE LESQUIRO	42475988300010	LESQUIRO	40330	AMOU	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15588			LESQUIRO	AMOU	-0.72659508346432828	43.5813396608974655	F	03	Luy s (142)	Cours d'eau	Ruisseau d'Hardy Q3380530		40	18745	16,3	15588	EARL DE LESQUIRO	42475988300010	LESQUIRO	40330	AMOU	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15589			MOULIN ARRIPOT	AMOU	-0.720381938411135403	43.5817599916894167	F	106	Luy s (142)	Cours d'eau	Ruisseau d'Hardy Q3380530		40	10350	9	15589	EARL DE LESQUIRO	42475988300010	LESQUIRO	40330	AMOU	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	21352	64PRM2680_4708		Lasseube	BOUMOURT	-0.498985901450788749	43.4274307735668188	0	0	Luy s (142)	Retenue déconnectée	RETENUES COLLINAIRES LUY S		40	11000	11	21352	EARL DE BEDOU	429988421000137	CHEMIN DE BEDOU	64230	MAZEROLLES	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16170			CAZALA	SORT-EN-CHALOSSE	-0.956035072234510563	43.679485539631239	F	243	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy s reunis		40	13530	12,3	16170	GRACIETTE VINCENT MARIE	4305438430001421	ROUTE DE CAMBRAN ARRAYE	40180	SORT-EN-CHALOSSE	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16179			LE LUY	SORT-EN-CHALOSSE	-0.956841621874082171	43.6795057389662985	F	290	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy s reunis		50	22000	20	16179	GRACIETTE VINCENT MARIE	4305438430001421	ROUTE DE CAMBRAN ARRAYE	40180	SORT-EN-CHALOSSE	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16171			MOUNET	SORT-EN-CHALOSSE	-0.951596746480893874	43.6841741969555741	F	349	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere MOUNET Q3421020		15	4002	3,48	16171	GRACIETTE VINCENT MARIE	4305438430001421	ROUTE DE CAMBRAN ARRAYE	40180	SORT-EN-CHALOSSE	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15706			BARIA	CLERMONT	-0.908419423184761987	43.6661356074242306	B	68	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy s reunis		40	4950	4,5	15706	EARL DE VERSAILLES	43136593100010	VERSAILLES	40180	CLERMONT	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15707			LEBORDE	CLERMONT	-0.891644312960526486	43.6598637123263273	D	104	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy s reunis		40	3388	3,08	15707	EARL DE VERSAILLES	43136593100010	VERSAILLES	40180	CLERMONT	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15913			BARREY	OZOURT	-0.882173294008951765	43.6654958174677337	A	41	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy s reunis		40	8250	7,5	15913	EARL DE VERSAILLES	43136593100010	VERSAILLES	40180	CLERMONT	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	19097			FONTAINE DE NABARRE	HINX	-0.933585716104733843	43.695898652706185	F	436	Luy s (142)	Nappe souterraine	NAPPE DU BEARN SUD LANDES		20	11912	8,33	19097	EARL DE NABARRE	43279080600017	629 ROUTE DE YON	40180	HINX	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	38873			PEYRINES	HINX	-0.903815745425783024	43.710513629040024	E	176	Luy s (142)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE (BEARN)		30	4290	3	38873	EARL DE NABARRE	43279080600017	629 ROUTE DE YON	40180	HINX	
etiage 2019	Point de distribution	29551			RESEAU	HINX	-0.939858881871012852	43.7103987420037043	0	0	Luy s (142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEYRINES					19060	EARL DE NABARRE	43279080600017	629 ROUTE DE YON	40180	HINX	
etiage 2019	Point de distribution	30593			PEYRINES	HINX	-0.90092275624283479	43.677104567482155	AI	26	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy s reunis		65	18922	18,02	16180	EARL LABARRIE	43482942800010	365 ROUTE DE LA FORET	40180	SAUGNAC-ET-CAMBRAN	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	30143			PEYRINES	HINX	-0.910950523626047289	43.7103987420037043	E	324	Luy s (142)	Retenue déconnectée	Reseau Collectif PEYRINES FORAGE					39148	EARL DE NABARRE	43279080600017	629 ROUTE DE YON	40180	HINX	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16708			YON	HINX	-0.933960821840548113	43.6853051882083408	F	432	Luy s (142)	Retenue déconnectée	Reservoir YON (30000 m³)		25	11000	17	16708	EARL DE NABARRE	43279080600017	629 ROUTE DE YON	40180	HINX	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	17827			YON	HINX	-0.934221675010255215	43.6859624471918602	F	456	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere JOUANDEOU Q3421180		50	25000	16,67	17827	EARL DE NABARRE	43279080600017	629 ROUTE DE YON	40180	HINX	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	39063			PEYRINES	HINX	-0.902670945548498027	43.7071762245292897	E	330	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Ruisseau de Saint-pyrens					39063	EARL DE NABARRE	43279080600017	629 ROUTE DE YON	40180	HINX	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	18123			RESEAU	MANT	-0.499031888123540879	43.5933491132288893	0	0	Luy s (142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASA DE PEYRE MANT MONSEGU					18123	SCEA PACHERE	43310993100017	146 CHEMIN DE COURNEROT	40700	PEYRE	
etiage 2019	Point de prélèvement fils	19900	2008.761.56.1.287.320	64	MAISON CURIE	MAZEROLLES	-0.465293697637774062	43.4597037208859618	0	0	Luy s (142)	Cours d'eau	Cours d'eau	AYGUELONGUE AFFLUENT LUY DE BEARN REALIMENTE					19901	EARL DE LOUSSY	43338808100017	111 CHEMIN DU BARRAT	64230	MAZEROLLES
etiage 2019	Point de prélèvement parent	19901	2008.761.56.1.287.321	64	ARIES	MAZEROLLES	-0.46296969538824354	43.4397477832635488	0	0	Luy s (142)	Cours d'eau	Cours d'eau	LUY DE BEARN REALIMENTE PAR AYGUELONGUE		150	11250	7,5	19901	EARL DE LOUSSY	43338808100017	111 CHEMIN DU BARRAT	64230	MAZEROLLES
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16160			CAMBRAN BARRIE	SAUGNAC-ET-CAMBRAN	-0.960062275624283479	43.677104567482155	AI	26	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy s reunis		65	18922	18,02	16180	EARL LABARRIE	43482942800010	365 ROUTE DE LA FORET	40180	SAUGNAC-ET-CAMBRAN	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16542			BOIS DE SAUGNACQ	POUILLON	-1.038234258710031716	43.6179390222471716	AY	53	Luy s (142)	Cours d'eau	Cours d'eau	LA FORET		50	18745	17	16542	EARL LABARRIE	43482942800010	365 ROUTE DE LA FORET	40180	SAUGNAC-ET-CAMBRAN
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15963			LAGIVNOTTE	POUILLON	-0.990746109004559801	43.612848939174465	WC	55	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere MOULIN ST-MARTIN AYGUELONGUE AFFLUENT LUY DE BEARN REALIMENTE		60	10340	9,4	15963	GUILHEMOTONIA VINCENT	43512537200019	195 CHEMIN DE LOUSTALOT	40350	POUILLON	
etiage 2019	Point de prélèvement fils	39965	20591_2008.761.56.1.331.61		SAINT-MEDARD	SAINT-MEDARD	-0.585184796439097932	43.5166929673893961	0	0	Luy s (142)	Cours d'eau	Cours d'eau	REALIMENTE					19908	EARL GUEDEOU	43538688300019	520 CHEMIN PAYRAS	64370	HAGETAUBIN
etiage 2019	Point de prélèvement parent	19908	4667_2008.761.56.1.331.64		HAUTARRIBERE	SAINT-MEDARD	-0.583464270022927223	43.515101675137899	0	0	Luy s (142)	Cours d'eau	Cours d'eau	LUY DE BEARN REALIMENTE PAR AYGUELONGUE		35	25500	17	19908	EARL GUEDEOU	43538688300019	520 CHEMIN PAYRAS	64370	HAGETAUBIN
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15896			MOTHES	OYRELUY	-1.08393396581822388	43.6787921111710481	AA	67	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere LAUNE		20	2300	2	15896	LAPEYRE NICOLAS	43748231800015	13 RUE DES ECUREUILS	40180	TERCIS-LES-BAINS	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16503			THEMIS	TERCIS-LES-BAINS	-1.0975644896244808	43.6631378189620207	AE	83	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy s reunis		150	90200	82	16503	LAPEYRE NICOLAS	43748231800015	13 RUE DES ECUREUILS	40180	TERCIS-LES-BAINS	
etiage 2019	Point de distribution	29546			AGUINOUX	GAMARDE-LES-BAINS	-0.871227195309225322	43.7235840032478364	E	365	Luy s (142)	Retenue déconnectée	Reservoir DAGUINOUX (2000 m³)					16336	LALANNE JEROME	44048404600014	154 IMPASSE DE GARRETOT	40230	BENESE-MAREMNE	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	19913	2008.761.56.1.342.5070	64	CASTEIDE-CANDAU	CASTEIDE-CANDAU	-0.566078423819407428	43.5078423593531411	0	0	Luy s (142)	Cours d'eau	LUY DE BEARN REALIMENTE PAR AYGUELONGUE		76	45000	30	19913	GAEC LA CLE DES CHAMPS	44062897200018	18475 CHEMIN FALY	64370	CASTEIDE-CANDAU	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	16320			CASTEL SARRAZIN	CASTEL SARRAZIN	-0.790081176303451221	43.6241544032520307	ZM	13	Luy s (142)	Retenue déconnectée	Reservoir ARRIOU D'AGES (8500 m³)		40	6500	6	16320	BESCOSSE JEAN MARIE	44122521600015	235 ROUTE DE MESSEPS	40330	CASTEL SARRAZIN	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	28113	4738_2008.762.48.1.181	40	LAS BARTHES	CASTEL SARRAZIN	-0.781985262597935531	43.6231088971486471	A	307	Luy s (142)	Cours d'eau	Riviere Luy de France alimentee par CACG/BALANG		40	9000	6	28113	BESCOSSE JEAN MARIE	44122521600015	235 ROUTE DE MESSEPS	40330	CASTEL SARRAZIN	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	15619			CHERROU	BASTENNES	-0.785486409214968595	43.6407500771891588	C	307	Luy s (142)	Source	Riviere Luy s reunis		40	6600	6	15619	BESCOSSE JEAN MARIE	44122521600015	235 ROUTE DE MESSEPS	40330	CASTEL SARRAZIN	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	18100			MARCADE	CASTEL SARRAZIN	-0.786963263900527546	43.6235470500466604	ZM	14	Luy s (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT					18100	BESCOSSE JEAN MARIE	44122521600015	235 ROUTE DE MESSEPS	40330	CASTEL SARRAZIN	
etiage 2019	Point de prélèvement parent	38775			SINTOUNS	MIMBASTE	-0.941810956869818972	43.63757785913																

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Nom du cadastre	Péri-mètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Debit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune		
etage 2019	Point de prélèvement parent	18682	3778840		PICHO	-0.54989997199806226	43.597800803208143	ZK	97	Luy	(142)	Cours d'eau	Ruisseau affluent du Luy Q3241030				18682	CAPDEVIELLE YANNICK	50218619000018	43300	AIRE-SUR-L'ADOUR		
etage 2019	Point de prélèvement parent	16800	3235440		TESTEMALE	-0.833305696067877971	43.6210519784654309	D	97	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Ruisseau TESTEMALE (12000 m³)	40	12000	12	16800	SCEA LA FONTAINE	50264492500013	43300	POMAREZ		
etage 2019	Point de prélèvement parent	17927	3606140		TESTEMALE	-0.83401149172841782	43.620343824218763	D	97	Luy	(142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	40	4000	12	17927	SCEA LA FONTAINE	50264492500013	43300	POMAREZ		
etage 2019	Point de prélèvement parent	15264	846140		CAMESURE	-0.91023639844685666	43.694345532518381	C	553	Luy	(142)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE (BEARN)	40	40040	28	15264	EARL DE LACAMESURE	50273283700013	43300	SORT-EN-CHALOSSE		
etage 2019	Point de distribution	29586	3254040		CAMESURE	-0.907755819168288752	43.6952004962185362	C	228	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Reservoir CAMESURE (25000 m³)	40	40040	28	15264	EARL DE LACAMESURE	50273283700013	43300	SORT-EN-CHALOSSE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	16887	3256140		MASCAOUS	-0.912518873237645911	43.6979617414819188	C	592	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Reservoir MASCAOUS 2 (11000m³)	40	11000	11	16887	EARL DE LACAMESURE	50273283700013	43300	SORT-EN-CHALOSSE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	16888	3256240		SARAOUS	-0.926318147980211948	43.6865858778862524	B	338	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Reservoir TISSE ET SARAOUS (8000 m³)	40	8000	6,7	16888	EARL DE LACAMESURE	50273283700013	43300	SORT-EN-CHALOSSE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	19602	4228340		MASCOUAS	-0.914642478613535426	43.697608024437966	C	592	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere MASCOUAS	40	8000	6,7	19602	EARL DE LACAMESURE	50273283700013	43300	SORT-EN-CHALOSSE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	17839	3557440		SARAOUS	-0.92663298452261891	43.6868535239484288	B	338	Luy	(142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	17839			17839	EARL DE LACAMESURE	50273283700013	43300	SORT-EN-CHALOSSE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	16272	4678_2008.761.56.1.243	40	JOUANLAY	-0.726602494660710363	43.57171492505217	A	369	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Luy de Bearn alimentée par CACGAYGUELONGUE	65	48000	32	16272	DUCOURNAU REGINE	50273377700010	1228	ROUTE VIEILLE D'AMOU	40330	BONNEGARDE
etage 2019	Point de prélèvement fils	28130	5841_2008.761.56.1.243	40	LURBET	-0.721500079415335338	43.56467505792331	A	497	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Luy de Bearn alimentée par CACGAYGUELONGUE	65	48000	32	16272	DUCOURNAU REGINE	50273377700010	1228	ROUTE VIEILLE D'AMOU	40330	BONNEGARDE
etage 2019	Point de prélèvement parent	19475	4160840		CAMPOT	-0.94436776862117882	43.6088858826672321	A	269	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Reservoir CAMPOT (4000 m³)	40	4000	1,71	19475	SCEA LACAOU	50305673300011	245	CHEMIN DE LACAOU	40290	MISSON
etage 2019	Point de prélèvement parent	15863	1271740		LAMEYSOUEITTE	-0.934497277681666905	43.6063611581417021	B	56	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Arrigan Grand	50	4180	3,8	15863	SCEA LACAOU	50305673300011	245	CHEMIN DE LACAOU	40290	MISSON
etage 2019	Point de prélèvement parent	15864	1271840		LAPERYERE	-0.936951729364988162	43.6122495865114956	ZA	14	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Arrigan Grand	50	15400	14	15864	SCEA LACAOU	50305673300011	245	CHEMIN DE LACAOU	40290	MISSON
etage 2019	Point de prélèvement parent	15865	1271940		CAMPOT	-0.944693342866936181	43.6083019880076463	A	311	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere CAMPOT Q34-0460	40	5280	4,8	15865	SCEA LACAOU	50305673300011	245	CHEMIN DE LACAOU	40290	MISSON
etage 2019	Point de prélèvement parent	15866	1272040		GUILHEMHURT	-0.948933877454754215	43.6122018795358812	A	122	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere LOULIN de MISSON	50	4400	4	15866	SCEA LACAOU	50305673300011	245	CHEMIN DE LACAOU	40290	MISSON
etage 2019	Point de prélèvement parent	16775	3427780		LAJEUNESSE	-0.560298207167342355	43.6089250270442363	A	236	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Reservoir LAJEUNESSE (5000 m³)	38	5000	5	16775	SCEA LE JARDIN DE LAJEUNESSE	5030969100023	649	CHEMIN DE LAJEUNESSE	40700	MORGANX
etage 2019	Point de prélèvement parent	18804	3837140		LAJEUNESSE	-0.560705198530832227	43.6091413579261342	A	308	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere LA JEUNESSE	40	4600	4	18804	SCEA LE JARDIN DE LAJEUNESSE	5030969100023	649	CHEMIN DE LAJEUNESSE	40700	MORGANX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16370	4743_2018.762.48.1.002	40	TROTS REY	-0.601157473268720338	43.5943730038309954	ZA	5	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Luy de France alimentée par CACG/BALAING	38	1845	12,43	16370	SCEA LE JARDIN DE LAJEUNESSE	5030969100023	649	CHEMIN DE LAJEUNESSE	40700	MORGANX
etage 2019	Point de prélèvement parent	19575	4200040		LARECQ	-0.61867198481915107327	43.593294115107327	B	118	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Moulon de France	45	5390	4,9	19575	SCEA LE JARDIN DE LAJEUNESSE	50337220300011	156	CHEMIN DE NINET	40330	AMOU
etage 2019	Point de prélèvement parent	17804	3548740		RESEAU	-0.745185782910112837	43.5903154819864227	0	0	Luy	(142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASL DARRIOUE	40			17804	EARL DE NINET	50337220300011	156	CHEMIN DE NINET	40330	AMOU
etage 2019	Point de prélèvement parent	16245	4679_2008.761.56.1.567	40	NINET	-0.737251970964007519	43.5826712331677228	F	253	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Luy de France alimentée par CACGAYGUELONGUE	20	12000	8	16245	EARL DE NINET	50337220300011	156	CHEMIN DE NINET	40330	AMOU
etage 2019	Point de prélèvement parent	18098	3634440		COMORGE	-0.984456431770292295	43.687317478593215	AC	74	Luy	(142)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	30	4950	3,3	18098	EARL DE BRANAS	50326673000190	200	ROUTE DE GOUYETTES	40300	LABATUT
etage 2019	Point de prélèvement parent	16154	1347340		BOUHEBEN	-0.974315251404129112	43.678782175073318	AI	3	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Luy reunis	50	8140	7,4	16154	EARL DE BRANAS	50326673000190	200	ROUTE DE GOUYETTES	40300	LABATUT
etage 2019	Point de prélèvement fils	19926	2008.762.48.1.149_369	64	CRABOUTOU	-0.379135326540017604	43.4795980560519268	0	0	Luy	(142)	Cours d'eau	Luy DE FRANCE REALIMENTE PAR BALAING	50	21000	14	19927	EARL DOU BOSQC	50742571800016	Rte D6p 944	64410	MERACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19927	2008.762.48.1.149_375	64	Lascabes	-0.382966939628869296	43.4951156180176923	0	0	Luy	(142)	Cours d'eau	Luy DE FRANCE REALIMENTE PAR BALAING	50	21000	14	19927	EARL DOU BOSQC	50742571800016	Rte D6p 944	64410	MERACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19448	4147040		COURROUYES	-0.980756380183947285	43.5932199572828918	AN	268	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Reservoir COURROUYES (2500 m³)	20	2500	2,56	19448	LAHET BAPTISTE	50751981700013	19	IMPASSE DE COURROUYES LA FERME DU SAUVAGE	40350	POUILLON
etage 2019	Point de prélèvement parent	19447	4146940		COURROUYES	-0.981243021712257635	43.5927200853673469	AN	272	Luy	(142)	Source	RUISSELLEMENT	50	20000	15	19447	LAHET BAPTISTE	50751981700013	19	IMPASSE DE COURROUYES LA FERME DU SAUVAGE	40350	POUILLON
etage 2019	Point de prélèvement parent	14286	64PRM722_1421	64	LOUVIGNY	-0.439492238290886683	43.504456077990129	0	0	Luy	(142)	Retenue déconnectée	RETENUES COLLINAIRES LUY	50	20000	15	21486	EARL BERLOU	50904135600015	112	Chemin Soustre	64410	LOUVIGNY
etage 2019	Point de prélèvement parent	15253	836540		BARLETIE	-0.987123638371810263	43.684951729392033	AE	63	Luy	(142)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE (BEARN)	30	22537	15,76	15253	SARL AGRY FORET	50939763300016	1	RUE LAVOISIER	40700	NARRASSE
etage 2019	Cours d'eau	16869	3259340		SAUAGNAC-ET-CAMBRAN	-0.98180694008623039	43.600944008623039	AE	156	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere CAROLU Q3421020	15	3463	3	16869	EARL PEPINIERES DU LUY	51139831000102	297	ROUTE DE GARROSSE	40260	NARRASSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15344	993640		LESCLOTTES	-1.124805733042017999	43.6652623461466419	AK	6	Luy	(142)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	35	15080	7,54	15344	LAGRAULA MONIQUE	50943022900013	171	ROUTE DE SAUBAGNAC	40100	DAX
etage 2019	Point de distribution	30502	4147740		CHATEAU D'ORO	-0.990890541670534364	43.67329246222319	0	0	Luy	(142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif CHATEAU ORO	35	15080	7,54	30502	LAGRAULA MONIQUE	50943022900013	171	ROUTE DE SAUBAGNAC	40100	DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16159	1348240		CHATEAU ORO	-0.983523250101190127	43.6715128245324848	AP	27	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Luy reunis	65	5709	5,19	16159	LAGRAULA MONIQUE	50943022900013	171	ROUTE DE SAUBAGNAC	40100	DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	15955	1296540		BERNET	-0.990623448406028444	43.5999162626984784	AN	66	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere MOULIN DE BERNET	11	1760	1,6	15955	BOUQUENTIN FLORENT	51021373900012	143	IMPASSE LOUSTAOU LAMOTHE	40350	POUILLON
etage 2019	Point de prélèvement fils	21480	64PRM706_366	64	ASTIS	-0.321238022317334948	43.4378951377045084	0	0	Luy	(142)	Cours d'eau	Luy DE FRANCE REALIMENTE SI SAINT ARMOU	21482			21482	SCEA MONDEILH	51070245900015	Impasse Mondeilh	64450	ASTIS	
etage 2019	Point de prélèvement fils	21481	64PRM706_367	64	ASTIS	-0.321238022317334948	43.4378951377045084	0	0	Luy	(142)	Cours d'eau	Luy DE FRANCE REALIMENTE SI SAINT ARMOU	21482			21482	SCEA MONDEILH	51070245900015	Impasse Mondeilh	64450	ASTIS	
etage 2019	Point de prélèvement parent	21482	64PRM706_385	64	ASTIS	-0.321238022317333727	43.4378950969647519	0	0	Luy	(142)	Cours d'eau	Luy DE FRANCE REALIMENTE SI SAINT ARMOU	21482			21482	SCEA MONDEILH	51070245900015	Impasse Mondeilh	64450	ASTIS	
etage 2019	Point de prélèvement parent	16658	3205940		ARROUSTAIN	-0.926982596088314348	43.60398011144104331	G	401	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Reservoir ARROUSTAIN (7000 m³)	45	7000	7	16658	EARL GARESTE	51072665600018	950	CHEMIN DE MONTPELLIER	40290	ESTIBEAUX
etage 2019	Point de prélèvement parent	18026	3618440		BEHUS	-0.918696770873990598	43.6032569969536752	G	690	Luy	(142)	Retenue déconnectée	Reservoir BEHUS (14000 m³)	45	7500	7,5	18026	EARL GARESTE	51072665600018	950	CHEMIN DE MONTPELLIER	40290	ESTIBEAUX
etage 2019	Point de prélèvement parent	15724	1225140		LATEOULERE	-0.89581544619202369	43.612129670459808	ZH	30	Luy	(142)	Cours d'eau	Riviere Arrigan du Grand	45	15400	14	15724	EARL GARESTE	51072665600018	950	CHEMIN DE MONTPELLIER	40290	ESTIBEAUX
etage 2019	Point de prélèvement parent	18025	3618340		ARROUSTAIN	-0.926237365894148512	43.603507782237284	G	376	Luy	(142)	Cours d'eau	Ruisseau affluent du Grand Arrigan Q3431030	1100	1	18025	EARL GARESTE	51072665600018	950	CHEMIN DE MONTPELLIER	40290	ESTIBEAUX	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18027	3618440		BEHUS	-0.918818306472112822																	

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Debit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune		
etage 2019	Point de prélèvement fils	28368	3877840		LARRECQ	LABASTIDE-CHALOSSE	-0.605722427940639907	43.6067012136396599	B	121	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere Moulin de Lagut	79911403800018	28	15784	15784	BOUCA SYLVAIN	79911403800018	28	40700	LABASTIDE-CHALOSSE		
etage 2019	Point de prélèvement fils	28369	3877940		BAS PAS	LABASTIDE-CHALOSSE	-0.604370892656364789	43.6040124417130741	B	124	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere Moulin de Lagut	79911403800018	28	15784	15784	BOUCA SYLVAIN	79911403800018	28	40700	LABASTIDE-CHALOSSE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	15842	3338240		ARRIHOUCQ	MIMBASTE	-0.963156425376606173	43.6444770419055317	F	424	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere Arrihan Grand	79916324100018	178	17066	17066	BROUSTAUT FRANCOIS	79916324100018	178	40350	MIMBASTE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	17066	3338240		RIBADET	SAUNAGN-ET-CAMBRAN	-0.98431927390591867	43.6758127386019837	AL	13	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere RUISSEAU DE RIBADET	79925929600017	81	5775	5775	LHARRAMOUNHOU OLIVIER	79925929600017	81	40180	NARRASSE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	16270	5610_2014.761.56.1.002		TEOULE	BONNEGARDE	-0.72353152274371757	43.5700188432163813	D	4	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere Luy de Béarn alimentée par CACG/AUGUELONGUE	80010351700010	487	24000	16	16270	SCEA BERNADIEU	80010351700010	487	40330	BONNEGARDE	
etage 2019	Point de prélèvement fils	28542	4670_2014.761.56.1.002		BELLEVUE	BONNEGARDE	-0.715307965017026887	43.5691495539067495	C	236	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere Luy de Béarn alimentée par CACG/AUGUELONGUE	80010351700010	487	24000	16	16270	SCEA BERNADIEU	80010351700010	487	40330	BONNEGARDE	
etage 2019	Point de prélèvement fils	30840	64PRM3304_1		GRAND CHAMP	SEBY	-0.383313586472040002	43.4015439335656986	0	0	Luyts (142)	Cours d'eau	LUY DE FRANCE REALIMENTE PAR BALAINQ	80121598900014	665	12000	8	30842	EARL RAYOT	80121598900014	665	64450	AUGA	
etage 2019	Point de prélèvement fils	30841	64PRM3304_2		GRAND CHAMP	AUGA	-0.380252437528652065	43.4008106613496486	0	0	Luyts (142)	Cours d'eau	LUY DE FRANCE REALIMENTE PAR BALAINQ	80121598900014	665	12000	8	30842	EARL RAYOT	80121598900014	665	64450	AUGA	
etage 2019	Point de prélèvement parent	30842	64PRM3304_3		GRAND CHAMP	AUGA	-0.378600658994692862	43.488592850680241	0	0	Luyts (142)	Cours d'eau	LUY DE FRANCE REALIMENTE PAR BALAINQ	80121598900014	665	12000	8	30842	EARL RAYOT	80121598900014	665	64450	AUGA	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18427	3697740		RESEAU	CASTEL-SARRAZIN	-0.786806020809029097	43.6191024767583855	0	0	Luyts (142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif AF CASTEL SARRAZIN	80196803300010	954	12000	8	18427	SCEA DE YERE	80196803300010	954	40330	CASTEL-SARRAZIN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19110	3993440		BISENCON ESTEBE	CASTEL-SARRAZIN	-0.800227541591681968	43.6326684870505872	ZN	64	Luyts (142)	Retenue déconnectée	Reservoir BISENCON ESTEBE	80196803300010	954	12000	8	19110	SCEA DE YERE	80196803300010	954	40330	CASTEL-SARRAZIN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19109	3993400		BISENCON ESTEBE	CASTEL-SARRAZIN	-0.800915628049525091	43.6314418093300063	ZN	2	Luyts (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	80196803300010	954	12000	8	19109	SCEA DE YERE	80196803300010	954	40330	CASTEL-SARRAZIN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	20020	2015.762.48.1.001.377		Arribère	MONTAGUT	-0.501321142046562862	43.5579577639819533	0	0	Luyts (142)	Cours d'eau	LUY DE FRANCE REALIMENTE PAR BALAINQ	80208479800015	FERME LASSARUQUE	60	12750	8,5	20020	SCEA LASSARUQUE	80208479800015	FERME LASSARUQUE	64410	MONTAGUT
etage 2019	Point de prélèvement parent	20021	2015.762.48.1.001.378		Moulins	MONTAGUT	-0.48441131456555197	43.5483459880454831	0	0	Luyts (142)	Cours d'eau	LUY DE FRANCE REALIMENTE PAR BALAINQ	80208479800015	FERME LASSARUQUE	60	12750	8,5	20021	SCEA LASSARUQUE	80208479800015	FERME LASSARUQUE	64410	MONTAGUT
etage 2019	Point de prélèvement parent	16678	3209440		BORDENAVE	GAUJACQ	-0.753645433984062045	43.6392199628954884	ZP	35	Luyts (142)	Retenue déconnectée	Reservoir BORDENAVE GAUJACQ (10000 m³)	80929527200011	220	3000	8	16678	EARL DES VERGNES	80929527200011	220	40330	GAUJACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	17485	3459340		LES VERGNES	GAUJACQ	-0.752986442929062583	43.6357385978932513	ZL	71	Luyts (142)	Retenue déconnectée	Reservoir LES VERGNES (2000 m³)	80929527200011	220	3000	2	17485	EARL DES VERGNES	80929527200011	220	40330	GAUJACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	17486	3459340		PROUTON	GAUJACQ	-0.750930534401277701	43.6348322318995514	ZL	71	Luyts (142)	Retenue déconnectée	Reservoir PROUTON (4000 m³)	80929527200011	220	3000	4	17486	EARL DES VERGNES	80929527200011	220	40330	GAUJACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	17488	3460440		BORDENAVE	GAUJACQ	-0.752314587109287003	43.6393470048448506	ZP	34	Luyts (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	80929527200011	220	3000	4	17488	EARL DES VERGNES	80929527200011	220	40330	GAUJACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	17489	3460640		LES VERGNES	GAUJACQ	-0.752238744086654112	43.6361202423903407	ZL	71	Luyts (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	80929527200011	220	3000	4	17489	EARL DES VERGNES	80929527200011	220	40330	GAUJACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	17490	3460740		PROUTON	GAUJACQ	-0.750673022465827256	43.634877154898291	ZL	71	Luyts (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	80929527200011	220	3000	4	17490	EARL DES VERGNES	80929527200011	220	40330	GAUJACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18720	3178540		LUBET	LUBET	-0.6332652964954133	43.6086294787272828	C	168	Luyts (142)	Retenue déconnectée	Reservoir LUBET (10000 m³)	8125449400018	342	10000	4,5	18720	EARL DE LUBET	8125449400018	342	40700	MOMUY	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15867	3785640		PEROUET	MOMUY	-0.632137298720890528	43.6056948336396886	C	175	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere CANAL DU LYOUT	8125449400018	342	31500	9	15867	SCEA DE LUBET	8125449400018	342	40700	MOMUY	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18719	3785640		LUBET	MOMUY	-0.632893651674334001	43.6090764053724911	C	195	Luyts (142)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	8125449400018	342	31500	9	18719	SCEA DE LUBET	8125449400018	342	40700	MOMUY	
etage 2019	Point de prélèvement parent	17979	3596740		MOULIN D'OURGUI	POUILLON	-0.980019905863321304	43.6010712925222705	AI	67	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere JATS	81916748700019	78	20669	1,79	17979	SCEA TUC DE GOULICQ	81916748700019	78	40350	POUILLON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15970	1298840		LE CHÂTEAU	POUILLON	-0.98200719460006222	43.6104357168659789	AK	11	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere JOUANDOUS	81916748700019	78	2200	2	15970	SCEA TUC DE GOULICQ	81916748700019	78	40350	POUILLON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15971	1298940		LE BIEILLE	POUILLON	-0.976560884372180249	43.5947881094622716	AM	253	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere MOULIN DE LARRAS	81916748700019	78	3300	3	15971	SCEA TUC DE GOULICQ	81916748700019	78	40350	POUILLON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15968	1298540		LAVIGNOTTE	POUILLON	-0.987839707027213798	43.6120547966833954	WC	9	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere MOULIN ST-MARTIN	81916748700019	78	2475	2,25	15968	SCEA TUC DE GOULICQ	81916748700019	78	40350	POUILLON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15969	1298740		POUEY	POUILLON	-0.969449048837400906	43.606854726334523	AK	113	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere POUHEY	81916748700019	78	5225	4,75	15969	SCEA TUC DE GOULICQ	81916748700019	78	40350	POUILLON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	16788	3230540		FONTAINE DU PICH	OSSAGES	-0.85447165885332761	43.554925186539571	B	936	Luyts (142)	Retenue déconnectée	Reservoir FONTAINE DU PICH (20000 m³)	81955216700010	56	20000	12,5	16788	SCEA DU PICH	81955216700010	56	40290	ESTIBEAUX	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18006	3609340		FONTAINE DU PICH	OSSAGES	-0.853095187603141847	43.553978690875897	B	1079	Luyts (142)	Cours d'eau	Ruisseau du PICH Q343180	81955216700010	56	8250	7,5	18006	SCEA DU PICH	81955216700010	56	40290	ESTIBEAUX	
etage 2019	Point de distribution	38872	314240		PEYRINES	HINX	-0.903815745425783024	43.7105336290940024	E	176	Luyts (142)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE (BEARN)	81963712500017	138	12041	8,42	38872	LEGLISE MARIE CLAUDE	81963712500017	138	40180	HINX	
etage 2019	Point de distribution	30665	4287940		PEYRINE	HINX	-0.939858881871012852	43.7103987420037043	0	0	Luyts (142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEYRINES FORAGE	81963712500017	138	12041	8,42	30665	LEGLISE MARIE CLAUDE	81963712500017	138	40180	HINX	
etage 2019	Point de prélèvement parent	39847	4229340		LATEOULERE	GAUJACQ	-0.72455444314282842	43.6279479677538475	ZH	19	Luyts (142)	Retenue déconnectée	Reservoir LATEOULERE (10000m³)	82082553700013	170	10000	6,07	39847	SCEA KAMEL	82082553700013	170	40330	GAUJACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	40138	4229240		LATEOULERE	GAUJACQ	-0.72544333760730234	43.6282777782426194	ZH	19	Luyts (142)	Source	RUISSELLEMENT	82082553700013	170	10000	6,07	40138	SCEA KAMEL	82082553700013	170	40330	GAUJACQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	39511	LABORDE ALBAN 1		SAINT-ARMOU	SAINT-ARMOU	-0.314860491626539973	43.4265107534569798	0	0	Luyts (142)	Retenue déconnectée	RETENUES COLLINAIRES LUYTS	82494814500019	VILLAGE	40	5000	1	39511	ONDARTS MAXENCE	82494814500019	VILLAGE	6160	SAINT-ARMOU
etage 2019	Point de prélèvement parent	39512	LABORDE ALBAN 2		SAINT-ARMOU	SAINT-ARMOU	-0.312308769426383215	43.4244637961523807	0	0	Luyts (142)	Retenue déconnectée	RETENUES COLLINAIRES LUYTS	82494814500019	VILLAGE	40	5000	1	39512	ONDARTS MAXENCE	82494814500019	VILLAGE	6160	SAINT-ARMOU
etage 2019	Point de prélèvement parent	17735	3528440		PERE	POUILLON	-0.948595308308180063	43.6170610284497755	H	16	Luyts (142)	Retenue déconnectée	Reservoir PERE (1500 m³)	82810648400011	3711	1500	1,5	17735	SCEA DE LESLUYES	82810648400011	3711	40350	POUILLON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15967	3298340		HAOUT D'IB	POUILLON	-0.946592022280012269	43.622070788187024	WA	88	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere Arrihan Grand	82810648400011	3711	5060	4,6	15967	SCEA DE LESLUYES	82810648400011	3711	40350	POUILLON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19133	4002340		PERE	POUILLON	-0.947868447754853793	43.617335220288677	H	16	Luyts (142)	Cours d'eau	Riviere GETTEN	82810648400011	3711	1500	1,5	19133	SCEA DE LESLUYES	82810648400011	3711	40350	POUILLON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	17832	3556840		RESEAU	SORT-EN-CHALOSSE	-0.928358739624462359	43.6792909494132963	0	0	Luyts (142)	Réseau de distribution	Reseau Collectif CUMA ARRIOU D'AGES	82878788900011	45	25								

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune	
etage 2019	Point de prélèvement fils	29258044	2015.911.24.1.005	32		SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.0278756425984759797	43.7844714925815879	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE				27096	GAEC DE CAUPENNE VIEILLE	3332289300019	Village	32110	CAUPENNE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	20550n46	2016n46_2016n46	32	Au Boucau	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.0268002810156796681	43.7834117291403899	C	699	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUZON				20550	GAEC DE CAUPENNE VIEILLE	3332289300019	Village	32110	CAUPENNE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de distribution	29918	3582440	PECOMME		LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.195341087332034563	43.9237150156539684	F	447	Midour Amont (152)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PECOMME				18520	BENVENUTO GILLES	3388790000010	PECOMME	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	39018	3216140	PECOMME		LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.194999405992054009	43.9236484966175027	F	445	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir PECOMME AMONT (18000 m³)		40	9000	8	39018	BENVENUTO GILLES	3388790000010	PECOMME	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	39325	3216240	PECOMME		LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.194357568911266987	43.9230908357879291	F	445	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir PECOMME AVAL (18000 m³)		40	9000	8	39325	BENVENUTO GILLES	3388790000010	PECOMME	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	39081	3582240	PECOMME		LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.194617316502911003	43.9230562157313997	F	447	Midour Amont (152)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT				39081	BENVENUTO GILLES	3388790000010	PECOMME	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	39111	3723240	PECOMME		LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.19513338598070501	43.9238157068191981	F	448	Midour Amont (152)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT				39111	BENVENUTO GILLES	3388790000010	PECOMME	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	207783018	32243018_3224	Capdet		MAULEON-D'ARMAGNAC	-0.189273506296270544	43.8992453770706845	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Capdet_32243018		30	105000	66,98	20778	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement fils	30964243018	32243018_32	capdet		LANNEMAIGNAN	-0.189285439459933952	43.8992360216500188	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Capdet_32243018					20778	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement fils	30960243018	32243018_32	capdet		LANNEMAIGNAN	-0.189285439459933952	43.8992360216500188	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Capdet_32243018					20778	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement fils	30970243018	32243018_32	capdet		LANNEMAIGNAN	-0.189285439459933952	43.8992360216500188	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Capdet_32243018					20778	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	207783020	32243020_3224	Las artiques		MAULEON-D'ARMAGNAC	-0.166944776716608262	43.8948428466960792	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Las Artiques_32243020		40	67000	55,92	20778	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement fils	30962243020	32243020_32	las artiques		MAULEON-D'ARMAGNAC	-0.1669567126180872	43.8948339374057755	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Las Artiques_32243020					20779	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	207773010	32243010_3224	Le Lhé		MAULEON-D'ARMAGNAC	-0.161088866422888194	43.9076218624481243	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Le Lhé_32243010		40	20000	25,5	20777	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	20776n42	32243010_2016n42_2016			MAULEON-D'ARMAGNAC	-0.188670687641778273	43.8904634495197357	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Le Midour et ses affluents (Midour Amont)					20776	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	200492142	2008.911.19.1.636			LANNEMAIGNAN	-0.23348021790141437	43.9028029878752252	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		34	22800	15,83	20049	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	18972	3935140	JOUANDA		ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.24053366254420128	43.8933264979135629	B	70	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir JOUANDA (45000 m³)		40	39928	25,76	18972	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	39143	3935040	JOUANDA		ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.2423142439644001	43.8907238475856403	B	97	Midour Amont (152)	Source	RUISSELLEMENT				39143	SCEA DE POUTEOU	33931010400015	POUTEOU	32240	LANNEMAIGNAN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	209414002	32274002_3227	Lartigole		MONLEZUN-D'ARMAGNAC	-0.139565892953657289	43.8259702517332954	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Lartigole_32274002			4700	2,47	20941	GAEC DE TAUZUN	34052979100014	petit bilot BP2	32240	D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	205400004	32291006_3229	Ducamin		LUPPE-VIOLLES	-0.13287887183642047	43.7348618696310609	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Ducamin_32290004			43000	22,63	20540	EARL BERDE	34116786400014	Berde	32240	D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	205411006	32220007_3222	Lartigue		MORMES	-0.16021800589921531	43.7870887228031833	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Lartigue_32291006			62000	32,63	20541	EARL BERDE	34116786400014	Berde	32240	D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	204512007	32220007_3222	charitic		MAGNAN	-0.122551626250365212	43.7526019679070332	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	charitic_32220007		45	25000	9,37	20451	EARL DU PEREUIL	34143912300017	Le Pereuil	32110	LUPPE-VIOLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	20446n18	32220007_3222	PEREUIL		LUPPE-VIOLLES	-0.141670634654440269	43.747954777131259	A	267	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Le Midour et ses affluents (Midour Amont)				20446	EARL DU PEREUIL	34143912300017	Le Pereuil	32110	LUPPE-VIOLLES	
etage 2019	Point de prélèvement parent	204490007	32220007_3222	Peoublanc		LUPPE-VIOLLES	-0.117534626561281802	43.742275538353896	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Peoublanc_32220007			25000	13,16	20449	EARL DU PEREUIL	34143912300017	Le Pereuil	32110	LUPPE-VIOLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	204480001	32220001_3222	Péreuil		LUPPE-VIOLLES	-0.141322669944886598	43.7486312370819164	A	267	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Péreuil_32220001		100	26500	13,95	20448	EARL DU PEREUIL	34143912300017	Le Pereuil	32110	LUPPE-VIOLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	204500010	32220001_3222	Péreuil		LUPPE-VIOLLES	-0.14105238728199318	43.750043918356873	A	266	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Péreuil_32220010		100	12000	6,32	20450	EARL DU PEREUIL	34143912300017	Le Pereuil	32110	LUPPE-VIOLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	204520022	32220022_3222	touron		MAGNAN	-0.124351514656980688	43.7540636753828878	C	551	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	touron_32220022		45	12000	6,32	20452	EARL DU PEREUIL	34143912300017	Le Pereuil	32110	LUPPE-VIOLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	209719005	32189005_3218	cavé		LANNEMAIGNAN	-0.202378425193619843	43.9141371775783966	A	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	cavé_32189005		60	12000	30	20971	TARBE JEAN MAX	34147686900019	DOMAINE DE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	20970n03	32189003_2017n03_2017	cavé		LANNEMAIGNAN	-0.202378425193619843	43.9141371775783966	A	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Le Midour et ses affluents (Midour Amont)				20970	TARBE JEAN MAX	34147686900019	DOMAINE DE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de distribution	29919	3585240	HOURTICA		LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.202665155686340859	43.9141467800385641	0	0	Midour Amont (152)	Réseau de distribution	Reseau Collectif HOURTICA				15789	TARBE JEAN MAX	34147686900019	DOMAINE DE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de distribution	29521	3186940	HOURTICA		LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.202554921986957737	43.9141184898232216	F	425	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir HOURTICA (21000 m³)				15789	TARBE JEAN MAX	34147686900019	DOMAINE DE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15789610	12466_12466_318	HOURTICA		LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.20245882713363933	43.9141933636643813	F	425	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Riviere Houellede		20	41860	28	15789	TARBE JEAN MAX	34147686900019	DOMAINE DE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	206013020	32243020_3224	lasaligues		MAULEON-D'ARMAGNAC	-0.166936082667603097	43.8948454899279596	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	lasaligues_32243020			26400	13,89	20601	GAEC DE TOULET	34279802200014	Village	32240	MAULEON-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	205773011	32243011_3224	moureu		MAULEON-D'ARMAGNAC	-0.155317098412638466	43.932557216239303	A	33	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	moureu_32243011		45	30000	6,2	20577	GAEC DE MOUREOU	34359845400019	MOUREOU	32240	MAULEON-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	206268002	32408002_3240	Eglise		SALLES-D'ARMAGNAC	-0.0410738192137085484	43.812450452524841	B	466	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Eglise_32408002		28000	14,74	20626	HEBERT BENOIT	34370039900011	Village	32370	SALLES-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	201472989	2007.911.19.1.096	JUZAN		SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.041618160813092697	43.7923196280187241	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		32	21600	15	20147	HEBERT BENOIT	34370039900011	Village	32370	SALLES-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement fils	292525817	2007.911.19.1.096	JUZAN		SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.00427091350884042584	43.788015701270993	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE					20147	HEBERT BENOIT	34370039900011	Village	32370	SALLES-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement fils	292535818	2007.911.19.1.096	JUZAN		SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.00427091350884042584	43.788015701270993	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE					20147	HEBERT BENOIT	34370039900011	Village	32370	SALLES-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	209923421	2013.911.19.1.005	SION		SAINT-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.00607147546585231051	43.743753205022621	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		43	28800	20	20992	GAEC DU CHATEAU	34498174100012	Village	32110	SION
etage 2019	Point de prélèvement parent	205922018	3222018_3222	Courrau		MAGNAN	-0.11650671955730707	43.7803054306737849	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Courrau_3222018		45	20000	16	20592	GAEC DU FONTAN	34511712100011	Maignon	32110	LAUJUJAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	205930002	32310002_3231	Doat		PERCHEDE	-0.126432482705525318	43.7751044797602376	B	261	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée											

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
etage 2019	Point de prélèvement parent	203607007	32PRL285_32317007_3231	32	bouc	PEYRUSSE-VEILLE	0.18359992201005684	43.6207483397412261	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	bouc_32317007	50	30000	11	20360	EARL DE COMPANS	38211061700018	Compans	32230	PEYRUSSE-VEILLE
etage 2019	Point de prélèvement parent	200852373	1994.911.19.1.005	32		LASSERADE	0.0853941990256897043	43.6242705890872813	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	22	14400	10	20085	MAUPOME PASCAL	38226013100018	Village	32230	LOUSLTGES
etage 2019	Point de prélèvement parent	204053002	32PRL320_32113002_3211	32	Le Touja	CRAVENCERES	0.0417385507884516296	43.7639618628659619	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Le Touja_32113002	40	12000	25	20405	EARL DE TOUJA	38247582000017	Au Touja	32110	CRAVENCERES
etage 2019	Point de prélèvement parent	204063006	32PRL320_32113006_3211	32	Touja	CRAVENCERES	0.039820053922369307	43.7634994661169969	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Touja_32113006	40	25000	13,16	20406	EARL DE TOUJA	38247582000017	Au Touja	32110	CRAVENCERES
etage 2019	Point de prélèvement parent	209933449	2007.909.19.1.135	32		AIGNAN	0.0838574663405480258	43.6776147813282876	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	25	16800	11,67	20993	GAEC LACAUIZUE	38284299500013	Village	32290	AIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	2035432PRL282	23343.23343	32		BEAUMARCHES	0.102763922295609586	43.602052010406189	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	23343	34	22512	20354	EARL DE CANDALE	38978096600013	Quartier Cayron	32160	BEAUMARCHES	
etage 2019	Point de prélèvement parent	2035532PRL282	23344.23344	32		BEAUMARCHES	0.106573346187476589	43.6078416686137782	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	23344	34	22512	20355	EARL DE CANDALE	38978096600013	Quartier Cayron	32160	BEAUMARCHES	
etage 2019	Point de prélèvement parent	2007723343	2012.911.24.1.003	32		BEAUMARCHES	0.102763922295609586	43.602052010406189	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	34	22512	15,63	20077	EARL DE CANDALE	38978096600013	Quartier Cayron	32160	BEAUMARCHES
etage 2019	Point de prélèvement fils	2883423344	2012.911.24.1.003	32		BEAUMARCHES	0.10656480786871546	43.6078414818483324	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	34	22512	15,63	20077	EARL DE CANDALE	38978096600013	Quartier Cayron	32160	BEAUMARCHES
etage 2019	Point de prélèvement parent	204621001	32PRL366_32001001_3200	32	Lartigue	AIGNAN	0.0527448952052143663	43.692096532246044	D	605	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Lartigue_32001001	40	22000	11,58	20462	EARL DUCOURNAU	38978104800027	A Toulérot	32400	LELIN-LAPUJOLLE
etage 2019	Point de prélèvement parent	2708969	2007.909.19.1.138	32		AIGNAN	0.054395039573795738	43.6938133205291734	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	148	98400	68,33	27089	EARL DUCOURNAU	38978104800027	A Toulérot	32400	LELIN-LAPUJOLLE
etage 2019	Point de prélèvement fils	291544347	2007.909.19.1.138	32		SABAZAN	0.0505046023154733237	43.6958551547157071	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	148	98400	68,33	27089	EARL DUCOURNAU	38978104800027	A Toulérot	32400	LELIN-LAPUJOLLE
etage 2019	Point de prélèvement parent	202530005	32PRL146_32220005_3222	32	Lacrouz	LUPPE-VILLES	-0.123171132020448076	43.7356994275457822	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Lacrouz_32220005	80	66000	62	20253	GAEC LACROUTZ	38979391000016	Lacrouz	32110	LUPPE-VILLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	202519004	32PRL146_32209004_3220	32	Millat	LELIN-LAPUJOLLE	-0.117304482566861865	43.7274632704224828	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Millat_32209004	45	25000	12	20251	GAEC LACROUTZ	38979391000016	Lacrouz	32110	LUPPE-VILLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	202529006	32PRL146_32209006_3220	32	Rigade	LELIN-LAPUJOLLE	-0.122127887030294577	43.7257021326790394	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Rigade_32209006	45	33600	18	20252	GAEC LACROUTZ	38979391000016	Lacrouz	32110	LUPPE-VILLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	2004520992	2007.911.19.1.078	32		CASTEX-D'ARMAGNAC	-0.183010969074672319	43.8768958113043297	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	54	36000	25	20045	SARRAUZE GILLES	38996911400013	Village	32240	LANNEMAIIGNAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	16668	32074.40	32		PINTON	-0.24117819940711771	43.9119608144904916	F	261	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir PINTON (9000 m³)	15	9000	3,5	16668	SCEA DE JANET	39008473900015	CHEZ MME DARTEYRON JANET	40190	VILLENEUVE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18595	37402.40	32		LALONCAGNE	-0.23360004325715828	43.9028948597170441	F	313	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Riviere Midou alimentée par CACG/CHARROS	104	48000	29	18595	SCEA DE JANET	39008473900015	CHEZ MME DARTEYRON JANET	40190	VILLENEUVE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18599	37409.40	32		PINTON	-0.240462374951166957	43.9118064284123903	F	260	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Midou Q212120	15	9000	3,5	18599	SCEA DE JANET	39008473900015	CHEZ MME DARTEYRON JANET	40190	VILLENEUVE
etage 2019	Point de prélèvement parent	20942008	32PRL94_32191008_32191	32		LANNE-SOUBIRAN	-0.099373000571148729	43.7460687914810293	A	20	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32191008	40	22000	26	20942	CAPDEVIELLE RICHARD	39026772200010	Quartier Lamarque	32111	SAINT-GRIEDE
etage 2019	Point de prélèvement parent	20943002	32PRL94_32380002_32380	32	Hau	SAINT-GRIEDE	-0.0888132648196598151	43.7208212774197733	B	17	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Hau_32380002	45	56000	49	20943	CAPDEVIELLE RICHARD	39026772200010	Quartier Lamarque	32111	SAINT-GRIEDE
etage 2019	Point de prélèvement parent	394383002	32PRL267_32109010	32	clajac	COULOUME-MONDEBAT	0.144335498029749959	43.637139568552912	CO	236	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Clajac_32109010	40	15000	8,84	39438	EARL COUYLAS	39070265200012	Lieu dit Couylas	32160	COULOUME-MONDEBAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	203379005	32PRL267_32109005_3210	32	COUYLAS	COULOUME-MONDEBAT	0.147209952408691481	43.6314436756306048	C	682	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	COUYLAS_32109005	38000	20	20337	EARL COUYLAS	39070265200012	Lieu dit Couylas	32160	COULOUME-MONDEBAT	
etage 2019	Point de prélèvement parent	2709372	2010.909.19.1.146	32		COULOUME-MONDEBAT	0.142631383592068418	43.64297424342179	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	79	52800	36,66	27093	EARL COUYLAS	39070265200012	Lieu dit Couylas	32160	COULOUME-MONDEBAT
etage 2019	Point de prélèvement fils	292365764	2010.909.19.1.146	32		COULOUME-MONDEBAT	0.147742036688763234	43.6371930144963684	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	79	52800	36,66	27093	EARL COUYLAS	39070265200012	Lieu dit Couylas	32160	COULOUME-MONDEBAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	205975006	32PRL419_32135006_3213	32		POUYDRAGUIN	0.0405902931627665081	43.6502291993976286	B	20	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32325006	24000	12,63	20597	GAEC DU HOURRET	39097100000018	Hourret	32400	RISCLE	
etage 2019	Point de prélèvement parent	205155004	32PRL419_32135001_3213	32	Le Cartulet	FUSTEROUAU	0.00694127296461057464	43.677381673718358	B	732501467	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Le Cartulet_32135006	60000	31,58	20515	EARL TAUZIA	39123660100012	A Tauzia	32400	FUSTEROUAU	
etage 2019	Point de prélèvement parent	205145001	32PRL419_32135001_3213	32	Le Falot	FUSTEROUAU	0.0162321033399565433	43.6732721436619826	B	580	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Le Falot_32135001	8000	4,21	20514	EARL TAUZIA	39123660100012	A Tauzia	32400	FUSTEROUAU	
etage 2019	Point de prélèvement parent	200802337	2007.911.19.1.112	32		BOUZON-GELLENAVE	0.028301629268905895	43.681006690301092	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	32	21600	15	20080	EARL TAUZIA	39123660100012	A Tauzia	32400	FUSTEROUAU
etage 2019	Point de prélèvement parent	208211018	32PRL59_32437012_3243	32		AIGNAN	0.075758970798069942	43.665049515946974	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32001018	18000	9,47	20821	VAN DEN BROEK WILLEM	39282861200011	23 Moutches	32290	AIGNAN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	206437012	32PRL59_32437012_3243	32		SORBETS	-0.0241952060811979688	43.7022759582207101	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32347012	5000	2,63	20643	LADOUES ALAIN	39363313600022	T.L.S.	32110	SORBETS	
etage 2019	Point de prélèvement parent	206311004	32PRL551_32001004_3200	32		AIGNAN	0.0609962704010858711	43.6725281786429099	D	491	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32001004	20000	10,53	20631	JASKO JOEL	39363905900012	château du sous	32290	AIGNAN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	206321008	32PRL551_32001008_3200	32		AIGNAN	0.0594764134376390141	43.6724574213378745	D	488490	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32001008	40000	21,05	20632	JASKO JOEL	39363905900012	château du sous	32290	AIGNAN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	206331021	32PRL551_32001021_3200	32		AIGNAN	0.0616084669336490476	43.6687338245487869	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32001021	10000	5,26	20633	JASKO JOEL	39363905900012	château du sous	32290	AIGNAN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	200782335	2007.911.19.1.413	32		BEAUMARCHES	0.106753270729425531	43.6072962433730567	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	43	28800	20	20078	TULISSI J LOUIS	39465295200018	Village	32160	BEAUMARCHES
etage 2019	Point de prélèvement parent	203710006	32PRL292_32380006_3238	32	barade	SAINT-GRIEDE	-0.101186995375831146	43.7200294858060303	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	barade_32380006	1500	0,79	20371	EARL DE LA GARPE	39966115000010	Pujau	32110	SAINT-GRIEDE	
etage 2019	Point de prélèvement parent	203709005	32PRL292_32380005_3238	32	charpentier	SAINT-GRIEDE	-0.101858687147518542	43.7230554899014976	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	charpentier_32380005	3000	1,58	20370	EARL DE LA GARPE	39966115000010	Pujau	32110	SAINT-GRIEDE	
etage 2019	Point de prélèvement parent	203690004	32PRL292_32380004_3238	32	Garpe	SAINT-GRIEDE	-0.101533605364555403	43.722151164040923	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Garpe_32380004	15000	7,89	20369	EARL DE LA GARPE	39966115000010	Pujau	32110	SAINT-GRIEDE	
etage 2019	Point de prélèvement parent	2074832PRL713_306_306	32PRL813_32305001_3230	32		SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	0.0149725620501382807	43.8049405406033966	A	420	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	306	25000	13,16	20748	SARL DE BERNARD	4001714600010	Aux cassouat	32370	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	208445001	32PRL813_32305001_3230	32		PANJAS	-0.0501880464551503808	43.8143494710097201	AH	81221	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32305001	50667	26,67	20844	EARL CAMET	40091282000018	Village	32370	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	204789007	32PRL382_32369007_3236	32																		

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20954	32PRL954_new lacs_new	32	a l'artigle	MANCIET	0.0467071766223152093	43.8281947962746656	F	245250	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	a l'artigle_new lacs	80	49000	50	20954	EARL SOPHILI	41518399500018	Sauboires	32370	MANCIET	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20953	32PRL954_2017n01_2017	32	a l'artigle	MANCIET	0.0467071766223152093	43.8281947962746656	F	245246247 248249250	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Le Midour et ses affluents (Midour Amont)				20953	EARL SOPHILI	41518399500018	Sauboires	32370	MANCIET	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20224	32PRL115_32189002_3218	32		LANNEMAIGNAN	-0.19189946318837009	43.8899320123713679	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32189002				20224	CAZENAVE VINCENT	41528343100013	QUARTIER DE TACHOUGIN	32240	LANNEMAIGNAN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20067	32PRL23012_2007.911.19_1.100	32		LANNEMAIGNAN	-0.221029727937600201	43.90387123911088	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		50	33600	23.33	20067	CAZENAVE VINCENT	41528343100013	QUARTIER DE TACHOUGIN	32240	LANNEMAIGNAN
étage 2019	Point de prélèvement fils	19299	4071740	32	DAUZET	LE FRECHE	-0.219854253086056856	43.9080929313316801	E	113	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Riviere Midou alimentée par CACG/CHARROS				20067	CAZENAVE VINCENT	41528343100013	QUARTIER DE TACHOUGIN	32240	LANNEMAIGNAN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20852	32PRL832_32437001_3243	32	CASSAGE	SORBETS	-0.018512199242635034	43.6986969206855633	C	305	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	CASSAGE_32437001	45	18000	9.47	20852	AURENSAN ALAIN	41593558900015	Village	32110	SORBETS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20851	32PRL832_32135008_3213	32	Patheque	FUSTEROUAU	-0.0036030161113440042	43.7007664780237448	A	78711734	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Patheque	45	26000	40	20851	AURENSAN ALAIN	41593558900015	Village	32110	SORBETS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20304	32PRL224_32094006_3209	32		CAUPENNE-D'ARMAGNAC	-0.0485500890354984699	43.7839415875011042	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32094006	10000	5.26	20304	DULAR JEAN JACQUES CHARLES	41783876000011	POUCHIOU		32110	CAUPENNE-D'ARMAGNAC	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20747	32PRL816_32094011_3209	32	Merillon	BEAUMARCHES	0.100755760808231537	43.6020818068991858	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Merillon_32036011	45000	23.68	20747	SAMSON JEAN-LUC	41784143400018	Barraquet		32160	BEAUMARCHES	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20681	32PRL816_32094011_3209	32	Ladrian	CAUPENNE-D'ARMAGNAC	-0.0613065257409082173	43.7885281502758303	AN	358039040	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Ladrian_32094011	14000	7.37	20681	LEFAIX CHRISTIAN	41784184800019	Village		32110	CAUPENNE-D'ARMAGNAC	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20100	20495_2007.911.19_1.089	32		MONGUILHEM	-0.195358298607180125	43.8457117083981984	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	58	38400	26.67	20100	CAZENAVE BERNARD	41784817100011	Village	32240	MONGUILHEM	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28800	222178_2007.911.19_1.089	32		MONGUILHEM	-0.20121062988498479	43.8581595303987015	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE				20100	CAZENAVE BERNARD	41784817100011	Village	32240	MONGUILHEM	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20044	32PRL854_32214004_3221	32	HAJAOU	PEYRUSSE-VIEILLE	0.163860324510209238	43.62737770996943	B99	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	29	19200	13.33	20044	JUSTRABO J JACQUES	41784479200016	Hajau		32230	PEYRUSSE-VIEILLE
étage 2019	Point de prélèvement parent	20706	32PRL854_2016n36_2016	32	Bayle	LOUBEDAT	0.0154941282614496825	43.7441909921518501	B	300	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Bayle_32214004	50	26000	22	20706	OJEA DANIEL	41784627600018	Le Bayle		32110	LOUBEDAT
étage 2019	Point de prélèvement parent	20705	32PRL233_32369004_3236	32	bioues	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	0.0148143505296974808	43.7436500678346221	B	300	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Le Midour et ses affluents (Midour Amont)				20705	OJEA DANIEL	41784627600018	Le Bayle		32110	LOUBEDAT
étage 2019	Point de prélèvement parent	20308	32PRL233_32369018_3236	32	bioues	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.0188212858325443773	43.8008513851382233	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	bioues_32369004	35000	18.42	20308	DUPRAT JEROME	41784676500015	Aux bioues		32370	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20309	32PRL207_32113001_3211	32	Testalade	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.0182073219333923168	43.8025704647375846	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	bioues_32369018	12500	6.58	20309	DUPRAT JEROME	41784676500015	Aux bioues		32370	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20291	32PRL774_32291007_3229	32	MORMES	CRAVENCERES	0.00992411098993247094	43.7767749021226749	B	211212	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Testalade_32113001	17000	8.95	20291	DUCOS JEAN BERNARD	41784725800015	Pehour		32110	CRAVENCERES	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20815	32PRL2_32443001_32443	32	nagiscarde	TERMES-D'ARMAGNAC	-0.158659973457466102	43.7982653109133793	B	498152153 154	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32291007	45000	23.68	20815	SCEA LE CHENE	41784802500017	cournaou		32400	MORMES	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20287	32PRL2_32443001_32443	32	nagiscarde	TERMES-D'ARMAGNAC	-0.293247542322140897	43.6863736957004321	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	nagiscarde_32443001	48000	25.26	20287	ABADIE GILLES	41784837100015	A BARET		32400	TERMES-D'ARMAGNAC	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20034	32PRL849_32437011_3243	32	Bourrasse	URGOSSÉ	-0.021770900170480359	43.7384591504206313	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	36	24000	16.67	20034	DONASSAN JEAN LUC	4178521800013	Pouy Bouit		32110	NOGARO
étage 2019	Point de prélèvement parent	20700	32PRL849_32437008_3243	32	Proubagnet	SORBETS	-0.014167412403626923	43.7114570797290085	B	501502503	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Proubagnet_32437011	20000	10.53	20700	NAGISCARDE RENÉ	41785268800015	Proubagnet		32110	SORBETS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20699	32PRL225_32305001_3230	32	Proubagnet	SORBETS	-0.00979560020878131046	43.7142563281278882	A	501502503	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Proubagnet_32437008	20000	10.53	20699	NAGISCARDE RENÉ	41785268800015	Proubagnet		32110	SORBETS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20305	32PRL850_32001013_3200	32	argon	PANJAS	-0.0501900238891230879	43.8143417368407171	AH	81221	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32305001	130	30000	15	20305	DUPERIER CHRISTIAN	41785500400012	Larroque		32110	PANJAS
étage 2019	Point de prélèvement parent	20704	32PRL850_32001013_3200	32	LAFARGUE	AIGNAN	0.0739726572078760886	43.6717886200300214	C	604	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	LAFARGUE_32001013	2000	3.7	20704	NAVARRE PATRICK	41786186100017	Lafargue		32290	AIGNAN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20056	2172_2007.911.19_1.090	32	BOUZON-GELLENAVE	BOUZON-GELLENAVE	0.00480493818025434522	43.7032764968960396	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	47	31200	21.66	20056	BASTIAT JOSETTE	41786495600012	Village	32400	FUSTEROUAU	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28909	297679_2007.911.19_1.090	32	FUSTEROUAU	FUSTEROUAU	0.00470870592738201546	43.685422640782517	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE				20056	BASTIAT JOSETTE	41786495600012	Village	32400	FUSTEROUAU	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20057	2172_2007.911.19_1.090	32	BOUZON-GELLENAVE	BOUZON-GELLENAVE	0.00481466388030680785	43.7032779842264461	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	14	9600	6.66	20057	BURGAN STEPHANE	41787346000022	Lescloupe		32290	BOUZON-GELLENAVE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28818	222974_2008.909.19_1.022	32	AIGNAN	AIGNAN	0.0777399542624658685	43.6858616591152611	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	50	33600	23.33	20057	EARL DE FLOURES	41803719800011	Floures		32290	AIGNAN
étage 2019	Point de prélèvement fils	28818	222974_2008.909.19_1.022	32	AIGNAN	AIGNAN	0.0771145979284258154	43.6842543310742997	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE				20057	EARL DE FLOURES	41803719800011	Floures		32290	AIGNAN
étage 2019	Point de prélèvement fils	28819	222974_2008.909.19_1.022	32	COULOUME-MONDEBAT	COULOUME-MONDEBAT	0.11597701934758356	43.655510832548042	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE				20057	EARL DE FLOURES	41803719800011	Floures		32290	AIGNAN
étage 2019	Point de prélèvement fils	28825	23013_2008.909.19_1.022	32	AIGNAN	AIGNAN	0.0906712164350927108	43.6854896128409749	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE				20057	EARL DE FLOURES	41803719800011	Floures		32290	AIGNAN
étage 2019	Point de prélèvement fils	28826	23013_2008.909.19_1.022	32	AIGNAN	AIGNAN	0.0934629817501712096	43.6836235637984943	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE				20057	EARL DE FLOURES	41803719800011	Floures		32290	AIGNAN
étage 2019	Point de prélèvement parent	31277	2109004	32	TUILERIE	COULOUME-MONDEBAT	0.122650126719166877	43.650037351028263	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	faudous_32109004	8000	4.21	31277	EARL CASSIN FABIEN	4182364600025	LIEU-DIT PIGNE		32290	CASTELNAVET	
étage 2019	Point de prélèvement parent	21208	4316_2018.909.19_1.001	32	HAGET	CASTELNAVET	0.132526539718238412	43.6486776682110786	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	40	26400	18.33	21208	EARL CASSIN FABIEN	4182364600025	LIEU-DIT PIGNE		32290	CASTELNAVET
étage 2019	Point de prélèvement parent	20168	3276_2013.911.19_1.006	32	POUYDRAGUIN	POUYDRAGUIN	0.0408078875986650769	43.663568317963068	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	11	7200	5.3	20168	SCEA MOUNETOUN	4184596100010	Au Blond		32290	BOUZON-GELLENAVE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28930	3277_2013.911.19_1.006	32	FUSTEROUAU	FUSTEROUAU	0.0262911086473891741	43.6819946639627135	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE				20168	SCEA MOUNETOUN	4184596100010	Au Blond		32290	BOUZON-GELLENAVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	20349	32PRL279_32202001_3220	32	LALUJAZAN	LALUJAZAN	-0.1114372636777440012	43.8078392116597333	AP	480454452 453	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32202001	43	19000	27	20349	EARL DE BICAN	41845939200019	Village	32110	LALUJAZAN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20083	23670_2007.911.19_1.089	32	PANJAS	PANJAS	-0.0840433702057344723	43.8135866833471713	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	22	14400	10	20083	EARL DE BICAN	41845939200019	Village	32110	LALUJAZAN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20084	23670_2015.911.24_1.004	32	PANJAS	PANJAS	-0.0940513078612973674	43.81358917257466887	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	22	14400	10	20084	EARL DE BICAN	41845939200019	Village	32110	LALUJAZAN	

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
etage 2019	Point de prélèvement parent	20710004	32PRL944_32390004_3239	32	Pageot	SARRAGACHIES	-0.0373398497234193535	43.7029004250640156	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Pageot_32390004	90	25000	13,16	20710	GAEC PERISSE	4322822000018	Malartic	32400	SARRAGACHIES
etage 2019	Point de prélèvement parent	2709882_2008.911.19.1.113		32		SION	-0.00445165784646220624	43.736396628443317	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	40	26400	18,33	27098	EARL LABURTHE	43315273300013	1 Chemin Laburthe	64350	LANNECAUBAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	19613	423640	32	MARSEILLE	BOURDALAT	-0.204495239511495147	43.8494069858687467	A	645	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	MIDOUR AMONT REALIMENTE	25	16800	10	19613	EARL PANELLA	43457096600011	180 IMPASSE DE PELLEBUSOCC	32160	COULOUME-MONDEBAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	2003620331_2006.911.19.1.237		32		COULOUME-MONDEBAT	0.11466110668931603	43.6335019322579214	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	25	16800	11,66	20038	LAFFORGUE FREDERIC	43751893900016	Jacoulet	32160	COULOUME-MONDEBAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	206146002	32PRL516_32296002_3229	32	Apen Rubents	NOGARO	0.01884657357286102	43.7580295065518996	0	548	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Apen Rubents_32296002	90	25000	13,16	20614	GAEC MOGNI	43756026100012	Au duffau	32110	SION
etage 2019	Point de prélèvement parent	206144004	32PRL516_32434004_3243	32	Couloume	SION	0.0139817736018557365	43.739611036803467	B		Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Couloume_32434004	50	35000	18,42	20615	GAEC MOGNI	43756026100012	Au duffau	32110	SION
etage 2019	Point de prélèvement parent	20613m10	32PRL516_2017m10_2017	32	Pouy de bouit	NOGARO	-0.0249259737573419744	43.7637242135580406	B	446	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Le Midour et ses affluents (Midour Amont)				20613	GAEC MOGNI	43756026100012	Au duffau	32110	SION
etage 2019	Point de prélèvement parent	2928087_2010.911.19.1.010		32	apen	NOGARO	-0.0172367469744739536	43.7550494283131071	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	50	33900	23,33	29280	GAEC MOGNI	43756026100012	Au duffau	32110	SION
etage 2019	Point de prélèvement parent	201092570_2007.911.19.1.110		32	LARIBERE	SION	-0.0091973895606489664	43.7472030632175894	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	25	16800	11,66	20109	EARL DU TOURNEUR	43780006500010	Au Tourneur	32110	SION
etage 2019	Point de prélèvement parent	3959332PRL60_172_172		32		GAZAX-ET-BACCARISSE	0.166180667482210886	43.6165439286970695	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	RETENUES COLLINAIRES MIDOUR AMONT	60	20000	10,52	39593	BORDERES MIKAEL	4400011500020	Caillau	32230	PEYRUSSE-VIEILLE
etage 2019	Point de prélèvement parent	200982410_2007.909.19.1.140		32		PEYRUSSE-VIEILLE	0.166769553302043516	43.624941603745945	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	50	33600	23,33	20098	BORDERES MIKAEL	4400011500020	Caillau	32230	PEYRUSSE-VIEILLE
etage 2019	Point de prélèvement fils	2874320442_2007.909.19.1.140		32		GAZAX-ET-BACCARISSE	0.170792165097060189	43.6172673576749119	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	20098BORDERES MIKAEL	50	33600	23,33	20098	BORDERES MIKAEL	4400011500020	Caillau	32230	PEYRUSSE-VIEILLE
etage 2019	Point de prélèvement fils	291553417_2007.909.19.1.140		32		COULOUME-MONDEBAT	0.131303086276007619	43.6493386842769127	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	20098BORDERES MIKAEL	50	33600	23,33	20098	BORDERES MIKAEL	4400011500020	Caillau	32230	PEYRUSSE-VIEILLE
etage 2019	Point de prélèvement parent	20668001	32PRL60_32144001_32144	32	roudin (et Peyrusse vielle)	GAZAX-ET-BACCARISSE	0.166776516465218821	43.6147677673412986	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	roudin (et Peyrusse vielle)_32144001	60	19800	26	20668	BORDERES MIKAEL	4400011500020	Caillau	32230	PEYRUSSE-VIEILLE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15874	127440	32	LAS CALLIBES	MONTEGUT	0.206635653961752819	43.8846805694750689	A	27	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Rivière Midou alimentée par CACG/CHARROS	41	27600	16,43	15874	LAMOTHE YANNICK	4401708680004	780 ROUTE DE NAUTET	40190	MONTEGUT
etage 2019	Point de prélèvement parent	201392917_2007.911.19.1.109		32		BEAUMARCHES	0.089953403668588075	43.622908683713852	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE	18	12000	8,33	20139	GAEC DE LARROCHE	44086478300012	Laroché	32160	LASSERADE
etage 2019	Point de prélèvement parent	2010425481_2014.909.19.1.003		32		COULOUME-MONDEBAT	0.114653825139202869	43.6335019322579214	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE	32	21600	15	20104	LASCOMBES STEPHANE	44273482000010	Boupiellac	32320	PEYRUSSE-GRANDE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18460	370900	32	RESEAU	BOURDALAT	-0.214391333918934113	43.831913292640142	0	0	Midour Amont (152)	Réseau de distribution	Reseau Collectif CHARROS	18460	SCEALES TROIS SITES		18460	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	18665	377290	32	RESEAU	BOURDALAT	-0.212101379875432206	43.8531370922649941	0	0	Midour Amont (152)	Réseau de distribution	Reseau Collectif CHARROS	18665	SCEALES TROIS SITES		18665	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	40036	319590	32	HERRANON	BOURDALAT	-0.19124527540437626	43.835610426940262	A	493	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir HERRANON (34500 m³)	40	5380	2,83	40036	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	16604	319570	32	LARCHE AVAL	BOURDALAT	-0.197997255389413512	43.8333141272966523	A	652	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir LARCHE (55000 m³)	100	55000	27,5	16604	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement fils	28173	319640	32	LARCHE AVAL	BOURDALAT	-0.197997255389413512	43.8333141272966523	A	514	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir LARCHE (55000 m³)	100	55000	27,5	16604	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement fils	4016940901855-2		32		LARCHE AMONT	-0.197530460500892319	43.832976566937107	A	652	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir LARCHE (55000 m³)	100	55000	27,5	16604	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	19688	428080	32	MAISONNEUVE	BOURDALAT	-0.197859044247106847	43.8380240302268532	A	396	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir MAISONNEUVE (15262 m³)	60	15262	7,14	19688	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de distribution	30661	428540	32	PECAVE AVAL	PERQUIE	-0.21060383229769913	43.8559372014918267	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir PECAVE AMONT (35000m³)	60	15262	7,14	30661	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	16603	319590	32	PECAVE	BOURDALAT	-0.209998834080803137	43.856382822626415	A	98	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir PECAVE AVAL (10000 m³)	60	20894	16	16603	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	18813	384750	32	LASCOUMETTES	BOURDALAT	-0.212416514844235627	43.8512364329369806	D	86	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir PETIT LASCOUMETTES (15000 m³)	35	15000	15	18813	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	18012	361270	32	LARCHE	BOURDALAT	-0.197444795214400949	43.8330106516695318	A	462	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Riviere Charros	18	29317	19,61	18012	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement fils	401694090185-1		32	LARCHE AMONT	BOURDALAT	-0.197836175736954578	43.831032788640241	A	462	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Riviere Charros	18	29317	19,61	18012	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	16405	167400	32	REBERT	MONTEGUT	-0.195416937124071211	43.8732525053386979	B	217	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Riviere Charros alimentée par CACG/CHARROS	2	1200	0,71	16405	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	17716	352580	32	PECAVE	PERQUIE	-0.210511194141741217	43.855984715100555	D	79	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Charros 0210100	17716	SCEALES TROIS SITES		17716	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	18812	384760	32	LASCOUMETTES	PERQUIE	-0.213139070704471995	43.851125077537569	D	170	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Charros 0210100	18812	SCEALES TROIS SITES		18812	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	19693	428530	32	PECAVE AMONT	BOURDALAT	-0.21220560187818252	43.853230948583066	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Charros 0210100	19693	SCEALES TROIS SITES		19693	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	19687	428070	32	MAISONNEUVE	BOURDALAT	-0.200245239281553328	43.8384493309955232	A	391	Midour Amont (152)	Source	RUISSELLEMENT	19687	SCEALES TROIS SITES		19687	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	40037	361300	32	HERRANON	BOURDALAT	-0.191007214626624001	43.8346897741099651	A	494	Midour Amont (152)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	40037	SCEALES TROIS SITES		40037	SCEALES TROIS SITES	4429437700013	1284 ROUTE DE MONGUILHEM LE CLERC	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement fils	30664	428770	32	LAVIGNASSE	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.201106731393854044	43.9232264299724093	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir LAVIGNASSE EST (7630 m³)				16720	EARL DE LAVIGNASSE	44498713500019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	16720	321710	32	FONTAINE DE LAVIGNAS	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.201902967494140717	43.9229148214238947	F	341	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir LAVIGNASSE OUEST (10580 m³)	45	16000	11,64	16720	EARL DE LAVIGNASSE	44498713500019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	17924	358380	32	FONTAINE DE LAVIGNAS	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.201449673214472047	43.9232621486675303	F	340	Midour Amont (152)	Source	RUISSELLEMENT	17924	EARL DE LAVIGNASSE		17924	EARL DE LAVIGNASSE	44498713500019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	19704	428760	32	LAVIGNASSE	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.199823965614397692	43.9241061345219705	0	0	Midour Amont (152)	Source	RUISSELLEMENT	19704	EARL DE LAVIGNASSE		19704	EARL DE LAVIGNASSE	44498713500019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	20727003	32222003_32222	32	roustillou	MAGNAN	-0.116183413505645733	43.7899526370991094	A	562	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	roustillou_32222003	7500		3,94	20727	BOURGADE BERNARD	44749105100010	Tiron chemin du lavoir	32110	LANNE-SOUBIRAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	20728012	32222003_32222																			

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19021	3961340		CHARROS	BOURDALAT	-0.201823776951255335	43.851840657929074	A	112	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir CACG/CHARROS (1200000 m³)				19021	CACG	59278023300017	CHEMIN DE L'ALLETTE - BP449	65004	TARBES	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19022	3961440		CHARROS	BOURDALAT	-0.194905340065438099	43.8427308779849199	A	358	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Rivière Charros				19022	CACG	59278023300017	CHEMIN DE L'ALLETTE - BP449	65004	TARBES	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19764	3221004_32271004	32		BOUZON-GELLENAVE	0.029801681761455194	43.7039000108667537	0	0	Midour Amont (152)	RIBERETTE REALIMENTE		25	16800	11,66	19764	EARL JUSTRABO	75220505400014	Lieu dit Justrabo	32290	BOUZON-GELLENAVE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20936	1004	32	Hourquet	MONGUILHEM	-0.176056521274314787	43.8443511209211607	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Hourquet_32271004		3000	1,58	20936	GAEC DES 2 CHEMINS	78999543800015	759 ROUTE DE L'ARMAGNAC	32240	MONGUILHEM	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20111	26406_2014.9.11.1_1.004	32		MONGUILHEM	-0.201218340536438944	43.8581585431286598	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		9	6000	4,16	20111	GAEC DES 2 CHEMINS	78999543800015	759 ROUTE DE L'ARMAGNAC	32240	MONGUILHEM
étage 2019	Point de prélèvement parent	27101	89_2013.9.09.19_1.002	32		COULOUME-MONDEBAT	0.15677209838958663	43.6328180891270208	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE		43	28900	20	27101	EARL CAUSSEDA	79186371500011	A Marquet	32160	COULOUME-MONDEBAT
étage 2019	Point de prélèvement parent	20328	7003	32		PEYRUSSE-VIEILLE	0.15760290924236714	43.612978935063622	C	2	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32317003		45000	23,68	20328	BORDERDES GISÈLE	79205355500019	Village	32230	PEYRUSSE-VIEILLE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20036	20292_2014.9.11.1_1.001	32	ALA RIBERE	COULOUME-MONDEBAT	0.114653825132920689	43.6335013295090003	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		25	16800	11,66	20036	GAEC WAPI	79277872200019	Peres	32290	CASTELNAVET
étage 2019	Point de prélèvement parent	20051	2148_2014.9.09.19_1.001	32	BOUGUE	COULOUME-MONDEBAT	0.110679136107425288	43.657760394750909	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE		81	54000	37,5	20051	DORCIGNES SANDRINE	79993414600017	Le Poudapet	32400	TERMES-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	18598	3740840	32	BEGEN	LE FRECHE	-0.249080972927964189	43.9160988257419262	G	191	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Réservoir BEGEN (15000 m³)		20	15000	8	18598	SCEAAU BLANC	80213420500011	2350 ROUTE DE L'ANNEMAGNAN CHICON	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18597	3740740	32	BEGEN	LE FRECHE	-0.248476667248348382	43.915950177296413	G	191	Midour Amont (152)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT		18597	SCEAAU BLANC	80213420500011	2350 ROUTE DE L'ANNEMAGNAN CHICON	40190	LE FRECHE			
étage 2019	Point de prélèvement parent	16771	3226640	32	BORDEVILLE	MONTÉGUT	-0.20104777667775596	43.8709168341360254	B	295	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Réservoir BORDEVILLE (92300 m³)		50	41955	23,6	16771	SAINT SEVIN TARTAS ANDREE	80220718300012	1231 ROUTE DE BOURDALAT	40190	MONTÉGUT
étage 2019	Point de prélèvement parent	16406	1574540	32	PILLARD	MONTÉGUT	-0.19885003858145837	43.870583984087304	B	92	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Rivier Charros alimentée par CACG/CHARROS		100	66000	29,9	16406	SAINT SEVIN TARTAS ANDREE	80220718300012	1231 ROUTE DE BOURDALAT	40190	MONTÉGUT
étage 2019	Point de prélèvement fils	28139	1574640	32	PILLARD	MONTÉGUT	-0.198947870117586106	43.870546114183	B	114	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Rivier Charros alimentée par CACG/CHARROS		100	66000	29,9	16406	SAINT SEVIN TARTAS ANDREE	80220718300012	1231 ROUTE DE BOURDALAT	40190	MONTÉGUT
étage 2019	Point de prélèvement parent	18721	3788240	32	BORDEVILLE	MONTÉGUT	-0.205797371283079428	43.8698271625744312	B	99	Midour Amont (152)	Source	RUISSELLEMENT		2093	1,4	18721	SAINT SEVIN TARTAS ANDREE	80220718300012	1231 ROUTE DE BOURDALAT	40190	MONTÉGUT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20972	32211001_32211001	32		LIAS-D'ARMAGNAC	-0.06938138829445957	43.8602290912491029	D	303	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32211001		65	100000	31,4	20972	EARL CAZAUAN YOANN	80400435600015	LIEU-DIT A LOUSTAU	32190	BASCOSUS
étage 2019	Point de prélèvement parent	30920	2018nr004_32005001_32005001	32		CASTEX-D'ARMAGNAC	-0.179805473400781596	43.8712769252912622	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Rivier Midou alimentée par CACG/CHARROS		30920			30920	GAEC LES GASCONS DANS LE PRE	80899415600012	lieu dit lagnesta	32240	CASTEX-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	20830	32005001_32016nr12_2016nr12	32	DESPOINTS	ARBLADE-LE-HAUT	-0.08667524286835189	43.7530130031763207	A	181	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	DESPOINTS_32005001		40	22500	20	20830	BARADAT NICOLE	80908914700015	Larrat	32110	LANNE-SOUBIRAN
étage 2019	Point de prélèvement parent	20829	32005006_32005006	32		ARBLADE-LE-HAUT	-0.0852108125785387555	43.7528113630594575	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	IZAUTE		20829	BARADAT NICOLE	80908914700015	Larrat	80908914700015	Larrat	32110	LANNE-SOUBIRAN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20831	32005006_32005006	32	RIGADE	SAINT-GRIEDE	-0.112058946636153192	43.732271216703559	A	4	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	RIGADE_sans numero1		40	15000	15	20831	BARADAT NICOLE	80908914700015	Larrat	32110	LANNE-SOUBIRAN
étage 2019	Point de prélèvement parent	39719	2172_2015.9.11.1_1.001	32	ouan	ARBLADE-LE-HAUT	-0.048390180012272564	43.7372338524125155	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Jouan_32005006		37000	19,47	39719	SCEA LARROCHE	8125754700016	LARROCHE	32110	ARBLADE-LE-HAUT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20058	2172_2015.9.11.1_1.001	32		BOUZON-GELLENAVE	0.00480493818025434522	43.7032764965960396	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		40	26400	18,33	20058	VOLPATO NADINE	81274908300018	Lassalle	32290	BOUZON-GELLENAVE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28895	24090_2015.9.11.1_1.001	32		BOUZON-GELLENAVE	0.0048146638803608785	43.7032779842264461	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		20058	VOLPATO NADINE	81274908300018	Lassalle	81274908300018	Lassalle	32290	BOUZON-GELLENAVE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19765	1457_2015.9.09.19_1.001	32		BOUZON-GELLENAVE	0.029801681761455194	43.7039000108667537	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	RIBERETTE REALIMENTE		16	10800	7,5	19765	VOLPATO NADINE	81274908300018	Lassalle	32290	BOUZON-GELLENAVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	30937	32369017_32369017	32	Padouens	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.0187802945176179445	43.8054903139453771	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Padouens_32369017		55	23000	21	30937	EARL DES LACS	81535360200015	LE POUJO	32370	BOURROUILLAN
étage 2019	Point de prélèvement parent	30938	32369019_32369019	32	Padouens	SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC	-0.0167193271222618074	43.8050791033133393	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Padouens_32369019		55	18000	7	30938	EARL DES LACS	81535360200015	LE POUJO	32370	BOURROUILLAN
étage 2019	Point de prélèvement parent	20965	32191008_32191008	32		LANNE-SOUBIRAN	-0.0993805997930594792	43.7460060607601222	A	9_27929951 1932936E+20	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	32191008		10000	5,26	20965	SCEA DARBLADE	81817222300013	QUARTIER LAMARQUE	32110	SAINT-GRIEDE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	20967	32191008_32191008	32		LE HOUGA	-0.17524135085864321	43.7791408150674428	AE	155156	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Code 329		20000	10,53	20967	SCEA DARBLADE	81817222300013	QUARTIER LAMARQUE	32110	SAINT-GRIEDE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	30916	3030_32243030_32243030	32	carpat	MAULEON-D'ARMAGNAC	-0.15284789932162407	43.8892343652408398	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	CARPAT_32243030		40	51000	35	30916	PRENERON MARTINE	82121338600013	CARPAT	32240	MAULEON-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	20062	2217_2017.9.11.19_1.001	32		CAUPENNE-D'ARMAGNAC	-0.0590276023236350339	43.7989291806595251	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		43	28800	20	20062	EARL MAURY	82273564300014	3 CHEMIN DE CAZALEZ	64350	LANNEGAUBE
étage 2019	Point de prélèvement parent	30927	2437013_2127_2007.9.11.19	32		SORBETS	-0.0034573262722776869	43.7311168528563421	0	0	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Bernirot_32437013		45	25000	31	30927	EARL DE LESQUIRO	82452017500012	la forge	32110	SORBETS
étage 2019	Point de prélèvement parent	30923	1_069_bis_1480_2007.9.11.19	32		BETOUS	0.00732285184929717687	43.72121233190388	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		61	40800	28,33	30923	EARL DE LESQUIRO	82452017500012	la forge	32110	SORBETS
étage 2019	Point de prélèvement parent	30924	1_069_bis_1480_2007.9.11.19	32		BETOUS	0.013646781718445725	43.7139020284729369	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		25	16800	11,66	30924	EARL DE LESQUIRO	82452017500012	la forge	32110	SORBETS
étage 2019	Point de prélèvement fils	30925	1_069_bis_1480_2007.9.11.19	32		SORBETS	-0.0026078349439777802	43.7312573551643879	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		30923	EARL DE LESQUIRO	82452017500012	la forge	32110	SORBETS			
étage 2019	Point de prélèvement fils	30926	1_070_bis_1480_2007.9.11.19	32		SORBETS	-0.0026345227678794551	43.731292638679129	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		30924	EARL DE LESQUIRO	82452017500012	la forge	32110	SORBETS			
étage 2019	Point de prélèvement parent	30928	016nr03_32369019_32369019	32		SION	-0.0021903308619841029	43.7315940448847624	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		25	16800	11,66	30928	EARL DE LESQUIRO	82452017500012	la forge	32110	SORBETS
étage 2019	Point de prélèvement parent	20110	2586_2017.9.11.1_1.002	32		URGOSSE	-0.010650520927416284	43.7477100104323	0	0	Midour Amont (152)	Cours d'eau	MIDOUR AMONT REALIMENTE		20	11000	11,66	20110	BARRAIL CHANTAL	82452420100012	Peyrus	32110	URGOSSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	33866	3216140	32	PECOMME	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.19501134331948658	43.923639140434517	F	445	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir PECOMME AMONT (18000 m³)		40	9000	8	33866	SCEA DE PECOMME	83187387200012	PECOMME	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	33864	3216240	32	PECOMME	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.194389506227278749	43.9230814796775491	F	445	Midour Amont (152)	Retenue déconnectée	Reservoir PECOMME AVAL (18000 m³)		40	4500	4	33864	SCEA DE PECOMME	83187387200012	PECOMME	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	33858	1184740	32	LE PONCHE	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.217304784331685735	43.8900553271497031	C	143	Midour Amont (152)	Cours d'eau	Riviere Charros alimentée par CACG/CHARROS		63	42000	25	33858	SCEA DE PECOMME	83187387200012	PECOMME	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement fils	33859	3624540	32	LE PONCHE	ARTHEZ-D'ARM																	

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
étage 2019	Point de prélèvement parent	18583	3736640		COUPAT	LE FRECHE	-0.240178689231464775	43.9464156948814093	B	305	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir COUPAT (173000 m³)		29225	27,83	18583	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	40254	4004240		COUPAT3	LE FRECHE	-0.239699275675455653	43.9462543155337784	B	304	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir COUPAT (173000 m³)	30	11025	10,5	40254	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	40255	4004240		COUPAT3	LE FRECHE	-0.239699275675455653	43.9462543155337784	B	304	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir COUPAT (173000 m³)	240	99750	95	40255	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18578	3735640		MARTIGUE	LE FRECHE	-0.22176736229403071	43.9403806023047778	C	479	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir MARTIGUE (270000 m³)		121986	108,7	18578	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	40256	1246740		MARTIGUE	LE FRECHE	-0.224102686590108734	43.9457970643454701	C	475	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir MARTIGUE (270000 m³)	40	7070	6,3	40256	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	40257	3733640		MARTIGUE	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.221476894280177306	43.9434516249664142	G	333	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir MARTIGUE (270000 m³)	25	11222	10	40257	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	40259	3733840		MARTIGUE	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.220613889985380812	43.9435317548533803	G	320	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir MARTIGUE (270000 m³)	140	61722	55	40259	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18576	3735040		PETIT BIDALEC	LACQUY	-0.27282016889833856	43.9457964396376397	E	133	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir PETIT BIDALEC (120000 m³)	220	120000	80	18576	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de distribution	30121	3736840		CONFLUENCE	LE FRECHE	-0.242967961188842785	43.9243779530145488	0	0	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Hou Grane alimentée par RETENUE DE MARTIGUE				18578	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18571	3733440		MARTIGUE	LE FRECHE	-0.223753073887755172	43.94632526215587	G	40	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Hou Grane Q2130520				18571	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18575	3734940		PETIT BIDALEC	LACQUY	-0.27866113676053507	43.947221950541028	E	72	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Lacquy	7950		5,3	18575	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de distribution	30120	3736740		CONFLUENCE	LE FRECHE	-0.242967961188842785	43.9243779530145488	0	0	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUE DE COUPAT				18583	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18574	3734040		COUPAT	SAINT-JUSTIN	-0.242577849121440509	43.9518163952016039	C	295	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Freche Q2131040				18574	ASA LE FRECHE-SAINT-VIDOU	29400081500018	MAIRIE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16710	3214840		SAINT MICHEL	HONTANX	-0.251478122966648954	43.8090130588592714	F	125	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir SAINT-MICHEL (250000 m³)	240	136620	99	16710	ASA DE SAINT-MICHEL	29400092200012	FDASAH - CITE GALLIANE BP 279	40005	MONT-DE-MARSAN
étage 2019	Point de prélèvement parent	208429002	32449002_3244		BASCAULES	TOUJOUSE	-0.195161394180594805	43.80107336834859742	0	0	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	BASCAULES_32449002				20842	GAEC GASSIOT-BITALIS	31464873400015	Chemin de berdoy	64330	MASCARAAS-HARON
étage 2019	Point de prélèvement parent	14920	665340		TERRAFOUR	PUJO-LE-PLAN	-0.315300945347752215	43.8686842820084735	C	212	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	100	20000	10	14920	MARQUEVIELLE ELIANE	31793532800037	777 CHEMIN DE LA SCIERIE	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
étage 2019	Point de distribution	30101	3713640		RESEAU	PUJO-LE-PLAN	-0.336221089118738659	43.8612909907251947	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif TERREFORT				14920	MARQUEVIELLE ELIANE	31793532800037	777 CHEMIN DE LA SCIERIE	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
étage 2019	Point de prélèvement parent	18601	3744240		MASTAS	PUJO-LE-PLAN	-0.319444766874031616	43.8484768671215832	H	173	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Ludon alimentée PAR SAINT MICHEL ET SAINT GEIN				18601	MARQUEVIELLE ELIANE	31793532800037	777 CHEMIN DE LA SCIERIE	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
étage 2019	Point de prélèvement parent	208645003	32155003_3215		A Masset	LE HOUGA	-0.198809473245615986	43.7872862178029862	0	0	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	SOURCE_32155003		21666	11,4	20864	ACHI	32000000000009	Village	32460	LE HOUGA
étage 2019	Point de distribution	30136	3710940		ARBOUS	SAINT-GEIN	-0.295962030287645506	43.8119335133346599131	ZD	24	Midour Aval (151)	Cours d'eau	MASSET ET RUISSSEMENT	40	39000	26	16030	GAEC DU COS	32443110500018	120 ROUTE DES PECHEURS	40270	LE VIGNAU
étage 2019	Point de distribution	29349	1228240		RESEAU	LE FRECHE	-0.242967961188842785	43.9243779530145488	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif CAPDOUBOS				16499	DUPORTE CLAUDE	32647176000016	LA MAISON	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de distribution	16499	2998040		CAPOUBOS	LE FRECHE	-0.267401454020699869	43.9365342442543249	A	134	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir LAGACHE (50000 m³)	50	31172	18,83	16499	DUPORTE CLAUDE	32647176000016	LA MAISON	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de distribution	19043	365540		CAPOUBOS	LE FRECHE	-0.268680469133562361	43.9366177552536428	A	134	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Lacquy		9255	6,17	19043	DUPORTE CLAUDE	32647176000016	LA MAISON	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	39400	3985140		PEYROT	LAGLORIEUSE	-0.404851920055417702	43.8610796557030653	B	1316	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC	100	70488	32,04	39400	DE VALICOURT MARC ETIENNE	32749627900115	ARRICAUD 922 ROUTE DU CHATEAU CHATEAU D	40090	LAGLORIEUSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	14648	344540		ESLARONS	LAGLORIEUSE	-0.425390373955145285	43.8589592810063067	A	697	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	45	48400	22	14648	DE VALICOURT MARC ETIENNE	32749627900115	ARRICAUD 922 ROUTE DU CHATEAU CHATEAU D	40090	LAGLORIEUSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16733	3219340		LAUCAT	LACQUY	-0.314094189679764157	43.9520705867286452	G	97	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir LAUCAT (3600 m³)	15	3600	2,88	16733	DE VALICOURT MARC ETIENNE	32749627900115	ARRICAUD 922 ROUTE DU CHATEAU CHATEAU D	40090	LAGLORIEUSE
étage 2019	Point de distribution	18030	3620140		LAUCAT	LACQUY	-0.313431176099420672	43.9523654311858181	G	111	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Cazalis (affit Midour)		3675	2,45	18030	DE VALICOURT MARC ETIENNE	32749627900115	ARRICAUD 922 ROUTE DU CHATEAU CHATEAU D	40090	LAGLORIEUSE
étage 2019	Point de distribution	18477	3711640		RESEAU	BOURDALAT	-0.214391333916934557	43.83191333346599131	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif MANDOU				18477	SCEA DE PICHET	32828778400024	Banquette	32240	CASSET-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de distribution	30138	3710940		RESEAU	LACQUY	-0.292071187929424238	43.9584542687603878	A	271	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne MOURILLON				14634	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	30123	3714240		RESEAU	LACQUY	-0.290135801935609065	43.9480792387502772	F	141	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Citerne LASSALLE				14633	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	40134	340840		MOURILLON	LACQUY	-0.294462851132170245	43.960239730898853	A	271	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC	95	72600	33	14634	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	27666	340940		MOURILLON	LACQUY	-0.29233352867672909	43.9597082243145678	A	271	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC				14634	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	28341	3800940		MOURILLON	LACQUY	-0.295907782736728853	43.9603717992149328	A	282	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC				14634	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	28560	4081440		MOURILLON	LACQUY	-0.294544701858531266	43.958305148539586	A	271	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC				14634	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	19560	4194340		PLAISANCE	LACQUY	-0.288580952054771139	43.9670746316930021	B	377	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DE L'OLIOGÈNE	35	37422	17,01	19560	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	14633	340540		LASSALLE	LACQUY	-0.290121494580964639	43.9492418039946102	F	141	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	63	10897	6,41	14633	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	14640	341740		POURQUE	LACQUY	-0.314103189341966349	43.9633703737401262	A	373	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	45	38500	17,5	14640	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	27664	340640		LASSALLE	LACQUY	-0.2886496396204319	43.9492406284666757	F	403	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14633	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	27665	340740		LASSALLE	LACQUY	-0.287207021441769406	43.9492214610724403	F	142	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14633	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	19007	3958340		RESEAU	LACQUY	-0.28768936512468718	43.958457620317013	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif PETIT BIDALEC				19007	SCEA DES ECUREUILS	33099663800020	999 PISTE DU COULUMAT PLAISANCE	40120	LACQUY
étage 2019	Point de distribution	30451	4104940		MAUREILHAN	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.3359012519548620561	43.9078146396011917	C	125	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne MAUREILHAN				19344	DUPART ALAIN	33155942700017	1520 ROUTE DE LA HALTE LAPEYRE	40120	POUYDESSEAUX
étage 2019	Point de distribution	19257	4056840		GAGERA OUEST	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.320428152284107592	43.91396002939826545	I	306	Midour Aval (151)	Mappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC	45	15623		19257	DUPART ALAIN	33155942700017	1520 ROUTE DE LA HALTE LAPEYRE	40120	POUYDESSEAUX
étage 2019	Point de distribution	19344																				

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Debit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18749	3803140		MEGNOS	BOUGUE	-0.392629676818593065	43.8754716882857494	C	375	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere MOULIN DE GARBY Q21-0400		21340	10.67	18749	GAEC DES MONDINES	34366220100015474	ALLEE DES MONDINES	40190	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19059	3968340		PEDELAS	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	-0.354378286248945018	43.9033661776650703	C	337	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere PEDELAS Q2-0250		10000	5	19059	GAEC DES MONDINES	34366220100015474	ALLEE DES MONDINES	40190	VILLENEUVE-SAINT-CRICOQ	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18474	3711040		LITCHEE	BOURDALAT	-0.24059138564901607	43.838423973839978	D	247	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Nappe Collectif LITCHEE				18474	DARRIMAJOU THIERRY	3439866830003	DOMAINE DU BERDET	40190	BOURDALAT	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15640	1200540		BOUGUE	BOUGUE	-0.400740299635812217	43.8992876152889914	D	28	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Midou		55	19500	13	15640	DARRIMAJOU THIERRY	3439866830003	DOMAINE DU BERDET	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	191319	4030940		PARROULET	SAINT-GEIN	-0.3340192833115828998	43.934923978115828998	C	222	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		35	42500	25	191319	GAEC DE CARCHET	34487787300010	CARCHET	32400	AURENSAN
etage 2019	Point de distribution	30392	4039840		RESEAU	SAINT-GEIN	-0.304155429704364932	43.83228828846623561	G	275-247	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif LUBATON				16037	GAEC DE CARCHET	34487787300010	CARCHET	32400	AURENSAN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	39360	1316440		LUBATON	SAINT-GEIN	-0.317116821564262019	43.8414726896089898	G	257	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir LUBATON (20000m³)		42	8000	8	39360	GAEC DE CARCHET	34487787300010	CARCHET	32400	AURENSAN
etage 2019	Point de distribution	30382	4009740		PARROULET	SAINT-GEIN	-0.31477613599253812	43.837652859110315	G	302	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir PARROULET (1000m³)				19139	GAEC DE CARCHET	34487787300010	CARCHET	32400	AURENSAN	
etage 2019	Point de prélèvement parent	39162	4039740		LUBATON	SAINT-GEIN	-0.319154686128864995	43.8398749676647003	G	243	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere BARBES ET LASPEYRIERES Riviere Midou alimentée par CACG/ARTHEZ et CHARRROS		61	40800	24,29	39162	GAEC DE CARCHET	34487787300010	CARCHET	32400	AURENSAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	16486	1671840		MENJOT	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.293925006596125138	43.9065718754770984	D	226	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Cours d'eau		61	40800	24,29	16486	LABURTHE GILLES	34941067000013	CHEMIN DE MENJOT	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de distribution	30638	4264640		PETIT ARGUENCE	MAZEROLLES	-0.44957236150587428	43.8824055303472514	D	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Champ captant + Citee PETIT ARGUENCE				19518	EARL DU PIGNADA	34959759100016	LAMAR-BOS	40400	CARZEN-PONSON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19518	4171940		PETIT ARGUENCE	MAZEROLLES	-0.450590659250648562	43.8824228725807615	A	334	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (HELVETIEN)		60	38720	17,6	19518	EARL DU PIGNADA	34959759100016	LAMAR-BOS	40400	CARZEN-PONSON
etage 2019	Point de prélèvement fils	28690	4264540		PETIT ARGUENCE	MAZEROLLES	-0.448757116047469984	43.8827105477122927	D	0	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (HELVETIEN)				19518	EARL DU PIGNADA	34959759100016	LAMAR-BOS	40400	CARZEN-PONSON	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18785	3815640		ROUSSEAU	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.21703672226944784	43.947842811102062	G	79	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir ROUSSEAU (7150 m³)		80	7000	7	18785	LAUGA JEAN PIERRE	34967764100012	ROUSSEAU	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	18784	3815540		ROUSSEAU	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.216376254849440147	43.9475515156152596	G	80	Midour Aval (151)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT				18784	LAUGA JEAN PIERRE	34967764100012	ROUSSEAU	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de prélèvement parent	38847	382103192_3192_(37290)		TOUGE	BOURDALAT	-0.228121546883683996	43.8201504408066	C	453	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		45	20060	11,8	38847	ZACCHELLO BERNARD	35028530200017	MIRVAL	40190	HONTANX
etage 2019	Point de prélèvement parent	38882	3713440		BIROINS	HONTANX	-0.2299492109859857008	43.8167625497043005	C	893	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		100	58140	34,2	38882	ZACCHELLO BERNARD	35028530200017	MIRVAL	40190	HONTANX
etage 2019	Point de prélèvement parent	19486	3713440		RESEAU	HONTANX	-0.270949029396099375	43.8240523830579463	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASA DE SAINT MICHEL				18496	ZACCHELLO BERNARD	35028530200017	MIRVAL	40190	HONTANX	
etage 2019	Point de distribution	30108	3727140		RESEAU	HONTANX	-0.2300589252794226	43.8166247160257285	C	894	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif BIROINS				14616	ZACCHELLO BERNARD	35028530200017	MIRVAL	40190	HONTANX	
etage 2019	Point de distribution	30351	3977040		RESEAU	BOURDALAT	-0.214391333918934113	43.831913292640142	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif TOUJE				14221	ZACCHELLO BERNARD	35028530200017	MIRVAL	40190	HONTANX	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19398	4117740		LAHARGUERIE	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.260818033832120211	43.889362666043327	B	525	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir CACG/ARTHEZ (800000m³)		13	8400	5	19398	DEHEZ RICHARD	35110729700043373	chemin de Hartau	40190	ARTHEZ-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	16567	3188340		HARTAOU	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.240402634689974803	43.8792481184703931	D	55	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir HARTAOU (40000 m³)		80	40000	40	16567	DEHEZ RICHARD	35110729700043373	chemin de Hartau	40190	ARTHEZ-D'ARMAGNAC
etage 2019	Point de prélèvement parent	18020	3616340		HARTAOU	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.238926412341523636	43.8782291450742292	D	56	Midour Aval (151)	Source	RUISSELLEMENT				18020	DEHEZ RICHARD	35110729700043373	chemin de Hartau	40190	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	
etage 2019	Point de distribution	30115	3732340		RESEAU	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.305758128374747085	43.9062096384543636	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Champ captant PEYROUA				15446	EARL DE BALOUS	3529082600014	SUBEHARGUES	40800	AIRE-SUR-L'ADOUR	
etage 2019	Point de prélèvement parent	18499	3720340		RESEAU	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.299339047761802091	43.9188204331899783	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif PITOC				18499	EARL DE BALOUS	3529082600014	SUBEHARGUES	40800	AIRE-SUR-L'ADOUR	
etage 2019	Point de prélèvement parent	16910	3260540		BIAT	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.292573105132480527	43.9220781758099647	B	434	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir BIAT (30000 m³)		60	13000	10	16910	EARL DE BALOUS	3529082600014	SUBEHARGUES	40800	AIRE-SUR-L'ADOUR
etage 2019	Point de prélèvement parent	19016	3960440		BIAT	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.294168098517918752	43.924484605302632	B	431	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Ruisseau de Pitoc Q21550500		15000	10	19016	EARL DE BALOUS	3529082600014	SUBEHARGUES	40800	AIRE-SUR-L'ADOUR	
etage 2019	Point de distribution	30117	3734340		RESEAU	LE FRECHE	-0.242967961188842785	43.9243779530145488	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif COUPAT				19135	SARL SOTRALAC	35408612600019	CHATEAU DE LACOUY	40120	LACOUY	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19049	3895440		LACOUY	CHATEAU DE LACOUY	-0.28782034512468719	43.958457620317013	C	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PETIT BIDALEC				19049	SARL SOTRALAC	35408612600019	CHATEAU DE LACOUY	40120	LACOUY	
etage 2019	Point de distribution	30118	3736340		LACOUY	CHATEAU DE LACOUY	-0.28782034512468719	43.958457620317013	C	239	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir CHON (9000 m³)				18580	SARL SOTRALAC	35408612600019	CHATEAU DE LACOUY	40120	LACOUY	
etage 2019	Point de distribution	16735	3219640		LAHOURCADE	LACOUY	-0.270933224954727842	43.9543532930763519	C	184	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir HOURCADE (30000 m³)		80	120000	65	16735	SARL SOTRALAC	35408612600019	CHATEAU DE LACOUY	40120	LACOUY
etage 2019	Point de distribution	18580	3735940		CHATEAU DE LACOUY	LACOUY	-0.256078751051723841	43.958449529276767	C	38	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Lacouy				18580	SARL SOTRALAC	35408612600019	CHATEAU DE LACOUY	40120	LACOUY	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19044	3965840		LAHOURCADE	LACOUY	-0.27029581128728688	43.9564440758042978	D	97	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Lacouy		7500	5	19044	SARL SOTRALAC	35408612600019	CHATEAU DE LACOUY	40120	LACOUY	
etage 2019	Point de prélèvement parent	14442	252840		LABESOUË	GALLIERES	-0.379459779843963785	43.9387855067599773	A	275	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		30	45782	20,81	14442	JOIE NADINE	37984007700018	MONTAUBAN	40800	AIRE-SUR-L'ADOUR
etage 2019	Point de prélèvement parent	14613	3188440		POUTEOU	HONTANX	-0.269183603466432442	43.8416549591126667	A	597	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		80	51000	30	14613	HANSKENS PHILIPPE	38071679500014306	ROUTE DU VIGNAU	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	15512	1083240		LACOSTE	HONTANX	-0.270783156204922215	43.8345727039442039	B	80	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		50	27625	16,25	15512	HANSKENS PHILIPPE	38071679500014306	ROUTE DU VIGNAU	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	18472	3710840		LITCHEE	BOURDALAT	-0.240597621929635686	43.8383562387944181	D	247	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif LITCHEE				18472	HANSKENS PHILIPPE	38071679500014306	ROUTE DU VIGNAU	40190	BOURDALAT	
etage 2019	Point de prélèvement parent	14906	657440		LES-CLOUPE	POUYDESSEAUX	-0.347470756400696412	43.963893458648208	E	330	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		40	42196	19,18	14906	RUINAUT PHILIPPE	38078201100015820	ROUTE DE L'ESCLOUPE LA CASSOUILLE	40120	POUYDESSEAUX
etage 2019	Point de prélèvement parent	14908	657740		LOUSTALOT	POUYDESSEAUX	-0.344388652906704562	43.9671580635977588	E	563	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		48	6600	3	14908	RUINAUT PHILIPPE	38078201100015820	ROUTE DE L'ESCLOUPE LA CASSOUILLE	40120	POUYDESSEAUX
etage 2019	Point de prélèvement parent	15516	1088540		POURQUE	POUYDESSEAUX	-0.346838928236461952	43.9559003861579964	E	161	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)		30	9900	4,5	15516	RUINAUT PHILIPPE	38078201100015820	ROUTE DE L'ESCLOUPE LA CASSOUILLE	40120	POUYDESSEAUX
etage 2019	Point de distribution	29965	3621440		RESEAU	POUYDESSEAUX	-0.342965027081950508	43.988490079166741	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif LOUSTALOT				14908	RUINAUT PHILIPPE	38078201100015820	ROUTE DE L'ESCLOUPE LA CASSOUILLE	40120	POUYDESSEAUX	
etage 2019	Point de prélèvement parent	16221	1370940		COUSSON	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.294150445499735347	43.88335530654044	H	212	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Lusson		40	9750	6,5	16221	CARRERE PAUL	3809865900013	POMADE	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de distribution	30148	3778240																				

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
étage 2019	Point de prélèvement parent	16906	3259940	BIAT	VILLENEUVE-DE-MARSAN	0.291751370233551133	43.9221255120821823	B	304	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir BIAT (30000 m³)	30	17000	17	16906	EARL DE POUILLAS	40499757900010	CAP DE BOS	40190	LE FRECHE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	38987	2998040	CAPDOUBOS	LE FRECHE	-0.2674014542069998	43.9363542442542365	A	134	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir LAGAHE (50000 m³)	50	18828	11,38	38987	EARL DE POUILLAS	40499757900010	CAP DE BOS	40190	LE FRECHE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	39147	3965540	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.268680469133562028	43.936617755236001	A	134	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUES DE COUPAT ET MARTIGUE	18590	5580	3,72	39147	EARL DE POUILLAS	40499757900010	CAP DE BOS	40190	LE FRECHE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18590	3738440	MAISONNAVE	LE FRECHE	-0.264884774483297003	43.9251839673062108	A	234	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUES DE COUPAT ET MARTIGUE	18590	EARL DE POUILLAS	40499757900010	CAP DE BOS	40190	LE FRECHE				
étage 2019	Point de prélèvement parent	39114	3738240	MALLET LABADIE	LE FRECHE	-0.254656634809894018	43.932055602737031	G	344	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUES DE COUPAT ET MARTIGUE	39114	EARL DE POUILLAS	40499757900010	CAP DE BOS	40190	LE FRECHE				
étage 2019	Point de prélèvement parent	39144	3960440	BIAT	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.294168998517918974	43.924484605202987	B	431	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Ruisseau de Pélou 02560500	25000	17	39144	EARL DE POUILLAS	40499757900010	CAP DE BOS	40190	LE FRECHE		
étage 2019	Point de prélèvement parent	38878	3183400	ROUE	HONTANX	-0.281557730768589005	43.8192916903625971	C	639	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	130	24905	14,65	38878	ARRAT JEAN FRANCOIS	40526379900018	AU BOURG	40190	HONTANX	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16709	3214740	PRIOU	HONTANX	-0.271761706490349142	43.8187996192829274	G	507	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir PRIOU (24000 m³)	35	24000	9,3	16709	ARRAT JEAN FRANCOIS	40526379900018	AU BOURG	40190	HONTANX	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15778	1243340	DUBROU	HONTANX	-0.259448910859629717	43.8224424363881369	C	6	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Lodon alimentée par SAINT MICHEL	15778	ARRAT JEAN FRANCOIS	40526379900018	AU BOURG	40190	HONTANX				
étage 2019	Point de prélèvement parent	18610	3750340	PRIOU	HONTANX	-0.273217649856635325	43.8183145777994191	G	507	Midour Aval (151)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	18610	ARRAT JEAN FRANCOIS	40526379900018	AU BOURG	40190	HONTANX				
étage 2019	Point de distribution	30481	4129640	ROUE	HONTANX	-0.270949098396099375	43.8240523830579463	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Transfert ROUE - GOULLART	14611	ARRAT JEAN FRANCOIS	40526379900018	AU BOURG	40190	HONTANX				
étage 2019	Point de prélèvement parent	14379	175840	PIQUETOUT	CASTANDET	-0.338524998146949222	43.8273942405621995	ZB	42	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	55	59500	35	14379	GAILIN PHILIPPE	40925887800019	PEILLOU ROUTE DU HOUGA	40270	CASTANDET	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14763	502640	PEYRE	MAURRIN	-0.351075576121350097	43.829540120527216	A	286	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	24	35200	16	14763	GAILIN PHILIPPE	40925887800019	PEILLOU ROUTE DU HOUGA	40270	CASTANDET	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18593	3739240	PLEGUEBERT	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.277024386525576094	43.9138945171864066	C	141	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUES DE COUPAT ET MARTIGUE	18593	EARL CAZENAVE	41077756900014	1753 CHEMIN DU BAYLE- GUILLEMOUTA	40190	LE FRECHE				
étage 2019	Point de prélèvement parent	18667	3774440	L'HOSTE	BOURDALAT	-0.22135502397989041	43.8456048181050875	B	277	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir L'HOSTE (52000 m³)	80	67000	50,28	18667	EARL BIGNOLLES	41179887900010	LA CLEF DES CHAMPS	40190	PERQUIE	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28356	3848240	L'HOSTE	BOURDALAT	-0.219062990967492932	43.8444746485955077	D	277	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir L'HOSTE (52000 m³)	80	67000	50,28	18667	EARL BIGNOLLES	41179887900010	LA CLEF DES CHAMPS	40190	PERQUIE	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28357	3848340	L'HOSTE	BOURDALAT	-0.219108739289921261	43.8445003157023763	D	277	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir L'HOSTE (52000 m³)	80	67000	50,28	18667	EARL BIGNOLLES	41179887900010	LA CLEF DES CHAMPS	40190	PERQUIE	
étage 2019	Point de distribution	30216	3848640	PASSOUMEC	BOURDALAT	-0.213780044871941307	43.8358632305577345	D	348	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir PASSOUMEC (40000 m³)	10	17292	7,86	18644	EARL BIGNOLLES	41179887900010	LA CLEF DES CHAMPS	40190	PERQUIE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15648	1201840	L'HOSTE	BOURDALAT	-0.2213671123204058	43.8462409277481154	D	276	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Gaube (afflu Midour)	90	25440	16,96	15648	EARL BIGNOLLES	41179887900010	LA CLEF DES CHAMPS	40190	PERQUIE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18811	3847540	L'HOSTE	BOURDALAT	-0.22130008788897897	43.8452732118719837	D	276	Midour Aval (151)	Source	RUISSELLEMENT	18811	EARL BIGNOLLES	41179887900010	LA CLEF DES CHAMPS	40190	PERQUIE				
étage 2019	Point de prélèvement parent	39119	3763540	PASSOUMEC	BOURDALAT	-0.216010296824298009	43.8345269609138981	0	0	Midour Aval (151)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	39119	EARL BIGNOLLES	41179887900010	LA CLEF DES CHAMPS	40190	PERQUIE				
étage 2019	Point de prélèvement parent	15034	731240	JEANBLANC	SAINT-GEIN	-0.329309984186845484	43.82562248837108	G	380	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	60	53550	31,5	15034	SCEA DU NAOU	4125292160001940	CH NAOU - PERRON	40270	CASTANDET	
étage 2019	Point de prélèvement parent	17434	3449240	JEANBLANC	SAINT-GEIN	-0.329293044115404221	43.825233920579297	G	380	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir JEANBLANC CASTANDET (27000 m³)	90	27000	15	17434	SCEA DU NAOU	4125292160001940	CH NAOU - PERRON	40270	CASTANDET	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28176	3243540	JEANBLANC	SAINT-GEIN	-0.329293044115404221	43.825233920579297	G	380	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir JEANBLANC CASTANDET (27000 m³)	90	27000	15	17434	SCEA DU NAOU	4125292160001940	CH NAOU - PERRON	40270	CASTANDET	
étage 2019	Point de prélèvement parent	17433	3449140	JEANBLANC	SAINT-GEIN	-0.32846415349053149	43.8245359591596966	G	382	Midour Aval (151)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	17433	SCEA DU NAOU	4125292160001940	CH NAOU - PERRON	40270	CASTANDET				
étage 2019	Point de prélèvement parent	18458	3708640	RESEAU	PERQUIE	-0.300242531725648022	43.8782560522754537	H	257	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Citerne PESSOUBE	18458	MANCIEU BERNARD	41297394300019	LE PIN	40190	PERQUIE				
étage 2019	Point de prélèvement parent	18455	3708340	RESEAU	PERQUIE	-0.263985005241237425	43.8676407700890125	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif MAUREILHAN	18455	MANCIEU BERNARD	41297394300019	LE PIN	40190	PERQUIE				
étage 2019	Point de distribution	28572	3233440	CANTIAOU	PERQUIE	-0.2214699818219937401	43.8663993394577503	C	352	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir CANTIAOU (12000 m³)	210	Midour Aval (151)	15918	MANCIEU BERNARD	41297394300019	LE PIN	40190	PERQUIE		
étage 2019	Point de prélèvement parent	15918	1288040	CANTIAOU	PERQUIE	-0.245377683074431863	43.8674894380060742	C	210	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Gaube (afflu Midour)	50	45000	30	15918	MANCIEU BERNARD	41297394300019	LE PIN	40190	PERQUIE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16258	1485340	PILHAOU	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.247855028680328631	43.8834399045648738	B	288	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir CACG/ARTHEZ (800000m³)	22	10773	6,5	16258	GARBAGE JEAN LUC	41464372600014	PILLAOU	40190	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15560	1120040	MAISONNAVE	PERQUIE	-0.298800053494519491	43.8650772770189334	H	321	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	10	17292	7,86	15560	SAINT PE GILLES	41498665300015482	ROUTE DE BRUHET	40270	CAZERES-SUR-L'ADOUR	
étage 2019	Point de distribution	30100	3712440	RESEAU	PERQUIE	-0.29865072820173981	43.8651538493406363	H	321	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif BACHE DE REPRISE MAISONNAVE	18483	SAINT PE GILLES	41498665300015482	ROUTE DE BRUHET	40270	CAZERES-SUR-L'ADOUR				
étage 2019	Point de prélèvement parent	1679240PRL_32329_32329	40	MAISONNAVE	PERQUIE	-0.289881159667199351	43.8674453211157456	H	102	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir MAISONNAVE (20000 m³)	50	20000	14,28	16792	SAINT PE GILLES	41498665300015482	ROUTE DE BRUHET	40270	CAZERES-SUR-L'ADOUR	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15917	1287540	MAISONNAVE	PERQUIE	-0.289093164701820227	43.8675546100229141	H	561	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Lussou	50	26460	17,64	15917	SAINT PE GILLES	41498665300015482	ROUTE DE BRUHET	40270	CAZERES-SUR-L'ADOUR	
étage 2019	Point de prélèvement parent	1848340PRL_37129_37129	40	MAISONNAVE	PERQUIE	-0.289676588247535893	43.8664877401813271	H	102	Midour Aval (151)	Source	RUISSELLEMENT	18483	SAINT PE GILLES	41498665300015482	ROUTE DE BRUHET	40270	CAZERES-SUR-L'ADOUR				
étage 2019	Point de prélèvement parent	309302155005_32155005_32PRL320005_32155005_32PRL320005_32155005_32	32	dubary	LE HOUGA	-0.194498749800325305	43.7834320513696227	0	0	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	32155005	60	4000	2,5	30930	EARL DESJARDINS	41897440800027	tom haut	32460	LE HOUGA	
étage 2019	Point de prélèvement parent	309292155003_32	32	dubary	LE HOUGA	-0.198828455943801247	43.7872766950691386	0	0	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	A Massef_32155003	60	65000	25	30929	EARL DESJARDINS	41897440800027	tom haut	32460	LE HOUGA	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16256	1486440	CASSIN	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.277687246352873784	43.8962025576319661	D	303	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Gaube (afflu Midour) alimentée CACG/ARTHEZ	20	13200	7,86	16256	ARCADE SOLANGE	41910753700013	CASSIN	40190	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14382	1746340	CACHULA	CASTANDET	-0.34236276350905756	43.8292989148226213	ZA	4	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	30	2431	1,43	14382	DUPOUY CHRISTINE	41910932700017	CACHALA	40270	CASTANDET	
étage 2019	Point de distribution	30400	4056040	RESEAU	CASTANDET	-0.358316763196147192	43.8062456633526551	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif CACHULA	14382	DUPOUY CHRISTINE	41910932700017	CACHALA	40270	CASTANDET				
étage 2019	Point de prélèvement parent	15817	1206740	BOUE	MAURRIN	-0.340471952830878055	43.841835990324282	A	113	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Ruisseau Bouc affluent Ludon	25	20000	10	15817	LAPORTE BERNARD	41911324600013	GAILLAT	40270	MAURRIN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15027	728940	PETIT BEGA	SAINTE-FOY	-0.30976866371038092	43.9419376361269869	B	41	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	10	10200	6	15027	DUPOUY JEAN MARIE	41911707200019271	CH DE CARRON - BEGA	40190	SAINTE-FOY	
étage 2019	Point de distribution	29576	3242540	PETIT BEGA	SAINTE-FOY	-0.309752621466115208	43.943010017058475	B	43	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir PETIT BEGA (7300 m³)	15027	DUPOUY JEAN MARIE	41911707200019271	CH DE CARRON - BEGA	40190	SAINTE-FOY				
étage 2019	Point de distribution	29943	3608140	RESEAU	SAINT-CRICO-VILLENEUVE	-0.360839559803626142	43.8867872109397652	ZE	12	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne MILHOMIS	15024	LAHITTON GENEVIEVE	41911977100014	223 AVENUE DES PYRENEES						

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parental	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
étiage 2019	Point de prélèvement parent	38876	318240	PEDEPAPA	HONTANX	HONTANX	-0.287453840395017979	43.8038852430839967	ZC	47	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	130	106335	62,56	38876	SCEA DES TROIS FERMES	43145410700019	RIESTON	40190	PERQUIE
étiage 2019	Point de distribution	30110	3727940	RESEAU	HONTANX	HONTANX	-0.27094908396099375	43.8240523830579463	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEDEPAPA	14610			14610	SCEA DES TROIS FERMES	43145410700019	RIESTON	40190	PERQUIE
étiage 2019	Point de distribution	30132	3769740	RESEAU	HONTANX	HONTANX	-0.27094908396099375	43.8240523830579463	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEDEPAPA	14610			14610	SCEA DES TROIS FERMES	43145410700019	RIESTON	40190	PERQUIE
étiage 2019	Point de distribution	30133	3769840	RESEAU	HONTANX	HONTANX	-0.27094908396099375	43.8240523830579463	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEDEPAPA	14610			14610	SCEA DES TROIS FERMES	43145410700019	RIESTON	40190	PERQUIE
étiage 2019	Point de prélèvement parent	16069	1323940	TIRREPAU	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.223058367958840693	43.9507547497759319	H	307	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir TIRREPAU (22000 m³)	70	22000	17,6	16069	GOUTAILLE ERIC	4343412100012	GRAND TIREPAOU	40240	SAINT-JUSTIN
étiage 2019	Point de prélèvement fils	28174	3216840	RESEAU	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.222968193607221393	43.950383613522682	G	61	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir TIRREPAU (22000 m³)	70	22000	17,6	16069	GOUTAILLE ERIC	4343412100012	GRAND TIREPAOU	40240	SAINT-JUSTIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	16734	3219440	TROUILLET	LACQY	LACQY	-0.308897447605350983	43.9580740464300987	F	20	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir TROUILLET (9000 m³)	18	9000	6	16734	GOUTAILLE ERIC	4343412100012	GRAND TIREPAOU	40240	SAINT-JUSTIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	18796	3282940	RESEAU	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.222721539875309821	43.9482697080786764	F	377	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Houn Grane Q2130520	20	18750	12,5	18796	GOUTAILLE ERIC	4343412100012	GRAND TIREPAOU	40240	SAINT-JUSTIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	18581	3736240	LAPLEYTEJADE	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.233198034021052242	43.9426413782573662	C	408	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere LE FRECHE alimentée par RETENUE DE COUPAT	18921			18921	GOUTAILLE ERIC	4343412100012	GRAND TIREPAOU	40240	SAINT-JUSTIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	17922	3737940	TROUILLET	LACQY	LACQY	-0.308710577237249817	43.9586833673063853	F	372	Midour Aval (151)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	17592			17592	GOUTAILLE ERIC	4343412100012	GRAND TIREPAOU	40240	SAINT-JUSTIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	18810	3847240	TIRREPAU	SAINT-JUSTIN	TIRREPAU	-0.224767873900049764	43.9508709296780964	H	308	Midour Aval (151)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	18810			18810	GOUTAILLE ERIC	4343412100012	GRAND TIREPAOU	40240	SAINT-JUSTIN
étiage 2019	Point de distribution	30501	4146440	RESEAU	SAINT-GEIN	SAINT-GEIN	-0.304155429704364932	43.8322828646623551	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif LABOURDASSE	16027			16027	SCEA DE PINOLE	4353522990018	1195 ROUTE DU STADE - PINOLE	40190	HONTANX
étiage 2019	Point de prélèvement parent	38959	1314540	LABOURDASSE	SAINT-GEIN	LABOURDASSE	-0.294166170709159014	43.8167782948833988	D	34	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere ABOUTS	80	40000	20	38959	SCEA DE PINOLE	4353522990018	1195 ROUTE DU STADE - PINOLE	40190	HONTANX
étiage 2019	Point de prélèvement parent	15033	7311440	NOUEN	SAINT-GEIN	NOUEN	-0.3095455260534683	43.85422250588217	A	439	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	120	150788	68,54	15033	EARL BERNADET	4384714680019	1170 ROUTE DE LUBATON	40190	SAINT-GEIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	15916	1287440	AYRIAOU	PERQUIE	PERQUIE	-0.28552051891109548	43.8573709822630605	H	386	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Lusson	40	22500	15	15916	EARL BERNADET	4384714680019	1170 ROUTE DE LUBATON	40190	SAINT-GEIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	38857	1273440	CASTANDET	CACHULA	CACHULA	-0.343236276350905978	43.8258298914822968	ZA	4	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	30	11169	6,57	38857	EARL DE BLANCHE ROSE	4425489050011	751 ROUTE DE CARNETTE LA CHENERAIE	40190	PUJO-LE-PLAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	19530	4176140	HILLON	PUJO-LE-PLAN	PUJO-LE-PLAN	-0.314285019023165024	43.8586901946419445	D	448	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (HELVETIEN)	45	61600	28	19530	EARL DE BLANCHE ROSE	4425489050011	751 ROUTE DE CARNETTE LA CHENERAIE	40190	PUJO-LE-PLAN
étiage 2019	Point de distribution	30401	4056140	RESEAU	CASTANDET	CACHULA	-0.358316763196417192	43.806245663326551	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif CACHULA	475			14382	EARL DE BLANCHE ROSE	4425489050011	751 ROUTE DE CARNETTE LA CHENERAIE	40190	PUJO-LE-PLAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	18607	3747340	BASSISE	PUJO-LE-PLAN	PUJO-LE-PLAN	-0.345901540743061675	43.8652413738824549	B	316	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Ludon alimentée PAR SAINT MICHEL ET SAINT GEIN	18607			18607	EARL DE BLANCHE ROSE	4425489050011	751 ROUTE DE CARNETTE LA CHENERAIE	40190	PUJO-LE-PLAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	19594	4219440	BROUQUERE	PUJO-LE-PLAN	PUJO-LE-PLAN	-0.324402623890883313	43.8522304044167655	H	211	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Ludon alimentée PAR SAINT MICHEL ET SAINT GEIN	19594			19594	EARL DE BLANCHE ROSE	4425489050011	751 ROUTE DE CARNETTE LA CHENERAIE	40190	PUJO-LE-PLAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	15985	1303140	LUDON	PUJO-LE-PLAN	PUJO-LE-PLAN	-0.327936371599524276	43.8528522391409865	H	142	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere Ludon alimentée PAR SAINT MICHEL ET SAINT GEIN	15985			15985	HAGET CHRISTOPHE	4441368730015	1000 CHEMIN DE CASTANDET	40190	PUJO-LE-PLAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	15991	1303840	BOUE	PUJO-LE-PLAN	PUJO-LE-PLAN	-0.340347417416866638	43.846307342769137	G	585	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Ruisseau Boue affluent Ludon	30	20000	10	15991	HAGET CHRISTOPHE	4441368730015	1000 CHEMIN DE CASTANDET	40190	PUJO-LE-PLAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	16721	3217240	PEYRON	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.206997059455456017	43.9299528632526162	G	198	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir COUILLOHE (25030 m³)	45	24000	16	16721	EARL DE LAVIGNASSE	4449871350019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étiage 2019	Point de prélèvement parent	15785	1245540	COUILLOHE	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.209285495475653449	43.9337316161239499	G	204	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir PEYRON (31450 m³)	45	13000	7,5	15785	EARL DE LAVIGNASSE	4449871350019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étiage 2019	Point de prélèvement parent	16718	3216540	REMASSEILLES	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.208082356247853345	43.9395674806105703	G	248	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir REMASSEILLES (40000 m³)	40	40000	27	16718	EARL DE LAVIGNASSE	4449871350019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étiage 2019	Point de prélèvement parent	17920	3582740	REMASSEILLES	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.204369265059285071	43.9399106658093856	G	248	Midour Aval (151)	Source	RUISSELLEMENT	17920			17920	EARL DE LAVIGNASSE	4449871350019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étiage 2019	Point de prélèvement parent	17923	3583740	PEYRON	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.204090344161252074	43.929506779375152	G	198	Midour Aval (151)	Source	RUISSELLEMENT	17923			17923	EARL DE LAVIGNASSE	4449871350019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étiage 2019	Point de prélèvement parent	39104	3700740	COUILLOHE	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.207353517711544005	43.9337208223078974	G	219	Midour Aval (151)	Source	RUISSELLEMENT	39104			39104	EARL DE LAVIGNASSE	4449871350019	LAVIGNASSE	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étiage 2019	Point de prélèvement parent	18723	3788740	BORDES	PUJO-LE-PLAN	PUJO-LE-PLAN	-0.369327627413813586	43.853044879504985	G	153	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	50	42108	19,14	18723	EARL DU MENE	4505713770016	863 ROUTE DE GOUAILLARD	40500	FARGUES
étiage 2019	Point de prélèvement parent	16908	3260340	GAGERA	VILLENEUVE-DE-MARSAN	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.314011458009387456	43.913872336521073	A	219	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir GAGERA (37500 m³)	35	37500	10	16908	LACAVE ELIANE GISELE	4514099160017	572 LE GAGERA	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	16909	3260440	PETIT GAGERA	VILLENEUVE-DE-MARSAN	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.31647264288446042	43.914531695908953	A	216	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir PETIT GAGERA (17500 m³)	35	17500	10	16909	LACAVE ELIANE GISELE	4514099160017	572 LE GAGERA	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	18002	3608440	GAGERA	VILLENEUVE-DE-MARSAN	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.31579361003985481	43.914318130463819	I	92	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere GAGERA Q2-0250	18002			18002	LACAVE ELIANE GISELE	4514099160017	572 LE GAGERA	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	18003	3608540	PETIT GAGERA	VILLENEUVE-DE-MARSAN	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.317368866547859773	43.9150088799447644	A	212	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Riviere GAGERA Q2-0250	18003			18003	LACAVE ELIANE GISELE	4514099160017	572 LE GAGERA	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	14771	505440	MALCONTENT	MAZEROLLES	MAZEROLLES	-0.443022502733431633	43.8680152738613955	B	161	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	30	21078	9,58	14771	EARL DESCAT	4516289110011	3331 CHEMIN DE JEROME LA MARTINE	40280	BRETAGNE-DE-MARSAN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	38865	252040	LASSUS	GAILLERES	GAILLERES	-0.359001912376064991	43.9359847460572013	B	635	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	50	1100	0,5	38865	PRIGENT JEAN YVES	4520187570016	LASSUS	40090	GAILLERES
étiage 2019	Point de distribution	30604	4248840	RESEAU	GAILLERES	GAILLERES	-0.361370815277975987	43.9376007657232535	B	641	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif LASSUS	14436			14436	PRIGENT JEAN YVES	4520187570016	LASSUS	40090	GAILLERES
étiage 2019	Point de prélèvement parent	19001	3951940	BARBOUATS	MAURRIN	MAURRIN	-0.353019694030251019	43.8343937249134896	A	398	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC	40	36102	16,41	19001	EARL DES GUITS	4787987620017	883 CHEMIN DE L'ESPERANCE	40270	MAURRIN
étiage 2019	Point de prélèvement fils	31093	4315140	PEYRE	MAURRIN	MAURRIN	-0.35249669111513102	43.8308969795070951	A	715	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	40	36102	16,41	19001	EARL DES GUITS	4787987620017	883 CHEMIN DE L'ESPERANCE	40270	MAURRIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	38897	503340	PEYRE	MAURRIN	MAURRIN	-0.35199285425299984	43.8307414296113507	A	715	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	30	21978	9,99	38897	EARL DES GUITS	4787987620017	883 CHEMIN DE L'ESPERANCE	40270	MAURRIN
étiage 2019	Point de distribution	30541	4190040	PEYRE	MAURRIN	MAURRIN	-0.365350875693073285	43.8304469133039234	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEYRE	4787987620017			14767	EARL DES GUITS	4787987620017	883 CHEMIN DE L'ESPERANCE	40270	MAURRIN
étiage 2019	Point de prélèvement parent	18478	3711740	RESEAU	BOURDALAT	BOURDALAT	-0.214391333918934113	43.831913292640142	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif MANIOU	18478			18478	MANCIENT BERNADETTE	4788581100014	3515 ROUTE DES CHATEAUX	40190	HONTANX

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Debit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse prélevée	CP	commune
étage 2019	Point de distribution	39344			MONLUC	HONTANX	-0.236899616141721003	43.8159091970278993	C	518	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir MONLUC (800 m³)				14614	EARL BAILLET GILLES	48996205000014	2353 ROUTE DE PEJOUAN MOUNRABEOU	40190	HONTANX
étage 2019	Point de prélèvement parent	16722	3217540		GRAND CROUAT	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.203459635180664206	43.9360553349998781	G	273	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir GRAND CROUAT (4000 m³)	50	55600	30,3	16722	GAUBE CATHERINE	49250659700011	DOMAINE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de distribution	30478	4124240		PEYRON	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.20815684533931986	43.9342511560963587	G	217	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir PEYRON (31450 m³)				18438	GAUBE CATHERINE	49250659700011	DOMAINE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	17919	3582540		GRAND CROUAT	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.201457186233070212	43.9357762924929318	G	270	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Blazion Q2131070		37260	24,84	17919	GAUBE CATHERINE	49250659700011	DOMAINE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	18438	3700740		COULLOHE	LABASTIDE-D'ARMAGNAC	-0.207353517711543922	43.9337208223078832	G	219	Midour Aval (151)	Source	RUISSELEMENT				18438	GAUBE CATHERINE	49250659700011	DOMAINE HOURTICA	40240	LABASTIDE-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	14213	87240		BOUSTE	BOUGUE	-0.388584765127428899	43.912956640428952	A	179	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	138	72600	33	14213	SCEA GUIRONS	4989857900012	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN
étage 2019	Point de prélèvement fils	27173	87440		BOUSTE	BOUGUE	-0.38733016990058843	43.9129603740579635	A	158	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14213	SCEA GUIRONS	4989857900012	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN
étage 2019	Point de prélèvement fils	31088	4316040		BOUSTE	BOUGUE	-0.389925753063962599	43.9107801698714368	A	173	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14213	SCEA GUIRONS	4989857900012	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN
étage 2019	Point de prélèvement fils	31089	4315940		BOUGUE	BOUGUE	-0.390326146006050205	43.9128953921290379	A	171	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14213	SCEA GUIRONS	4989857900012	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN
étage 2019	Point de prélèvement fils	31090	4315840		BOUGUE	BOUGUE	-0.3903334401540808010	43.9128953921290379	A	831	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14213	SCEA GUIRONS	4989857900012	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN
étage 2019	Point de prélèvement fils	31091	4315740		BOUSTE	BOUGUE	-0.391398100154348838	43.9139592111583326	A	190	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14213	SCEA GUIRONS	4989857900012	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN
étage 2019	Point de prélèvement fils	31092	4315640		BOUSTE	BOUGUE	-0.392444666373160556	43.910255264389818	A	190	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14213	SCEA GUIRONS	4989857900012	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN
étage 2019	Point de prélèvement parent	38791	4255240		THEOUL	PERQUE	-0.295272983202394432	43.8596986569255733	H	433	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	45	51172	23,26	38791	MANCIE PASCAL	50045720500010	Tarbia	32240	CAXTEZ-D'ARMAGNAC
étage 2019	Point de prélèvement parent	18586	3737440		LABOUIRYE	LE FRECHE	-0.235695942923626595	43.9368238046841455	C	51	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir LABOUIRYE AU FRECHE (15000 m³)	25	15000	12,24	18586	EARL LASSEIGNOU	50164317500018	2495 ROUTE DE VILLENEUVE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18582	3736440		LABOUIRYE	LE FRECHE	-0.234390207454461486	43.9365307600322481	C	31	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUE DE COUPAT				18582	EARL LASSEIGNOU	50164317500018	2495 ROUTE DE VILLENEUVE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18584	3737140		LE PONT	LE FRECHE	-0.246498657392882308	43.9334513138216209	G	4	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUE DE COUPAT				18584	EARL LASSEIGNOU	50164317500018	2495 ROUTE DE VILLENEUVE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18585	3737340		LABOUIRYE	LE FRECHE	-0.237840061379123439	43.9376625137011914	C	33	Midour Aval (151)	Source	SOURCE ET RUISSELEMENT				18585	EARL LASSEIGNOU	50164317500018	2495 ROUTE DE VILLENEUVE	40190	LE FRECHE
étage 2019	Point de distribution	29822	3490740		RESEAU	BOUGUE	-0.402392347237883863	43.9016997586889078	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Citerne GARBAY				15642	EARL JEAN BAYLET	50391562100018	321 ROUTE DE HAUT MAUCO	40280	BENQUET
étage 2019	Point de prélèvement parent	15642	1200840		GARBAY	BOUGUE	-0.392722732792498641	43.881810128440236	C	539	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière MOULIN DE GARBAY Q21-0400	70	52500	35	15642	EARL JEAN BAYLET	50391562100018	321 ROUTE DE HAUT MAUCO	40280	BENQUET
étage 2019	Point de prélèvement parent	18185	3651240		RESEAU	SAINT-CRICO-VILLENEUVE	-0.350862933828276824	43.9018437604073881	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASA DE SAINT CRICQ VILLENEUVE				18185	EARL FERRIER PHILIPPE	50537116100017	84 CHEMIN DE LACOSTE	40190	SAINT-CRICO-VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	19272	406240		CACOY	MAZEROLLES	-0.43151250651556005	43.8973920781272469	F	67	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir CACOY	50	7000	2	19272	EARL FERRIER PHILIPPE	50537116100017	84 CHEMIN DE LACOSTE	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de distribution	29370	1313540		RESEAU	SAINTE-FOY	-0.328601339006616588	43.9315290211951321	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif HOURNITOT				19423	BROUARD VALERIE	50742251700023	COUHULON	40190	SAINTE-FOY
étage 2019	Point de prélèvement parent	39179	4139040		HOURTINOT	SAINTE-FOY	-0.335745165252267996	43.9400799325443003	E	93	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir L'ETANG COMMUNAL	50	25000	8,19	39179	BROUARD VALERIE	50742251700023	COUHULON	40190	SAINTE-FOY
étage 2019	Point de prélèvement parent	39120	3763840		HOURTINOT	SAINTE-FOY	-0.335168039404056983	43.9403002300730989	A	17	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière MOULIN DE POUYDESSEAUX				39120	BROUARD VALERIE	50742251700023	COUHULON	40190	SAINTE-FOY
étage 2019	Point de prélèvement parent	19384	4112240		BARADE	LAGLORIEUSE	-0.41252225792201818	43.855354281858915	A	964	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC	5	750	0,25	19384	BERKI HELENE	5091039100015	261 CHEMIN DU BARADE	40090	LAGLORIEUSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	39185	4170440		BRANLAT	HONTANX	-0.257601357166342415	43.8273342697410655	B	334	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (HELVETIEN)	61	51850	20,5	39185	EARL DES DEUX FERMES	51034995400014	AU FIN	32110	CRAVENCERES
étage 2019	Point de distribution	30499	4146240		RESEAU	HONTANX	-0.270949098396099375	43.8240523830579463	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif BRANLAT				19513	EARL DES DEUX FERMES	51034995400014	AU FIN	32110	CRAVENCERES
étage 2019	Point de distribution	30427	4085140		MASSY	GAILLERES	-0.37049002916325225	43.9342100116859839	A	153	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Champ captant MASSY				19313	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de distribution	30005	3663040		RESEAU	SAINTE-FOY	-0.31268524749111265	43.9396288572503977	B	192	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Citerne BERTRAILLON				15026	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	19313	40793_40795_4081_4083		MASSY	GAILLERES	-0.370438140808972582	43.934182129899618	A	153	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC	35	22000	10	19313	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28569	4096440		MASSY	GAILLERES	-0.37111782911209606	43.9329946026812195	A	153	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DE L'ARMAGNAC				19313	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	14440	252640		MENGELIS	GAILLERES	-0.378093125019033971	43.9281985829821764	A	447	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	40	35200	16	14440	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15026	728540		BERTRAILLON	SAINTE-FOY	-0.315302293351128748	43.9395089109870725	B	188	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	75	34540	15,7	15026	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement fils	27918	728640		BERTRAILLON	SAINTE-FOY	-0.312519137718382689	43.9395933617821441	B	192	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				15026	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement fils	27919	728740		BERTRAILLON	SAINTE-FOY	-0.309833683300147711	43.9388956315732884	B	192	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				15026	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28459	4016540		BERTRAILLON	SAINTE-FOY	-0.314787734045766709	43.9416322926670304	B	184	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				15026	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18190	3651940		RESEAU	SAINT-CRICO-VILLENEUVE	-0.350862933828276824	43.9018437604073881	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASA DE SAINT CRICQ VILLENEUVE				18190	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de distribution	30113	3732340		RESEAU	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.305758128374747085	43.9062096384543636	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEHOURCA				18586	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de distribution	29916	3580740		PLAN D'EAU	GAILLERES	-0.378064196948438402	43.9281184079935301	A	447	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Réservoir MENGELIS				14440	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15993	1304140		LAJUNCOMME	PUJO-LE-PLAN	-0.387264117441345239	43.8747218038625615	A	256	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Ludon alimentée PAR SAINT MICHEL ET SAINT GEIN				15993	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18452	3707740		MAIRIE	PUJO-LE-PLAN	-0.334408284842371173	43.880089301418167	E	316	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Ludon alimentée PAR SAINT MICHEL ET SAINT GEIN				15452	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16222	1371340		BOUYRIE	ARTHEZ-D'ARMAGNAC	-0.275898190651753916	43.908190737990239	C	148	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Midou alimentée par CACG/CHARROS	72	48000	28,57	16222	EARL CABE	51202424100014	322 ROUTE DE GOURGUES	40190	VILLENEUVE
étage 2019	Point de distribution	29640	3334240		RESEAU	PUJO-LE-PLAN	-0.336221089118738659	43.8612909807251947	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Citerne MAMOURETTE				14919	SCEA DE MAMOURETTE				

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
etage 2019	Point de prélèvement parent	18587	3737540	LA CABANE	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.2466257780555295	43.933024197501625	G	4	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUES DE COUPAT ET MARTIGUE				18587	EARL BUBOLA	79948977800016	5 ROUTE DU PENIN	40190	LE FRECHE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18588	3737740	LE POINT	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.246635659913468718	43.9329968850864958	G	4	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière LE FRECHE alimentée par RETENUES DE COUPAT ET MARTIGUE				18588	EARL BUBOLA	79948977800016	5 ROUTE DU PENIN	40190	LE FRECHE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14218	88240	ARTIBET	BOUGUE	BOUGUE	-0.414977226142902167	43.8813455131860124	B	197	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	40	40634	18,47	14218	SCEA D'ESTAMOULIE	7996635620012	2903 ROUTE DE VILLENEUVE	40900	MAZEROLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	38846	88340	ARTIBET	BOUGUE	BOUGUE	-0.41580494677335498	43.8803727085737021	B	199	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	60	19803	9	38846	SCEA D'ESTAMOULIE	7996635620012	2903 ROUTE DE VILLENEUVE	40900	MAZEROLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	38886	344740	CAILLABAS	LA GLORIEUSE	LA GLORIEUSE	-0.41306844454867012	43.8695513320389026	AE	20	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	40	26400	12	38886	SCEA D'ESTAMOULIE	7996635620012	2903 ROUTE DE VILLENEUVE	40900	MAZEROLLES
etage 2019	Point de distribution	29286	88440	RESEAU	BOUGUE	BOUGUE	-0.40293247237883663	43.9016997568869078	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ARTIBET				14219	SCEA D'ESTAMOULIE	7996635620012	2903 ROUTE DE VILLENEUVE	40900	MAZEROLLES
etage 2019	Point de distribution	30312	392490	RESEAU	LA GLORIEUSE	LA GLORIEUSE	-0.3980649630909762	43.8627144727098957	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif CAILLABAS				14649	SCEA D'ESTAMOULIE	7996635620012	2903 ROUTE DE VILLENEUVE	40900	MAZEROLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	16669	3207540	JOUATMAOU	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.21852488864661176	43.9346666466280866	D	244	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir JOUATMAOU (30000 m³)	27	30000	30	16669	EARL DE L'ARMAGNAC	80020014900014	1399 ROUTE DE LANNEMAIGNAN JOUATMAOU	40190	LE FRECHE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15729	1228840	LE BASSET	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.228394738193869712	43.9371855340555113	C	276	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Hou Grane alimentée par RETENUE DE MARTIGUE				15729	EARL DE L'ARMAGNAC	80020014900014	1399 ROUTE DE LANNEMAIGNAN JOUATMAOU	40190	LE FRECHE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18031	362040	JOUATMAOU	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.217773459773901279	43.9337745751535991	D	247	Midour Aval (151)	Source	RUISSELEMENT				18031	EARL DE L'ARMAGNAC	80020014900014	1399 ROUTE DE LANNEMAIGNAN JOUATMAOU	40190	LE FRECHE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18579	3737540	PONT DU	LE FRECHE	LE FRECHE	-0.23292504409692119	43.9351960394569775	C	387	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Hou Grane alimentée par RETENUE DE MARTIGUE				18579	ZACSEA AU BLANC	80213420500011	2350 ROUTE DE LANNEMAIGNAN CHICON	40190	LE FRECHE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14221	362040	BOURDALAT	BOURDALAT	BOURDALAT	-0.228121546883683718	43.8201504408065645	C	453	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	45	17034	10,02	14221	ZACHELLO ALEXANDRE	80838694000015	3273 ROUTE DE PEJOUAN	40190	HONTANX
etage 2019	Point de prélèvement parent	14616	3713540	BIROINS	HONTANX	HONTANX	-0.229994921095857341	43.8167625497042721	C	693	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	100	45033	26,49	14616	ZACHELLO ALEXANDRE	80838694000015	3273 ROUTE DE PEJOUAN	40190	HONTANX
etage 2019	Point de prélèvement parent	18487	3713540	RESEAU	HONTANX	HONTANX	-0.2709490836099375	43.8240523830579463	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASA DE SAINT MICHEL				18487	ZACHELLO ALEXANDRE	80838694000015	3273 ROUTE DE PEJOUAN	40190	HONTANX
etage 2019	Point de distribution	29960	3627540	RESEAU	HONTANX	HONTANX	-0.230131086393512901	43.81661887339488	C	694	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif BIROINS				14616	ZACHELLO ALEXANDRE	80838694000015	3273 ROUTE DE PEJOUAN	40190	HONTANX
etage 2019	Point de distribution	30350	3976940	RESEAU	BOURDALAT	BOURDALAT	-0.21439133391894113	43.8319132926460142	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif TOUJÉ				14221	ZACHELLO ALEXANDRE	80838694000015	3273 ROUTE DE PEJOUAN	40190	HONTANX
etage 2019	Point de distribution	30004	3652840	RESEAU	SAINTE-FOY	SAINTE-FOY	-0.32422162766668011	43.9398322873742515	A	151	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Citerne PEROUMEN				15025	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	15025	728440	PEROUMEN	SAINTE-FOY	SAINTE-FOY	-0.32392593594941108	43.9402241195338945	A	151	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	60	43010	19,55	15025	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement fils	27920	728840	PEROUMEN	SAINTE-FOY	SAINTE-FOY	-0.323362163382217783	43.942551710089422	A	147	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				15025	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement fils	28299	3652740	PEROUMEN	SAINTE-FOY	SAINTE-FOY	-0.323858774386896642	43.9414601913603562	A	147	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				15025	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	33852	3651140	RESEAU	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	-0.350874841031899198	43.90183444281703108	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASA DE SAINT CRICOQ VILLENEUVE				33852	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	19496	4165940	PEHOURCA	VILLENEUVE-DE-MARSAN	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.295367913918244518	43.9285692285198124	B	130	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir PEHOURCAT (118000 m³)	50	32400	18	19496	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	33856	5419_2018.911.20_1.001_40	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	-0.333237959825850749	43.8971952297548071	0	0	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Midou alimentée par CACG/ARTHEZ et CHARRROS	100	67200	40	33856	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement fils	33857	5420_2018.911.20_1.001_40	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	SAINT-CRICOQ-VILLENEUVE	-0.333237959825850749	43.8971952297548071	0	0	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Midou alimentée par CACG/ARTHEZ et CHARRROS	100	67200	40	33856	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	39113	3732240	PEHOURCA	VILLENEUVE-DE-MARSAN	VILLENEUVE-DE-MARSAN	-0.296258471539179002	43.9306816436631991	B	139	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Ruisseau de Ploz O21550500				39113	EARL DEYTS	80969360900012	195 CHEMIN DU SILO	40190	VILLENEUVE-DE-MARSAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	18510	3721940	RESEAU	SAINTE-FOY	SAINTE-FOY	-0.328601339008616588	43.9315290211951321	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif GASARJOT				18510	BIGUERIE MATHIEU	81064821200019	294 CHEMIN DE GARBAJOT	40258	SAINTE-FOY
etage 2019	Point de prélèvement parent	39110	3721740	GABARJOT	SAINTE-FOY	SAINTE-FOY	-0.33034377441861601	43.931052538403015	C	131	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière MOULIN DE POUYDESSEAUX alimentée par ASA DU BAURE SAINTE FOY				39110	BIGUERIE MATHIEU	81064821200019	294 CHEMIN DE GARBAJOT	40258	SAINTE-FOY
etage 2019	Point de prélèvement parent	14615	319140	TAUZIEDE	HONTANX	HONTANX	-0.260363081158725695	43.8333401732590175	B	266	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	84	64991	38,23	14615	SCEA CGH	81137126900010	346 ROUTE DE BIRELAOUILLE	40190	BOURDALAT
etage 2019	Point de prélèvement parent	15031	370740	BARBOUATS	SAINT-GEIN	SAINT-GEIN	-0.324991435230435	43.832415003789654	G	602	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	70	47600	28	15031	EARL DU MEGNON	81940961600011	1170 ROUTE DE LUBATON	40190	SAINT-GEIN
etage 2019	Point de prélèvement parent	15032	370940	LANDES OUVERTES	SAINT-GEIN	SAINT-GEIN	-0.301182260286101122	43.8527466850477978	B	262	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	60	79112	35,96	15032	EARL DU MEGNON	81940961600011	1170 ROUTE DE LUBATON	40190	SAINT-GEIN
etage 2019	Point de distribution	30138	3771140	COUMEDEMA	LACQUY	LACQUY	-0.300540174340514596	43.9609615654343884	A	292	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Citerne COUMEDEMA				14639	EARL ARREBOUM	82806633200010	526 CHEMIN DE BALLOCHE	40120	SARBAZAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	14639	341640	LE GRAND GESTOUS	LACQUY	LACQUY	-0.301763772986257228	43.9645276280015835	A	102	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	140	63504	24,32	14639	EARL ARREBOUM	82806633200010	526 CHEMIN DE BALLOCHE	40120	SARBAZAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	14912	6581140	LE PETIT GASTOUS	POUYDESSEAUX	POUYDESSEAUX	-0.352476710330599574	43.9611096819808083	E	299	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	50	40854	18,57	14912	EARL ARREBOUM	82806633200010	526 CHEMIN DE BALLOCHE	40120	SARBAZAN
etage 2019	Point de distribution	27663	341640	LACQUY	COUMEDEMA	COUMEDEMA	-0.30082899828877655	43.962322574939984	A	425	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	14639	EARL ARREBOUM		14639	EARL ARREBOUM	82806633200010	526 CHEMIN DE BALLOCHE	40120	SARBAZAN
etage 2019	Point de distribution	28411	3643740	LACQUY	COUMEDEMA	COUMEDEMA	-0.300576562662562810	43.9608902381520825	A	292	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	14639	EARL ARREBOUM		14639	EARL ARREBOUM	82806633200010	526 CHEMIN DE BALLOCHE	40120	SARBAZAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	38904	657740	LOUSTALOT	POUYDESSEAUX	POUYDESSEAUX	-0.344388652906705006	43.967158635978014	E	563	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	48	31900	14,5	38904	EARL ARREBOUM	82806633200010	526 CHEMIN DE BALLOCHE	40120	SARBAZAN
etage 2019	Point de distribution	30122	3741040	RESEAU	POUYDESSEAUX	POUYDESSEAUX	-0.342596502708150508	43.988490079166741	0	0	Midour Aval (151)	Réseau de distribution	Reseau Collectif LOUSTALOT				14908	EARL ARREBOUM	82806633200010	526 CHEMIN DE BALLOCHE	40120	SARBAZAN
etage 2019	Point de prélèvement parent	40115	40PRL_fictif4_fictif4	BEAUSSIET	MAZEROLLES	MAZEROLLES	-0.423132730946466584	43.8943944594563149	0	0	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Bassin de beauussiet (330000 m³)	400	300000	132,79	40115	ASL BEAUSSIET	82899126500200	2903 ROUTE DE VILLENEUVE- LIEU DIT ESTAL OUMIOU	40090	MAZEROLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	40116	40PRL_fictif5_fictif5	BEAUSSIET	MAZEROLLES	MAZEROLLES	-0.426957349264425079	43.9006249514360718	0	0	Midour Aval (151)	Cours d'eau	Rivière Midou				40116	ASL BEAUSSIET	82899126500200	2903 ROUTE DE VILLENEUVE- LIEU DIT ESTAL OUMIOU	40090	MAZEROLLES
etage 2019	Point de prélèvement parent	39453	730640	LE BOUE	SAINT-GEIN	SAINT-GEIN	-0.304936641042817924	43.8208385424191889	ZC	32	Midour Aval (151)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	90	16388	9,64	39453	EARL LARBIO	83337630400014	15 IMPASSE DE LABOURDASSE	40190	SAINT-GEIN
etage 2019	Point de prélèvement parent	39458	3921840	LE BOUE	SAINT-GEIN	SAINT-GEIN	-0.304609053042661109	43.8207674123197322	ZC	39	Midour Aval (151)	Retenue déconnectée	Reservoir LE BOUE (45000 m³)	50	27167	9,64	39458	EARL LARBIO	833376304000			

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27449	198840	LOUSTALOT	CERE	-0.581562726719093703	43.9854156395448967	D	199	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14393	EARL DE LIBON	37929713800016	LIBON	40420	BROCAS	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28379	3897640	LOUSTALOT	CERE	-0.577352807225222531	43.9844814458678641	D	201	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14393	EARL DE LIBON	37929713800016	LIBON	40420	BROCAS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14279	138940	BEJUT	BROCAS	-0.51235421617086319	44.0252331751151829	C	494	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	70	126297	40,29	14279	EARL DE LIBON	37929713800016	LIBON	40420	BROCAS		
étage 2019	Point de prélèvement parent	19407	4124740	L'ESPARBE	BROCAS	-0.528092662827412851	44.0534205598456339	B	424	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15	3135	1	19407	EARL DE LIBON	37929713800016	LIBON	40420	BROCAS		
étage 2019	Point de prélèvement parent	19571	4198940	LIBON	BROCAS	-0.537479647872135757	44.0548787769014609	B	516	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	70	94041	30	19571	EARL DE LIBON	37929713800016	LIBON	40420	BROCAS		
étage 2019	Point de prélèvement fils	28654	4199040	LIBON	BROCAS	-0.537908303183614933	44.054198234860813	B	504	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					19571	EARL DE LIBON	37929713800016	LIBON	40420	BROCAS	
étage 2019	Point de distribution	30305	3919140	RESEAU	LE SEN	-0.50040522988009184	44.1393706106384442	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne LANDE DE MALARTIC 1					15254	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN
étage 2019	Point de distribution	30306	3919240	RESEAU	LE SEN	-0.50040522988009184	44.1393706106384442	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant LANDE DE MALARTIC 2					15255	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN
étage 2019	Point de prélèvement parent	15254	866040	LANDE DE MALARTIC	LE SEN	-0.494278513758299509	44.1588644356831921	AD	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	138	95075	30,33	15254	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15255	868140	LANDE DE MALARTIC	LE SEN	-0.497017522366656001	44.1601510404481417	AD	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	50	31347	10	15255	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27988	866140	LANDE DE MALARTIC	LE SEN	-0.494386730403706287	44.1577753396834609	AD	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15254	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN
étage 2019	Point de prélèvement fils	27989	867840	LANDE DE MALARTIC	LE SEN	-0.494551905985579465	44.156833084973627	AD	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15254	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN
étage 2019	Point de prélèvement fils	27990	867940	LANDE DE MALARTIC	LE SEN	-0.495405341306353941	44.156909482049258	AD	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15254	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN
étage 2019	Point de prélèvement fils	27991	868040	LANDE DE MALARTIC	LE SEN	-0.494751020362662562	44.1553176448920084	AD	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15254	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN
étage 2019	Point de prélèvement fils	27992	868240	LANDE DE MALARTIC	LE SEN	-0.498261101226316616	44.1590302156991257	AD	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15255	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN
étage 2019	Point de prélèvement fils	28238	3487140	LANDE DE MALARTIC	LE SEN	-0.494536351686159591	44.1595139107367913	AD	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15254	EARL DUFAU	38407434000017	893	CHEMIN PIED DE LA COTE	40800	DUHORT-BACHEN
étage 2019	Point de prélèvement parent	15457	1070140	DECHEDISE	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.698111961096151923	43.9859845157531382	D	50	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	62945	20,08	15457	LAFITTE JEAN LUC	38439539800017	2442	ROUTE DE GELOUX	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de distribution	30262	3874040	RESEAU	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.547590585523404409	43.9450574150545918	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant BIOUSQUET					30262	SCEA PEPINIERES PLANFOR	38978413300016	1950	RTE DE CERE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	15414	1027440	BOUSQUET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.525824789607348577	43.9479860841997338	AK	546	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	191	47021	15	15414	SCEA PEPINIERES PLANFOR	38978413300016	1950	RTE DE CERE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28030	1027540	BOUSQUET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.524702344464328729	43.947155036675304	AK	510	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15414	SCEA PEPINIERES PLANFOR	38978413300016	1950	RTE DE CERE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28031	1027640	BOUSQUET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.523640884259557127	43.9473268248607098	AK	513	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15414	SCEA PEPINIERES PLANFOR	38978413300016	1950	RTE DE CERE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28032	1027740	BOUSQUET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.524117906017314228	43.9460232042293484	AK	521	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15414	SCEA PEPINIERES PLANFOR	38978413300016	1950	RTE DE CERE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28433	3986540	BOUSQUET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.524955112371899624	43.9469601072617095	AK	509	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15414	SCEA PEPINIERES PLANFOR	38978413300016	1950	RTE DE CERE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de distribution	29720	3419040	RESEAU	GELOUX	-0.638694388472766716	43.9778344116787423	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne THEN					14470	EARL LA GARBAYE	39061515100011	300	CHEMIN DE L'AMADE	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN
étage 2019	Point de prélèvement parent	14457	264840	BARRAT	GELOUX	-0.62718879653799986	43.9867712884219912	AE	163	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	5	8714	2,78	14457	EARL LA GARBAYE	39061515100011	300	CHEMIN DE L'AMADE	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14459	265240	LE THEN	GELOUX	-0.632562322153810364	43.9832593481256211	AE	506	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15	15674	5	14459	EARL LA GARBAYE	39061515100011	300	CHEMIN DE L'AMADE	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14470	267040	THEN	GELOUX	-0.636900587954858286	43.9842502370548729	AE	217	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	74386	23,73	14470	EARL LA GARBAYE	39061515100011	300	CHEMIN DE L'AMADE	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15122	775440	BEL AIR	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.671851215805574165	43.9414803401839436	S	477	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	15736	5,02	15122	EARL LA GARBAYE	39061515100011	300	CHEMIN DE L'AMADE	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27540	267140	THEN	GELOUX	-0.637429293008781817	43.9833812746552819	AE	216	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14470	EARL LA GARBAYE	39061515100011	300	CHEMIN DE L'AMADE	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN
étage 2019	Point de prélèvement parent	17568	3486640	LE THEN	GELOUX	-0.634598585863173636	43.9833583157972754	AE	209	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	31347	10	17568	EARL LA GARBAYE	39061515100011	300	CHEMIN DE L'AMADE	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de distribution	30228	3852640	RESEAU	SAINT-PERDON	-0.602837318286118085	43.8977752247126034	AI	37	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant BROUSTERIC					19495	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de distribution	29894	3656540	RESEAU	SAINT-PERDON	-0.603287376998122848	43.8827473575649947	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant JARDINOT					15172	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de prélèvement parent	15165	791340	BROUSTERIC	SAINT-PERDON	-0.608703569141938794	43.8856493095634619	AD	55	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN	18	18808	6	15165	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15172	792940	JARDINOT	SAINT-PERDON	-0.593191686067353063	43.8836929197812733	AL	173	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN	60	76800	24,5	15172	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15173	793140	COUDRAS	SAINT-PERDON	-0.58212165855375575	43.8802958803874148	AL	68	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN	40	10658	3,4	15173	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15178	793940	GUILLEMONT	SAINT-PERDON	-0.620348636960244226	43.8878445211021813	AE	11	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN	25	20344	6,49	15178	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON	
étage 2019	Point de prélèvement parent	17903	3755640	MENJUCK	SAINT-PERDON	-0.589252746008153028	43.8842504868524514	AL	280	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN	15	10971	3,5	17903	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19495	4165740	BROUSTERIC	SAINT-PERDON	-0.60673924713177263	43.8861376736889639	AD	127	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN	61	31347	10	19495	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON	
étage 2019	Point de distribution	27960	791440	BROUSTERIC	SAINT-PERDON	-0.60887523224875717	43.8846391606395088	AD	57	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN					19495	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de distribution	27961	791540	BROUSTERIC	SAINT-PERDON	-0.608023977734671428	43.8835727590769906	AD	55	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN					19495	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de distribution	27965	793040	JARDINOT	SAINT-PERDON	-0.593061972301897722	43.8826296711665051	AL	173	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN					15172	LAMAISON HUBERT	39233417300011	153	ROUTE DE JEAN BROY	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de distribution	17563	3485640	LASGOURIS	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.535652485																	

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune	
étage 2019	Point de prélèvement parent	31295	3416440		LE TUCO	BROCAS	-0.507150748863171241	44.0441343617376049	B	2271	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	140	150466		31295	SCEA SUPPI	40194818700018	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN	
étage 2019	Point de prélèvement fils	31297	3416240		MILIEU DU CHAMPS	BROCAS	-0.507799745267727753	44.0418973362775219	B	986	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE				31295	SCEA SUPPI	40194818700018	1185 ROUTE DU PIN FRANC	40190	SAINT-GEIN	
étage 2019	Point de distribution	30185	3825140		RESEAU	LABRIT	-0.585992602315722477	44.1268723724159884	B	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant LES PIECES LONGUES				14621	SCEA DU BERNIN	40361932300039	POUYBLANC	40420	VERT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14621	334340		PIECES LONGUES	LABRIT	-0.586374170984058751	44.145983348612539	B	53	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	43	47021		14621	SCEA DU BERNIN	40361932300039	POUYBLANC	40420	VERT	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27659	333940		PIECES LONGUES	LABRIT	-0.587948911051542566	44.1457516027310675	B	53	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14621	SCEA DU BERNIN	40361932300039	POUYBLANC	40420	VERT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15420	1030340		BARADINE	VERT	-0.609922315854827923	44.098226176840546	AK	444	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	100	134792		43	15420	SCEA DU BERNIN	40361932300039	POUYBLANC	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement parent	15186	796140		PEYRUCON	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.504473371646451119	43.8707604054537512	AK	61	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	40	62694		20	15186	SCEA LAFAGE	40427512500015	SAINTE-EULALIE	40500	SAINT-SEVER
étage 2019	Point de distribution	30225	3852340		RESEAU	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.588394141459040343	43.9234575731733656	AC	561	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne PEYRON				14324	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	30198	3831740		RESEAU	GELOUX	-0.652814212234956504	43.9637501147050997	B	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant CHANTALAUDE				14471	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	30199	3831840		RESEAU	GELOUX	-0.652849638943860278	43.9637579394879481	B	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant CHANTALAUDE				14471	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	30645	4268540		ASPERGES	GELOUX	-0.652727832749532721	43.9637530029585193	B	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant CHANTALAUDE				14471	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14465	266340		CHAY	GELOUX	-0.652665531304900015	43.9483671728478882	D	36	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	24764		7,9	14465	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	14471	267240		CHANTALAUDE	GELOUX	-0.65353648587534077	43.9638971393980214	D	420	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	240	11125		35,45	14471	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	14476	268240		CLEDAS	GELOUX	-0.658948610063448625	43.959116715589758	D	126	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	25	26400		6,6	14476	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	15127	776740		L'AYGUETIQUE	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.704451912292888394	43.920626044238233	S	354	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	50	15047		4,8	15127	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	15134	777540		A JACQUE	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.648795186442936656	43.928523141888931	B	606	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	17	300			15134	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	27542(8)	3831740	PRL40_2677_14471_(38317)	CHANTALAUDE	GELOUX	-0.652946338692429795	43.9632096399197607	D	428	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14471	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	27543(5)	3831740	PRL40_2678_14471_(42685)	CHANTALAUDE	GELOUX	-0.653238725028222444	43.9646323509476673	D	900	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14471	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	27546	268340		CHANTALAUDE	GELOUX	-0.65306558255440562	43.9626200443220085	D	900	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14471	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	28549	4076640	PRL40_1564_1564_(38523)	CHANTALAUDE	GELOUX	-0.650240368417542292	43.9634757726325276	D	428	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14471	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	38853	40		PEYRON	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.586129212427955015	43.9260409881338418	AC	80	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	295	98931			38853	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	39207	156640		PEYRON	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.586702736177840967	43.923094256929498	AC	118	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14324	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	39208	156740		PEYRON	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.587810838104729005	43.9232695417886987	AC	127	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14324	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	39209	156840		PEYRON	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.589663422092772005	43.923623048367098	AC	125	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14324	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	39210	156940		PEYRON	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.587963495789951995	43.922512289075995	AC	127	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14324	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	39211	157040		PEYRON	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.59077496815713304	43.9239378383431003	AC	124	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14324	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	39212	157140		PEYRON	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.587818223857141997	43.9239674814503971	AC	559	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					14324	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	40052	1330040		LA BARTHE	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.642283585577109184	43.9077044507911083	K	122	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Midouze	50	73800		30	40052	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	40053	3836540		LA BARTHE	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.64236106229153811	43.9077469102087079	K	122	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Midouze					40052	SCEA DU GRAND JACQUES	40435589300029	A JACQUES	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de distribution	29826	3493340		RESEAU	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.730799109818831005	44.0022626516270918	B	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne BAYLAT					15464	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de distribution	29824	3493140		RESEAU	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.730799109818831005	44.0022626516270918	B	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant BARBET					15452	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de distribution	29825	3493240		RESEAU	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.730799109818831005	44.0022626516270918	B	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant TREMON					15455	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de distribution	29721	3419140		CASSAGNE	GELOUX	-0.644035275494511006	43.9891344243112741	AE	433	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Citerne CASSAGNE					14466	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	14462	265940		PASDOUTA	GELOUX	-0.632062730991011623	43.9791902178323468	AH	188	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	18	20376		6,5	14462	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	14466	266440		CASSAGNE	GELOUX	-0.644190847009222023	43.989250864592023	AC	316	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	9404		3	14466	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	14480	269140		DEFRICHE	GELOUX	-0.682158260332302757	44.0121332846275948	AC	234	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	31347		10	14480	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	15447	1067640		PEYYO	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.694610982987124537	43.9897248334353748	C	423	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	50	39184		12,5	15447	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	15448	1067740		L HERTE	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.695942053402671124	43.993639605476389	C	491	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	25	16050		5,12	15448	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	15452	1068440		BERHET	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.68148752347178132	43.9974249739152086	C	327	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	86	62694		20	15452	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	15455	1069340		TREMON	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.697446723486823128	43.9917101819893119	C	232	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	25078		8	15455	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	15462	1070940		CAP DE PIN	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.690107563904386989	43.9936024923098188	C	365	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	24	14106		4,5	15462	EARL L'ECUREUIL	40442251100018	340 CHEMIN DE CASSAGNE	40090	GELOUX
étage 2019	Point de prélèvement parent	15464	1																				

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
étage 2019	Point de prélèvement parent	15130	777040	CANTEGRAOUILLE	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.682447905838324931	43.9253436338746113	R	411	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	37616		12	15130	POUSSADE JEAN PAUL	41115146700015	117 rue Quartierot	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	18986	3942640	JOUANETON	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.68466793002625681	43.9254263912232972	R	506	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	62694	20	18986	POUSSADE JEAN PAUL	41115146700015	117 rue Quartierot	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	38908	778040	PIERROT	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.66449454610022396	43.9246459016444035	N	256	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	12539	4	38908	POUSSADE JEAN PAUL	41115146700015	117 rue Quartierot	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	3904559	PRL40_34139_34139_1378	CANTEGRAOUILLE	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.678886377283519971	43.9250808138075968	O	35	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	70	56425	18	39045	POUSSADE JEAN PAUL	41115146700015	117 rue Quartierot	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement fils	39264	3414040	CANTEGRAOUILLE	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.679192178162975946	43.9252146571100965	O	35	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					17337	POUSSADE JEAN PAUL	41115146700015	117 rue Quartierot	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	16081	1329640	GASTON	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.636498952399665141	43.9228657811135568	E	13	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere GASTON	18	12300	5	16081	POUSSADE JEAN PAUL	41115146700015	117 rue Quartierot	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19218	4038340	COUENON	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.550492850734600081	43.8746456221311902	AO	254	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	35736	11,4	19218	SCEA FONTAINE DE BURTE	41166453500019	BURTE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16861	3250240	LATRILLETTE	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.538973257803473049	43.8942212370590212	AS	76	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Retenue déconnectée	Reservoir LATRILLETTE	20	7350	5,88	16861	SCEA FONTAINE DE BURTE	41166453500019	BURTE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16107	1334440	BAZY	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.534627120646739007	43.8957448893578146	AR	674	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Midouze	190	186985	76,01	16107	SCEA FONTAINE DE BURTE	41166453500019	BURTE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	17984	3598340	BELLE FONTAINE	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.60938595401323814	43.9009686436932256	AB	240	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Midouze	90	67355	27,38	17984	SCEA FONTAINE DE BURTE	41166453500019	BURTE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18753	3808740	LATRILLETTE	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.538764870983054367	43.8940388189735486	AS	76	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT				18753	SCEA FONTAINE DE BURTE	41166453500019	BURTE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de distribution	29763	3448040	RESEAU	SAINT-PERDON	-0.603287376998122848	43.8827473575649947		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant PATON				15167	LABARRERE HERVE	41283721300013	NERBIS	40090	CAMPAGNE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15167	791840	PATON	SAINT-PERDON	-0.619040654085939779	43.8875726079081119	AD	5	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN	20	31347	10	15167	LABARRERE HERVE	41283721300013	NERBIS	40090	CAMPAGNE	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27963	792540	PATON	SAINT-PERDON	-0.617766124047950727	43.8877004603267835	AD	99	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN				15167	LABARRERE HERVE	41283721300013	NERBIS	40090	CAMPAGNE	
étage 2019	Point de distribution	30612	4253940	PORTETENY	SAINT-AVIT	-0.502018790046348529	43.936509434893992		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne PORTETENY_2				19669	SCEA PLANTE	41306949300018	1629 ROUTE DU BIGNE	40090	SAINT-AVIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	1966939	PRL40_42698_42698_1425	PORTETENY	SAINT-AVIT	-0.50171607940965901	43.9375686250644222	AC	384	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	100	97176	31	19669	SCEA PLANTE	41306949300018	1629 ROUTE DU BIGNE	40090	SAINT-AVIT	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27912	721740	PORTETENY	SAINT-AVIT	-0.502016916512216249	43.9365905708865654	AC	384	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				19669	SCEA PLANTE	41306949300018	1629 ROUTE DU BIGNE	40090	SAINT-AVIT	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28687	4253840	PORTETENY	SAINT-AVIT	-0.502414032276119804	43.9355463691075201		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				19669	SCEA PLANTE	41306949300018	1629 ROUTE DU BIGNE	40090	SAINT-AVIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14458	265140	LA BOUSSEDE	GELOUX	-0.632593805335284198	43.9898081140789472	AE	467	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	9091	2,9	14458	SCEA DU YEROT	41440915100019	20 RUE GUY GENTES	40110	ARENGOSSE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15451	1068340	TREMONT	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.697548537272568159	43.9957070674875652	C	219	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	35	39967	12,75	15451	SCEA DU YEROT	41440915100019	20 RUE GUY GENTES	40110	ARENGOSSE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15459	1070440	TREMONT	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.69804306577057854	43.9958750371819818	C	219	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	39184	12,5	15459	SCEA DU YEROT	41440915100019	20 RUE GUY GENTES	40110	ARENGOSSE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15662	1206040	COURNOU	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.606786455632146393	43.9189866661765436	AC	355	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere BALANCON	10	7380	3	15662	CATUHE CLAUDE	41448605000019	2801 ROUTE DE LOUBERE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	17336	3413640	MOUNIC	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.635411958968217117	43.9054335279372268	H	121	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Midouze	28	17958	7,3	17336	CATUHE CLAUDE	41448605000019	2801 ROUTE DE LOUBERE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	30286	3893940	RESEAU	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.670445319285798869	43.927455082146345		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne PENIN				15133	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	30287	3894040	RESEAU	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.593897694633123363	43.9158037253194706		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne PENIN				15133	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	29921	3586440	RESEAU	GELOUX	-0.638694388472766716	43.9778344116787423		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant GRAND SERRE				14474	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	29920	3586340	RESEAU	GELOUX	-0.638694388472766716	43.9778344116787423		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant LABESCAT				14460	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	29922	3586540	RESEAU	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.670445319285798869	43.927455082146345		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant PETIT PARAGE				15126	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de distribution	29938	3598440	RESEAU	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.603576636673313183	43.918090435453846		0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Citerne BELLE FONTAINE				17983	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14460	265340	LABESCAT	GELOUX	-0.633128045007116117	43.9443250670314853	C	177	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	50	25078	8	14460	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14468	266840	TOURTERA	GELOUX	-0.625119680297511304	43.971010615601358	AH	807	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	11692	3,73	14468	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14469	266940	LESTALET	GELOUX	-0.632491034703989707	43.9511887192176687	C	216	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	13166	4,2	14469	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14474	267540	GRAND SERRE	GELOUX	-0.621907241571132752	43.9602925936531079	C	23	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	95	45140	14,4	14474	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15124	776440	TOURTA	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.652871851777154344	43.9449547689458839	C	42	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	13197	4,21	15124	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15125	776440	TOURTA	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.651934285067918173	43.9439365416714108	C	46	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	19	11442	3,65	15125	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15126	776540	PETIT PARAGE	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.645806692260631587	43.9261364577569253	B	497	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	70	43886	14	15126	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15131	777140	BAYENS	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.611891735494737632	43.9466015569830617	D	546	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	15109	4,82	15131	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15133	777440	PENIN	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.616378187034973268	43.9430791946323112	D	34	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	105	58807	18,76	15133	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18894	3895440	LOUSTALOT	SAINT-MARTIN-D'ONEY	-0.643984284652436615	43.9303561790366786	A	809	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	35	8150	2,6	18894	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18895	3895640	MAISONNAVE	GELOUX	-0.626005703368416766	43.974864207706539	AH	159	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	8150	2,6	18895	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27538	265440	LABESCAT	GELOUX	-0.632421074861851951	43.9443801160142087	C	178	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	14460	EARL DU GRAND PARAGE		14460	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27541	267640	GRAND SERRE	GELOUX	-0.62170775068245826	43.9617226580751534	C	25	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	14474	EARL DU GRAND PARAGE		14474	EARL DU GRAND PARAGE	41860918600014	PARAGE	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY	
étage 2019																						

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
étage 2019	Point de prélèvement fils	28243	3488540	BROUSSON	LABRIT	LABRIT	-0.550569938070369358	44.136103315812349	C	10	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14620	SCEA DE BROUSSON-LABRIT	42827235500010	QUARTIER RAVIGNAN	40430	SORE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28244	3488740	BROUSSON	LABRIT	LABRIT	-0.550016737466095806	44.137260966884476	C	14	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14620	SCEA DE BROUSSON-LABRIT	42827235500010	QUARTIER RAVIGNAN	40430	SORE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28245	3488940	BROUSSON	LABRIT	LABRIT	-0.549400899340440452	44.1384116344831838	C	14	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14620	SCEA DE BROUSSON-LABRIT	42827235500010	QUARTIER RAVIGNAN	40430	SORE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28528	4061640	BROUSSON	LABRIT	LABRIT	-0.556480301288701962	44.1427274979796778	C	12	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14620	SCEA DE BROUSSON-LABRIT	42827235500010	QUARTIER RAVIGNAN	40430	SORE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28529	4061740	BROUSSON	LABRIT	LABRIT	-0.55412669289431306	44.1428714326282332	C	13	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14620	SCEA DE BROUSSON-LABRIT	42827235500010	QUARTIER RAVIGNAN	40430	SORE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28530	4061840	BROUSSON	LABRIT	LABRIT	-0.5517515288394017	44.142916790540653	C	14	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14620	SCEA DE BROUSSON-LABRIT	42827235500010	QUARTIER RAVIGNAN	40430	SORE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28531	4061940	BROUSSON	LABRIT	LABRIT	-0.549870866438171735	44.1429688379859826	C	14	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14620	SCEA DE BROUSSON-LABRIT	42827235500010	QUARTIER RAVIGNAN	40430	SORE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15416	1029340	POULOUNE	VERT	VERT	-0.580957218105279338	44.1080760448916749	AC	17	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	72	98743	31,5	15416	LABAT JEAN LUC	43009248600017	LE SARROT	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement parent	15577	1145940	POUY COURT	VERT	VERT	-0.619803598171367209	44.078643173177646	AC	336	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	45	41315	13,18	15577	LABAT JEAN LUC	43009248600017	LE SARROT	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement parent	15418	1030040	LE SARROT	VERT	VERT	-0.5856925411632274	44.1069165220958437	AC	296	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	120	128303	40,93	15418	LABAT JEAN LUC	43009248600017	LE SARROT	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement parent	15419	1030240	JANOT	VERT	VERT	-0.589474001479670884	44.0916608263944028	AC	201	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	70	70750	22,57	15419	LABAT JEAN LUC	43009248600017	LE SARROT	40420	VERT
étage 2019	Point de distribution	29893	3562240	RESEAU	SAINT-PERDON	SAINT-PERDON	-0.603287376998122848	43.8827473575649947		0	0	Réseau de distribution	Citerne MALHERBE				15177	EARL MALHERBE	43162020200017	110 IMPASSE MALHERBE	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de prélèvement fils	27964	792640	MALHERBE	SAINT-PERDON	SAINT-PERDON	-0.5739294118343066	43.881136648296252	AM	393	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	Mont-de-Marsan-Campagne Nappe d'accompagnement				15177	EARL MALHERBE	43162020200017	110 IMPASSE MALHERBE	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de prélèvement parent	15177	1030040	MORA	SAINT-PERDON	SAINT-PERDON	-0.57936070978889036	43.8850122526572548	AL	36	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	320	128272	40,92	15177	EARL MALHERBE	43162020200017	110 IMPASSE MALHERBE	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de prélèvement parent	15182	794640	MALHERBE	SAINT-PERDON	SAINT-PERDON	-0.569683312957104615	43.8805144106630181	AM	70	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	40	47773	15,24	15182	EARL MALHERBE	43162020200017	110 IMPASSE MALHERBE	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de prélèvement parent	15183	794740	BERNOS	SAINT-PERDON	SAINT-PERDON	-0.57585569214958543	43.878889237969215	AM	42	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	60	43886	14	15183	EARL MALHERBE	43162020200017	110 IMPASSE MALHERBE	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de prélèvement parent	15188	796340	LA GOURGUE	SAINT-PIERRE-DU-MONT	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.561621588386210346	43.8704722811304251	AS	141	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	60	50155	16	15188	EARL MALHERBE	43162020200017	110 IMPASSE MALHERBE	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de prélèvement fils	27966	793240	MALHERBE	SAINT-PERDON	SAINT-PERDON	-0.57146904171972713	43.8804109222954892	AM	400	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)				15177	EARL MALHERBE	43162020200017	110 IMPASSE MALHERBE	40090	SAINT-PERDON
étage 2019	Point de prélèvement parent	15460	1070540	FRUIT	YGOS-SAINT-SATURNIN	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.690744822044242923	43.9966713103817284	C	568	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	5642	1,8	15460	TARIS ODILE	43469767800010	LE FRUIT	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN
étage 2019	Point de prélèvement parent	15415	1029040	POUCHIOU	VERT	VERT	-0.57154648932553298	44.0763317864307851	AD	277	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	10	9341	2,98	15415	GARDEILS ALAIN	44122563800010	LOUSTALET	40420	BROCAS
étage 2019	Point de prélèvement parent	18729	3791740	VERSAILLES	BROCAS	BROCAS	-0.519378609381855094	44.0560120378940852	B	1202	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	50	43886	14	18729	GARDEILS ALAIN	44122563800010	LOUSTALET	40420	BROCAS
étage 2019	Point de prélèvement parent	19094	3985240	CAVIN	BROCAS	BROCAS	-0.51255732819169586	44.0673845710140526	B	1190	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (HELVETIEN)	15	9404	3	19094	GARDEILS ALAIN	44122563800010	LOUSTALET	40420	BROCAS
étage 2019	Point de prélèvement parent	15667	1206740	BOUSQUES	CAMPET-ET-LAMOLERE	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.570780245182800572	43.9039007344636616	AE	31	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Estrigon	30	20024	8,14	15667	GARDEILS ALAIN	44122563800010	LOUSTALET	40420	BROCAS
étage 2019	Point de prélèvement parent	15668	1206840	BAROQUE	CAMPET-ET-LAMOLERE	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.570184600136719455	43.9070912542901581	AE	25C	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Estrigon	50	40221	16,35	15668	GARDEILS ALAIN	44122563800010	LOUSTALET	40420	BROCAS
étage 2019	Point de prélèvement parent	18818	3850140	BAROQUE	CAMPET-ET-LAMOLERE	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.57033081562481025	43.9070324195636132	AE	25	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Estrigon	40	26494	10,77	18818	GARDEILS ALAIN	44122563800010	LOUSTALET	40420	BROCAS
étage 2019	Point de prélèvement parent	18869	3887040	BAROQUE	CAMPET-ET-LAMOLERE	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.57051126711878939	43.9069094042555434	AE	25	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Estrigon	20	9200	3,74	18869	GARDEILS ALAIN	44122563800010	LOUSTALET	40420	BROCAS
étage 2019	Point de prélèvement parent	40030	1146540	POUYBLANC MILIEU	VERT	VERT	-0.638891402390840576	44.0942326496703245	AK	530	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	440	300931	96	40030	SCEA LES CHENES	44266375300014	POUYBLANC	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement fils	40031	1146640	FERME	VERT	VERT	-0.635468944579116846	44.0927155474504531	AK	529	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)				40030	SCEA LES CHENES	44266375300014	POUYBLANC	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement fils	40032	1146740	POUYBLANC HAUT	VERT	VERT	-0.648414219520990209	44.0941770254694418	AK	394	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)				40030	SCEA LES CHENES	44266375300014	POUYBLANC	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement fils	40033	3485940	NON UTILISE	VERT	VERT	-0.640306486931741414	44.0938792705609472	AK	530	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)				40030	SCEA LES CHENES	44266375300014	POUYBLANC	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement parent	40035	1146240	POUY CABANAOT	VERT	VERT	-0.606365344214264468	44.078316459954614	AE	248	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	115	164729	52,55	40035	SCEA LES CHENES	44266375300014	POUYBLANC	40420	VERT
étage 2019	Point de prélèvement parent	14808	542140	LABOUYRIE	MONT-DE-MARSAN	MONT-DE-MARSAN	-0.465171390209653646	43.869818070745545	CI	31	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	180	240996	76,88	14808	BENETEAU ROLAND	44411448200029	370 AVENUE DE BRETAGNE	40000	MONT-DE-MARSAN
étage 2019	Point de prélèvement fils	28207	3414540	LABOUYRIE	MONT-DE-MARSAN	MONT-DE-MARSAN	-0.463658301003500473	43.869499385250434	CI	134	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14808	BENETEAU ROLAND	44411448200029	370 AVENUE DE BRETAGNE	40000	MONT-DE-MARSAN
étage 2019	Point de prélèvement fils	28661	4207140	BAQUERA	MONT-DE-MARSAN	MONT-DE-MARSAN	-0.460143178203359982	43.8656629285607735	CI	138	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)				14808	BENETEAU ROLAND	44411448200029	370 AVENUE DE BRETAGNE	40000	MONT-DE-MARSAN
étage 2019	Point de distribution	30069	3687740	RESEAU	LABRIT	LABRIT	-0.585992602315723254	44.1268724132875718		0	0	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne LANDE DE FORTIS				30069	EARL LA LANDE DE MOUTOUE	4475690900019	3495 ROUTE DE CAP BOEUF	40420	LABRIT
étage 2019	Point de prélèvement parent	14618	332240	CAPBOEUF	LABRIT	LABRIT	-0.60872306131762477	44.1333969922782146	A	377	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	21	23385	7,46	14618	EARL LA LANDE DE MOUTOUE	4475690900019	3495 ROUTE DE CAP BOEUF	40420	LABRIT
étage 2019	Point de prélèvement parent	14623	337040	FORTIS	LABRIT	LABRIT	-0.600490896757429948	44.1326902540379322	B	502	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	25	13824	4,41	14623	EARL LA LANDE DE MOUTOUE	4475690900019	3495 ROUTE DE CAP BOEUF	40420	LABRIT
étage 2019	Point de prélèvement fils	38883	40PRL_3373_3373	LANDE DE FORTIS	LABRIT	LABRIT	-0.59819105190888993	44.1377798790831974	B	512	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE		26990	8,61	28237	EARL LA LANDE DE MOUTOUE	4475690900019	3495 ROUTE DE CAP BOEUF	40420	LABRIT
étage 2019	Point de prélèvement parent	39265	40PRL_34869_34869	LANDE DE FORTIS	LABRIT	LABRIT	-0.59903837289194985	44.1379232395415215	B	513	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	65	26958	8,6	39265	EARL LA LANDE DE MOUTOUE	4475690900019	3495 ROUTE DE CAP BOEUF	40420	LABRIT
étage 2019	Point de prélèvement parent	39032	3294240	LANDE DE FORTIS	LABRIT	LABRIT	-0.597471431968842004	44.1376773692450968	B	512	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	120	49842	15,9	39032	EARL LA LANDE DE MOUTOUE	4475690900019	3495 ROUTE DE CAP BOEUF	40420	LABRIT
étage 2019	Point de prélèvement parent	14628	337840	SERRENAVE	LABRIT	LABRIT	-0.560236695795778061	44.1060397119746312	C	264	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (HELVETIEN)	75	75013	23,93	14628	EARL LA LANDE DE MOUTOUE	4475690900019	3495 ROUTE DE CAP BOEUF	40420	LABRIT
étage 2019	Point de distribution	29709	3406440	RESEAU	UCHACQ-ET-PARENTIS																	

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune	
étage 2019	Point de prélèvement fils	40157	1025740		LESTAGE	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.574204975961381972	43.9306841441269782	AC	101	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				40147	EARL DU LYS	47803341800011	LABOUYRIE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS	
étage 2019	Point de prélèvement fils	40158	1025840		LESTAGE	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.575742227809191265	43.931741891693413	AC	105	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				40147	EARL DU LYS	47803341800011	LABOUYRIE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	40159	1025940		LESTAGE	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.574215897580092949	43.9324495069094354	AC	102	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	250	113476	36,2	40159	EARL DU LYS	47803341800011	LABOUYRIE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS	
étage 2019	Point de prélèvement fils	40160	1026040		LESTAGE	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.575174688917045929	43.9308415806217027	AC	105	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				40159	EARL DU LYS	47803341800011	LABOUYRIE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14394	198940		BARIS	CERE	-0.512150576356989906	44.0095281803650806	B	408	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	76	109558	34,95	14394	EARL DU LYS	47803341800011	LABOUYRIE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18779	3814640		BARIS	CERE	-0.515870506701583298	44.0083951226063022	B	114	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Retenue déconnectée	Réservoir BARIS (9000 m³)	50	9000	2,85	18779	EARL DU LYS	47803341800011	LABOUYRIE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18778	3814540		BARIS	CERE	-0.513485650423414874	44.0075528833648875	B	241	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Tourtilla Q2541010				18778	EARL DU LYS	47803341800011	LABOUYRIE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS	
étage 2019	Point de distribution	29686	3379040		RESEAU	GELOUX	-0.638694388472766716	43.9778344116787423	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne COSTECAMP				14477	EARL LA TEOULERE	48822025200016	387 ROUTE DE MIMIZAN	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de distribution	29684	3378840		RESEAU	GELOUX	-0.638694388472766716	43.9778344116787423	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant MAYSOUET				17569	EARL LA TEOULERE	48822025200016	387 ROUTE DE MIMIZAN	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14477	268440		COSTECAMP	GELOUX	-0.65623919977322176	43.956860501754818	D	708	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	62694	20	14477	EARL LA TEOULERE	48822025200016	387 ROUTE DE MIMIZAN	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27547	268540		COSTECAMP	GELOUX	-0.656710422041751896	43.9568222043917771	D	710	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14477	EARL LA TEOULERE	48822025200016	387 ROUTE DE MIMIZAN	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	17569	3486740		MAYSOUET	GELOUX	-0.631055369768671603	43.975178514126128	AH	128	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	60	36049	11,5	17569	EARL LA TEOULERE	48822025200016	387 ROUTE DE MIMIZAN	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27537	268490		MAYSOUET	GELOUX	-0.6297012873701081	43.974295546323539	AH	127	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE				17569	EARL LA TEOULERE	48822025200016	387 ROUTE DE MIMIZAN	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27549	268490		MAYSOUET	GELOUX	-0.630097135215317627	43.9749535882964935	AH	128	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE				17569	EARL LA TEOULERE	48822025200016	387 ROUTE DE MIMIZAN	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16982	3297540		BOURG	VERT	-0.581050029513392241	44.0912294271881464	AB	130	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	60	22319	7,12	16982	EARL ESQUERRE	48978562600016	LE PETIT BOIS	40420	VERT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16106	1334140		BOURRUS	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.528827826014233393	43.8741054873462488	AL	270	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Ruisseau de BOURRUS Q2501040	30	45141	18,35	16106	BEUGERY ELISABETH	49004959000014	SAINT-LOUIS	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de distribution	30158	3791140		MARQUOTTE	LABRIT	-0.585992602315723254	44.1268724132875718	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne MARQUOTTE				30158	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	30072	3689840		LANDE DE FORTIS	LABRIT	-0.585992602315723254	44.1268724132875718	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Mont-de-Marsan-Campagne Nappe d'accompagnement				30072	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14622	334440		MARQUOTTE	LABRIT	-0.598729362363140338	44.1284999952576342	B	214	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	100	72600	23,16	14622	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement fils	14624	40PRL_3373_3373	40	LANDE DE FORTIS	LABRIT	-0.59819105190888993	44.1377798790832117	B	512	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				8,17	28237	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT
étage 2019	Point de prélèvement fils	27660	334540		MARQUOTTE	LABRIT	-0.59877881847087433	44.1297867466109963	B	214	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14622	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement fils	27661	334640		MARQUOTTE	LABRIT	-0.594899633147371598	44.130224944464916	B	646	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14622	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	31130	43044-1 40PRL_3373_3373_36898	40	PECHICQ	LABRIT	-0.602798138343019207	44.1299339906473591	B	200	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	36989	11,8	31130	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	36522	36898	40	LANDE DE FORTIS	LABRIT	-0.598202967888126086	44.1377704778316868	B	512	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				36522	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14448	255940		LAHOURNERE	GAREIN	-0.649775032425280119	44.0583802812572074	B	416	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	120	84637	27	14448	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14631	338440		MONTESSERES	LABRIT	-0.59979808066553195	44.1222345001642751	B	566	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	80	62130	19,82	14631	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16967	3294240		LANDE DE FORTIS	LABRIT	-0.597471431968842004	44.1376773692451465	B	512	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (AQUITANIEN)	120	47271	15,08	16967	EARL DE MONTESSERES	50170161900014	2316 ROUTE DE CAPBOEUF	40420	LABRIT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15190	796540		MENASSE	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.549409762242328514	43.8697262891396846	AN	499	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MARSAN	35	78085	24,91	15190	SARL DE TAMOUNET	50234803000011	COUENON - CHEMIN DE PELINE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15189	796440		TAMOUNET	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.544350149799871619	43.8658235791908027	AN	577	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (ARMAGNAC)	35	49246	15,71	15189	SARL DE TAMOUNET	50234803000011	COUENON - CHEMIN DE PELINE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de distribution	29582	3250340		GUDE	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.524698305697422263	43.8603123603056417	AT	96	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Retenue déconnectée	Reservoir GUDE				17346	SARL DE TAMOUNET	50234803000011	COUENON - CHEMIN DE PELINE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de prélèvement parent	17346	32503-03 PRL40_34184_34184_325	03	GUDE	SAINT-PIERRE-DU-MONT	-0.5260580051294253759	43.8602999341773128	AT	315	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Ruisseau affluent Bourrus Q2501060		33210	13,5	17346	SARL DE TAMOUNET	50234803000011	COUENON - CHEMIN DE PELINE	40280	SAINT-PIERRE-DU-MONT	
étage 2019	Point de distribution	29809	3485440		RESEAU	GELOUX	-0.638694388472766716	43.9778344116787423	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne LACOUME				17560	SCEA DU TROCADERO	50410606300010	1070 ROUTE DE HAUT MAUCO JEANTAS	40500	BAS-MAUCO	
étage 2019	Point de prélèvement parent	17560	3485040		LACOUME	GELOUX	-0.619342028947149319	43.9968831345699982	AE	32	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	94041	30	17560	SCEA DU TROCADERO	50410606300010	1070 ROUTE DE HAUT MAUCO JEANTAS	40500	BAS-MAUCO	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28233	3485140		LACOUME	GELOUX	-0.617728490352425497	43.9965311309475453	AE	33	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				17560	SCEA DU TROCADERO	50410606300010	1070 ROUTE DE HAUT MAUCO JEANTAS	40500	BAS-MAUCO	
étage 2019	Point de prélèvement fils	28234	3485240		LACOUME	GELOUX	-0.616566219112209254	43.9961552963751517	AE	33	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				17560	SCEA DU TROCADERO	50410606300010	1070 ROUTE DE HAUT MAUCO JEANTAS	40500	BAS-MAUCO	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16132	1341740		MELLAN	SAINT-YAGUEN	-0.689697675372721641	43.9058234605862694	D	87	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Midouze	45	46740	19	16132	EARL DES CHENES	50475287400017	JEANMOT	40400	SAINT-YAGUEN	
étage 2019	Point de prélèvement parent	14447	255840		LURON	GAREIN	-0.66782038024382695	44.0615114885048464	H	468	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	25	28212	9	14447	SCEA DE LACROUTS	51027898900015	152 ROUTE DE VERT	40420	BROCAS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18728	3791640		ARRUDE	GAREIN	-0.628887889610230899	44.0352309176809271	E	91	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	25	15674	5	18728	SCEA DE LACROUTS	51027898900015	152 ROUTE DE VERT	40420	BROCAS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18735	3797040		PABON	GAREIN	-0.67791854134385976	44.0585281096162973	H	328	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	30	42318	13,5	18735	SCEA DE LACROUTS	51027898900015	152 ROUTE DE VERT	40420	BROCAS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19633	4238840		ARNAUTON	VERT	-0.597111595067915557	44.0819950300762926	AE	226	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE (HELVETIEN)	15	9968	3,18	19633	SCEA DE LACROUTS	51027898900015	152 ROUTE DE VERT	40420	BROCAS	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15479	1073040		TOUMAZON	YGOS-SAINT-SATURNIN	-0.701786648191521034	43.9947977827194094	C	660	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIOCENE	25	49152	15,68	15479	BARROUILLET LOIC	51090187900013	324 CHEMIN DE GAILLERES	40110	YGOS-SAINT-SATURNIN	
étage 2																							

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
étage 2019	Point de distribution	30254			GOUAILLARD	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.547550585523404409	43.9450574150545918	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne GOUAILLARD - UCHACQ				30254	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de distribution	30378			GRAND COSTE DOAT	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.547550585523404409	43.9450574150545918	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne GRAND COSTEDOUAT				30378	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de distribution	30255			LOUBIT	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.547550585523404409	43.9450574150545918	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne LOUBIT				30255	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de distribution	30680			PIVOT 1	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.523207503887980652	43.9619212859641948	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant BADIE 1 ET 2				15412	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de distribution	30681			PIVOT 2	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.517248152352581814	43.9623475397968037	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Champ captant BADIE 1 ET 2				15412	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de distribution	30252			BRET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.547550585523404409	43.9450574150545918	0	0	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Réseau de distribution	Citerne LE PERIA				30252	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	15398	PRL40_10233_10233_400	70	GRAND COSTEDOUAT	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.575476637470923258	43.9542411281536829	AD	367	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	60	40751	13	15398	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	15403			BEYRAU	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.583407181196625713	43.9374949574341045	AD	269	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	29780	9,5	15403	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	15405			GOUAILLARD	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.563914833679174499	43.9519523567562302	AD	329	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	90	94041	30	15405	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	15406			LOUBIT	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.535217048515674421	43.9363135452222906	AK	230	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	55	47021	15	15406	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	15412			BADIE	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.514767151284211355	43.9625850783562342	AH	411	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	70	59026	18,83	15412	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	19077	PRL40_10251_15405_387	19	BRET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.5655055696454263	43.938008866611499	AC	292	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	70	56644	18,07	19077	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28016			GOUAILLARD	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.562941238748837725	43.9519075446346434	AD	329	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15405			15405	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28017			LOUBIT	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.533683300414886691	43.9379892405217944	AK	477	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15406			15406	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28028			GOUAILLARD	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.563144644341215472	43.9510180445895306	AD	329	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15405			15405	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28029			LOUBIT	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.534607270488984265	43.9380404150170918	AK	230	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15406			15406	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28408			GRAND COSTEDOUAT	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.5753972834345414	43.9546401174665107	AD	367	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15398			15398	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28424			BRET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.565076384296562093	43.938651987824801	AC	380	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	19077			19077	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28562			LASBOURDETTE	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.541614681464965608	43.9143325523754484	AL	401	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15398			15398	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28563			BRET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.56579206753007949	43.9375265514711444	AC	384	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	19077			19077	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28564			BRET	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.566157241775424258	43.936875004104138	AC	384	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	19077			19077	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement fils	28674			BADIE	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.51595553155230461	43.9625918410595702	AH	64	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15412			15412	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	40258			BADIE	UCHACQ-ET-PARENTIS	-0.51479648137769396	43.9626562038271729	AH	409	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	60	40532	12,93	40258	SCEA L'ESTRIGON	81976522300014	400 ROUTE DE BIRBE	40090	UCHACQ-ET-PARENTIS
étage 2019	Point de prélèvement parent	40231			CHATEAU	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.62602414152464203	43.9171466890244702	AB	23	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Geloux	160	63714	25,9	40231	DESAPAGNET JEAN-BAPTISTE	85044721000012	846 ROUTE DE MONT-DE-MARSAN	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	40242			CHATEAU	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.626020141007387676	43.9170837591276992	AB	23	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Geloux	160	63714	25,9	40231	DESAPAGNET JEAN-BAPTISTE	85044721000012	846 ROUTE DE MONT-DE-MARSAN	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement fils	40243			CHATEAU	CAMPET-ET-LAMOLERE	-0.626020141007387676	43.9170837591276992	AB	23	Mont-de-Marsan-Campagne (148)	Cours d'eau	Riviere Geloux	160	63714	25,9	40231	DESAPAGNET JEAN-BAPTISTE	85044721000012	846 ROUTE DE MONT-DE-MARSAN	40090	SAINT-MARTIN-D'ONEY
étage 2019	Point de prélèvement parent	16840			BARIAS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24532784763356497	43.6854715284087263	CA	29	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir BARIAS (200 m³)	20	200	0,16	16840	LAFURIE MADELEINE	2GRAND BARIAS	40230	MAREMNE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	18916			BARIAS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.245347702137361958	43.6857861443135462	CA	29	St Vincent-Gaves (155)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	18	4970	2,84	18916	LAFURIE MADELEINE	2GRAND BARIAS	40230	MAREMNE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15494			HOUDI	ZOSSE	-1.0071084246594341	43.7167130060542277	A	227	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	18	3424	2,14	15494	LACROUX JEANNE MARIE	35461 ROUTE DE MOURELLES	40180	ZOSSE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19359			DOSSAN	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.25318869739359846	43.6741263206425074	CC	49	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	3500	1	19359	LACROIX HUBERT	51537 ROUTE DE LECOURET	40230	MAREMNE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	16044			FONTAINE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.25289947070644581	43.6737944320962854	CC	49	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere VERGEE Q3520500	16044			16044	LACROIX HUBERT	51537 ROUTE DE LECOURET	40230	MAREMNE	
étage 2019	Point de prélèvement parent	15998			LAIGUILLOU	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.16339342372067762	43.6902487513096176	C	113	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere LAIGUILLOU	20	1025	0,5	15998	BATAILLE MARIE THERESE	53205 IMPASSE DE LAIGUILLOU	40180	GOURBY	
étage 2019	Point de prélèvement parent	19617			POUMADE	ORIST	-1.1566232667406692	43.6528391724664715	A	656	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	45	144125	57,65	19617	ASA DE SAINT-LON-LES-MINES	20004696900016	MAIRIE DE SAINT-LON-LES-MINES	40300	SAINT-LON-LES-MINES
étage 2019	Point de prélèvement parent	15783			LAMARQUEZE	JOSSE	-1.22579811844872499	43.6303063512683025	C	352	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	1800	595000	340	15783	RESEAU COMMUNAL DE JOSSE	21400129900012	MAIRIE	40230	JOSSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16067			BLAZY	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.23257223003147853	43.6221671737811221	B	694	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	800	631167	413,88	16067	RESEAU DE SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	21400264400042	190 ROUTE DE SAINT-CRICO MAIRIE	40230	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ
étage 2019	Point de prélèvement parent	15250			LE PEU	SAUBUSSE	-1.19595421390227249	43.666240073683106	D	755	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'EOCENE	60	57000	30	15250	ASA DES PMS	29400297700014	COUTILLON	40390	SAINT-LAURENT-DE-GOSSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16145			LA GARE	SAUBUSSE	-1.18172562738520304	43.6600170078475429	C	150	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere GOURBY Q3500530	100	55815	36,6	16145	ASA DES PMS	29400297700014	COUTILLON	40390	SAINT-LAURENT-DE-GOSSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16144			MOULIN ASCLES	SAUBUSSE	-1.18008295974868416	43.6771869876684562	A	507	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Jouanin	410	276500	15,8	16144	ASA DES PMS	29400297700014	COUTILLON	40390	SAINT-LAURENT-DE-GOSSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16927			MONTBRUN	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.16960256791824246	43.6853612544182752	C	166	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir MONTBRUN (50000 m³)	80	17857	14,3	16927	BOUSQUET DOMINIQUE	30320465500029	18 RUE JEAN RAMEAU	40100	DAX
étage 2019	Point de prélèvement parent	39087			MONTBRUN	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.16896932484106997	43.6861559572814002	D	350	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Laigüillon	21	1435	0,7	39087	BOUSQUET DOMINIQUE	30320465500029	18 RUE JEAN RAMEAU	40100	DAX
étage 2019	Point de prélèvement parent	14545			MIDI	HERM	-1.08344135969894497	43.8065260142520074	C	250	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	21	9720	3,24	14545	BOUDENX JEAN LOUIS	30469901000027	796 ROUTE DES PYRENEES	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement parent	18880			CAMELON	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.22729159031010782	43.5915611560789316	E	215	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir CAMELON (9000 m³)	30	9000	9	18880	SCEA PEPINIERES DU SUD-OUEST	31640			

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Noméro cadastr	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
etage 2019	Point de prélèvement fils	28621	4172840		PAGNON	GOURBERA	-1.07673571281949854	43.8028484350161662	D	28	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	35	28500	15	19520	SCEA DE LAISON	3305387600013	CAP HORE	40990	GOURBERA
etage 2019	Point de prélèvement parent	15015	690940		PESSAY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.16875138154777327	43.6938702318450183	B	373	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'ECCENE	45	15015	15	15015	LAVIELLE HERVE	33766508700017	269 ROUTE DE GENEVRE	40180	SAUBUSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16547	317940		GENEVRE	SAUBUSSE	-1.1999710828882808	43.6714320214672746	B	376	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'ECCENE	35	16547	8,9	16547	LAVIELLE HERVE	33766508700017	269 ROUTE DE GENEVRE	40180	SAUBUSSE
etage 2019	Point de distribution	29544	744840		SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	SAUBUSSE	-1.21670488092133062	43.6632823929411081	BT	28	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE INDETERMINEE	20	11780	6,2	15088	LAVIELLE HERVE	33766508700017	269 ROUTE DE GENEVRE	40180	SAUBUSSE
etage 2019	Point de distribution	29507	3179140		RESEAU	SAUBUSSE	-1.18158717006866376	43.6671948206101832	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif GENEVRE	25	2400	1,5	16547	LAVIELLE HERVE	33766508700017	269 ROUTE DE GENEVRE	40180	SAUBUSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	19568	4198240		LES EYRES	PEY	-1.21823628843476772	43.619370955705954	B	280	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	25	2400	1,5	19568	DUFFOURG JEAN-MICHEL	33772305000015	BELLEGARDE	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	15922	1288740		BELLEGARDE	PEY	-1.23187788807796172	43.612254529601629	ZA	108	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	30	300		15922	DUFFOURG JEAN-MICHEL	33772305000015	BELLEGARDE	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	19497	4166040		SAHUQUET	PEY	-1.21600750050786655	43.6053040254541386	F	263	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau Canal de SAHUQUET Q3311082	25	1708	1,12	19497	DUFFOURG JEAN-MICHEL	33772305000015	BELLEGARDE	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	15498	1076940		FOURROU	YZOSSE	-1.0027863984024985	43.7157774340042522	A	526	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	12	4304	2,69	15498	PREUILH PATRICK	33779923300016	40 RUE ALPHONSE DAUDET	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15010	690240		PINSOLLES	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.18991658794223842	43.720916818526596	J	30	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	12	2610	0,87	15010	CZAMAYOU MATHILDE	34004431200015	MEING	40180	GOURBY
etage 2019	Point de prélèvement parent	15121	773140		BONNEHOUN	SAINT-MARTIN-DE-HINX	-1.27364740840943846	43.5686868521438416	G	356	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU PLOCENE (BEARN)	6	35100	18	15121	FRANCOIS DE LA TEYSSONNIERE RENAUD	34013112700011	BONNEHOUN	40390	SAINT-MARTIN-DE-HINX
etage 2019	Point de distribution	29715	3412340		BONNEHOUN	SAINT-MARTIN-DE-HINX	-1.27045224080523091	43.5683900209196437	G	308	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir BONNEHOUN (17000 m³)	15	15121		15121	FRANCOIS DE LA TEYSSONNIERE RENAUD	34013112700011	BONNEHOUN	40390	SAINT-MARTIN-DE-HINX
etage 2019	Point de prélèvement parent	19551	4189740		POUTORRE	CANDRESSE	-0.970761496176980709	43.7119688325065283	B	499	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	20	13760	8,6	19551	LALANNE DENIS	34036734100013	1087 ROUTE DE MONTFORT POUTORRE	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14334	159340		HOUSSAT	CANDRESSE	-0.9895938722157984949	43.7114320214672746	B	477	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	20	13760	8,6	14334	EARL DU HOUSSAT	34158478700012	830 ROUTE DU HOUSSAT	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de distribution	29644	3339140		HOUSSAT	YZOSSE	-0.989597978220110446	43.71842392218031	A	217	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir HOUSSAT	30	10240	6,4	14334	EARL DU HOUSSAT	34158478700012	830 ROUTE DU HOUSSAT	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de distribution	16621	3198040		NIORT	CANDRESSE	-0.966480462407705132	43.7055164482984005	C	82	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir NIORT (11000 m³)	50	11000	6,88	16621	EARL DU HOUSSAT	34158478700012	830 ROUTE DU HOUSSAT	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de distribution	16620	3197940		YSABET	CANDRESSE	-0.962599443994321846	43.7018829005517945	C	115	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir YSABET	50	7000	4,38	16620	EARL DU HOUSSAT	34158478700012	830 ROUTE DU HOUSSAT	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de distribution	29645	3339840		YSABET	CANDRESSE	-0.96208254664648306	43.7030234291601261	C	110	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir YSABET (7000m³)	50	7000	4,38	19066	EARL DU HOUSSAT	34158478700012	830 ROUTE DU HOUSSAT	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de distribution	19066	3969940		YSABET	HINX	-0.96147343333864185	43.703212296673313	C	111	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere MOULIOT	25	23835	13,62	19066	EARL DU HOUSSAT	34158478700012	830 ROUTE DU HOUSSAT	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de distribution	17068	3339440		NIORT	HINX	-0.965365713309870088	43.7048588536854368	C	82	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Saint-Adour Q3121100	9835	5,62	17068	EARL DU HOUSSAT	34158478700012	830 ROUTE DU HOUSSAT	40180	CANDRESSE	
etage 2019	Point de distribution	38962	1325940		LACLEDE	SAINTE-MARIE-DE-GOSSE	-1.20249128086894008	43.5736882336464006	B	297	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	70	18659		38962	BEARBEDER FRANCIS	34168603800017	274 ROUTE DE LA BARTHOTE	40390	GOSSE
etage 2019	Point de distribution	16786	3229640		PEYROUS	ORTHEVIELLE	-1.14128017013681005	43.5792401822120112	WC	9	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir PEYROUS (2300 m³)	35	2300	1,72	16786	GAEC DE SARAILLOT	3428458400016	241 ROUTE DES LAVOIRS SARAILLOT	40300	ORTHEVIELLE
etage 2019	Point de distribution	17143	3446140		MOURLETS	ORTHEVIELLE	-1.11032629819329877	43.5792401822120112	WC	2	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir MOURLETS (1500 m³)	35	2300	1,72	34461	GAEC DE SARAILLOT	3428458400016	241 ROUTE DES LAVOIRS SARAILLOT	40300	ORTHEVIELLE
etage 2019	Point de distribution	17155	3357140		RESEAU	YOSSE	-1.22978053878815731	43.642405971039978	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif DE JOSSE	17	17155		17155	MIREMONT ALAIN	34381231900014	MOULIE	40230	JOSSE
etage 2019	Point de distribution	30430	4088940		RESEAU	YOSSE	-1.20533118728144828	43.6187101907117188	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PETIT LASSAUQUE	17	1712		1712	MIREMONT ALAIN	34381231900014	MOULIE	40230	JOSSE
etage 2019	Point de distribution	17712	3524140		PETIT LASSAUQUE	PEY	-1.22349941835156173	43.6290036139613306	B	354	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	30	9150	6	17712	MIREMONT ALAIN	34381231900014	MOULIE	40230	JOSSE
etage 2019	Point de distribution	15048	377840		NAOUTE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24214888509353094	43.6749264559332389	BZ	69	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	60	25350	13	15048	DUBERTRAND JEAN MARIE	34453958000011	358 ROUTE DE BAYESSE MAOUT	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de distribution	29505	3178440		RESEAU	DAX	-1.06424343184833559	43.70134360815657	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne MOURLET	6	7508	3,85	14416	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE
etage 2019	Point de distribution	14416	22740		MOURLET	DAX	-1.06868108769022774	43.7052637966570074	BX	232	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	6	1170	0,6	14416	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE
etage 2019	Point de distribution	15491	1036040		DARRIET SARRAT	YZOSSE	-1.01501737842401063	43.713694065824686	B	221	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	30	10240	6,4	15491	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE
etage 2019	Point de distribution	15489	1036040		MOURLETS	YZOSSE	-1.0248926269102256	43.713694065824686	B	148	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	30	10240	6,4	15489	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE
etage 2019	Point de distribution	15493	1076240		GUIRAOUD BARRAT	YZOSSE	-1.01515953968433175	43.7150420897569134	B	460	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	30	9750	5	15493	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE
etage 2019	Point de distribution	15502	1077340		LAGRANGE	YZOSSE	-1.01726286328078929	43.7117482240016242	B	205	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	20	2240	1,4	15502	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE
etage 2019	Point de distribution	27499	223940		MOURLET	DAX	-1.06800992933787597	43.7048203728327849	BX	232	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	20	2240	1,4	14416	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE
etage 2019	Point de distribution	16912	3260940		LANDES MOURAS	YZOSSE	-1.00070375922469301	43.7138944024225538	A	298	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir LANDES MOURAS (500 m³)	20	500	0,5	16912	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE
etage 2019	Point de distribution	18650	378440		LANDES MOURAS	YZOSSE	-1.00053462272723888	43.7143286339607897	A	267	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau MOURELLES Q3121060	1068	0,61	18650	EARL DE HOUDI	34496118000017	175 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE	
etage 2019	Point de distribution	15161	76040		LES BROYES	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.09008228711185651	43.755318244184489	AT	210	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'OLIOGOCENE	50	50000	20	15161	EARL CANDATE	3479250000015	1123 ROUTE DE HERM	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	15157	787640		PION	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.03085965920119166	43.7365992914582051	BM	318	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE	25	8550	4,5	15157	EARL CANDATE	3479250000015	1123 ROUTE DE HERM	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	15162	788140		HIPPODROME	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.0788818130347535	43.767860471829331	AT	324	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE	70	163200	5,1	15162	EARL CANDATE	3479250000015	1123 ROUTE DE HERM	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	19274	4064540		BARROUMES	PEY	-1.194564265372155	43.608584838593292	D	98	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir BARROUMES	20	6400	1,7	19274	SANGUINET ALAIN	34795386100015	921 ROUTE DE GELOUX BARROUMES	40300	PEY
etage 2019	Point de distribution	19273	4064440		BARROUMES	PEY	-1.1942173614842877	43.608301583737898	D	88	St Vincent-Gaves (155)	Source	RUISSELEMENT	19273	SANGUINET ALAIN	34795386100015	921 ROUTE DE GELOUX BARROUMES	40300	PEY			
etage 2019	Point de distribution	29703	3400340		PONT DU GRIPP	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.19041600709571416	43.58835082879191184	D	821	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir PONT DU GRIPP	16016	CUMA DASTUZY	34793907500012	114 RTE DE LARTIGEROU - HOURMAT	Jean-Luc	40300	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE		
etage 2019	Point de distribution	16016	1312240		PONT DU GRIPP	SAINT-ET																

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Noméro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
etage 2019	Point de prélèvement parent	19320	4083940		CERES	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.22426431658303647	43.6958213050099573	BA	130	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	10	3500		19320	SAS MEDIPALM	39434277800021	RUE DES PEPINIERS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	19168	4026340		LABARRAILLE	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.1652671432817765	43.5780878548330364	B	195	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU BEARN SUD LANDES	50	120000	40	19168	SCEA DE LABOUHURE	39513093300025	RD 6 - DOMAINE DARMANDIEU	40300	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16021	1313040		LABARRAILLE	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.16463174939483527	43.5774139651707841	B	191	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere MIREMONT	60	100000	50	16021	SCEA DE LABOUHURE	39513093300025	RD 6 - DOMAINE DARMANDIEU	40300	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE
etage 2019	Point de prélèvement parent	19259	4056740		BRUQUE	PORT-DE-LANNE	-1.17231031767210636	43.5728842673015251	ZB	93	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU BEARN SUD LANDES	25	19950	10,5	19259	COMETS FRANCOIS	39522077500013	387 ROUTE DU BEC DU GAVE	40300	PORT-DE-LANNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15948	1294140		LES ARRIBES	PORT-DE-LANNE	-1.20235618626431662	43.5545378423861607	AO	122	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere CANAL D'ARRIOU DE LANNE	35	3386	2,22	15948	COMETS FRANCOIS	39522077500013	387 ROUTE DU BEC DU GAVE	40300	PORT-DE-LANNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15782	1244640		ARRIBERE	JOSSE	-1.21657386076281138	43.6456812293520002	B	701	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir ARRIBERE (700 m²)	34	800	1	15782	BETBEDER GUY	39867984500014	L'ARRIBERE	40230	JOSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	19387	4113440		ARRIBERE	JOSSE	-1.21647671378152822	43.6453155588146515	B	701	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Larriere	35	350	0,2	19387	BETBEDER GUY	39867984500014	L'ARRIBERE	40230	JOSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16787	3230240		BALIERE	ORTHEVILLE	-1.1482079949756255	43.5802144437165708	WB	100	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere BALIERE	35	1625	1	16787	LORDON VINCENT	40012192700018	434 ROUTE DE MONGAY SAMATEIGT	40300	ORTHEVILLE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15515	1088140		PRIBAT	PORT-DE-LANNE	-1.16261183137978508	43.5666794924388119	ZC	10	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	15	21860	11,21	15515	EARL DU LISE	40061894800014	LARTIGUE	40300	PORT-DE-LANNE
etage 2019	Point de prélèvement fils	28067	1088240		PRIBAT	PORT-DE-LANNE	-1.16170953466169968	43.5680386193231968	ZC	10	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	15	21860	11,21	15515	EARL DU LISE	40061894800014	LARTIGUE	40300	PORT-DE-LANNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14869	6113440		LARTIGUE	PEY	-1.20006279083845935	43.6012096289015005	E	100	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'Eocene (BEARN)	20	8000	5	14869	CAMIADE JEAN BERNARD	40351927500016	501 ROUTE DE HOURTIC - MAISON LARTIGUE	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	16077	1328040		MARTICOT	SAINTE-MARIE-DE-GOSSE	-1.24219256697171798	43.5720802236672924	A	543	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau de Libourne Q3531260	20	763	0,5	16077	LAVIELLE ERIC	40383079700011	385 CHEMIN DE LOUSTALOT	40390	GOSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16041	1317840		PETIT BELLOCC	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.26142247500623417	43.6858735696132712	A	93	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere BELLOCC	60	32375	18,5	16041	EARL BELLOCC	40531556500011	1513 ROUTE DE L'ESCOURTELLE PETIT BELLOCC	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15160	787940		LANDE DE POUY	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.09795159431301559	43.7567142972094985	AS	1	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'OLIGOCENE	30	34560	10,8	15160	DEYRIS DENIS	40997387200016	882 ROUTE D'ANGOUADE MANDILLOT	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16097	1332740		RANCEZ	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.03779729058926207	43.750650384836594	BK	79	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere RANCEZ	28	61500	30	16097	DEYRIS DENIS	40997387200016	882 ROUTE D'ANGOUADE MANDILLOT	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16086	1331640		MANDILLOT	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.04223709872991344	43.7372043838748148	BN	371	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau de Cabanes Q3120500	25	18450	9	16086	DEYRIS DENIS	40997387200016	882 ROUTE D'ANGOUADE MANDILLOT	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16083	1331940		LUXEY	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.0386257695764074	43.7501828439385866	BK	65	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau de Cabanes Q3120500	40	12300	6	16083	DEYRIS DENIS	40997387200016	882 ROUTE D'ANGOUADE MANDILLOT	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16498	1774940		ARAOU DE HAUT	PORT-DE-LANNE	-1.19917879751277406	43.5818321355664963	ZK	111	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	40	25163	16,5	16498	EARL PLANTE	41084047400010	666 RN 117 MAISON MIGNON	40300	PORT-DE-LANNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16231	1375040		ARRIOU DE LANNE	PORT-DE-LANNE	-1.20193453603433786	43.5543289246198384	AO	122	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere CANAL D'ARRIOU DE LANNE	35	3358	2,2	16231	EARL PLANTE	41084047400010	666 RN 117 MAISON MIGNON	40300	PORT-DE-LANNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18718	3785440		SABLA	PEY	-1.22183081937362892	43.6201254056826428	B	53	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir SABLA (10000 m²)	15	10000	2,5	18718	CAZAMARTIN MICKAEL	41086911900017	MONTAUZE 137 ROUTE DE L'ADOUR	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	15921	1288540		BELLEGARDE	PEY	-1.23279593021727707	43.69039039291865793	ZA	102	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	25	5338	3,5	15921	CAZAMARTIN MICKAEL	41086911900017	MONTAUZE 137 ROUTE DE L'ADOUR	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	18717	3785340		SABLA	PEY	-1.22181231048142291	43.6206217104898926	B	53	St Vincent-Gaves (155)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT	25	5338	3,5	18717	CAZAMARTIN MICKAEL	41086911900017	MONTAUZE 137 ROUTE DE L'ADOUR	40300	PEY
etage 2019	Point de distribution	29849	3518840		RESEAU	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.23452143992318764	43.689754285487858		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant BISOUS				15053	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de distribution	29850	3518940		RESEAU	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.23452143992318764	43.689754285487858		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant TRAOUQUELANNE				15079	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15051	7381440		TRAOUQUELANE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.23241582562975149	43.659455579043674	BV	14	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	40	60000	20	15051	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15050	7380440		CERTIQUEBELLE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21988094031173731	43.6571857815924318	BT	71	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	40	9750	5	15050	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15052	7383440		MIGNOUNTAOULE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21460301975470686	43.6552190274577256	BS	22	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	30	30557	15,67	15052	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15053	7384440		BISENS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21655302080707765	43.6572789279529516	BS	3	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	60	31200	16	15053	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement fils	27926	7385440		BISENS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.216808304009257906	43.6574909053108726	BS	2	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	16	15053	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	15077	7433440		PITRON	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.23880968199545327	43.6639866710799751	BX	19	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	24300	8,1	15077	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15079	7436440		TRAOUQUELANNE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.22804744609156935	43.6569809430493692	BV	23	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	51000	17	15079	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15082	7443440		PITRON	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.2372268149258896	43.6642466453181584	BX	25	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	45	31200	16	15082	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement fils	27927	7437440		TRAOUQUELANNE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.2272981239695564	43.6566992228466546	BV	23	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	16	15079	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE		
etage 2019	Point de prélèvement parent	16842	3244340		MIGNOUNTAOULE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21451394527811507	43.654780953095802	BS	22	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir MIGNOUNTAOULE (4000 m²)	35	4000	1,33	16842	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16841	3244240		PONS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.20628812149357656	43.651432342606121	BS	28	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir PONS (2000 m²)	35	2000	0,7	16841	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	17699	3519040		MIGNOUNTALOU	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21489040974047535	43.654860963035965	BS	22	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere bisens	17699	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	18688	3780540		PONS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.20604586371004707	43.6517210543245611	BS	27	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere bisens	4270	2,8	18688	EARL LAUDOJAR	41207663000018	MAISON GASSY	40230	MAREMNE	
etage 2019	Point de prélèvement parent	16074	1327240		TARRIDE	SAINTE-MARIE-DE-GOSSE	-1.16911949689853329	43.6250002051417738	AK	11	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Lesponts	40	15250	10	16074	PREUILLH DANIEL	41219574500010	4600 ROUTE DE LA PALLOULE MAISON TARRIDE	40300	SAINTE-MARIE-DE-GOSSE
etage 2019	Point de distribution	30431	4089040		RESEAU	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.20533118728144828	43.6178101906717188		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Resseau Collectif PETIT LASSAOUQUE				17712	EARL BERNOS	41378196600014	670 ROUTE DE BEL AIR - BATIS	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	16795	3233940		PITHION	PEY	-1.21200677766569931	43.614303142263708	F	353	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir PITHION (12000 m²)	25	9000	8	16795	EARL BERNOS	41378196600014	670 ROUTE DE BEL AIR - BATIS	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	15923	1288840		LAMOTHE	PEY	-1.21919205690217133	43.63283141204565321	A	211	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	25	20572	13,49	15923	EARL BERNOS	41378196600014	670 ROUTE DE BEL AIR - BATIS	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	39053	3524140		PETIT LASSAOUQUE	PEY	-1.22349941835155995	43.6290036139613022	B	354	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour	30	6							

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	Commune
étage 2019	Point de distribution	29513	3180340	RESEAU	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.17559888491503295	43.7027021639503914	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant SENDE				15009	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de distribution	29833	3500240	RESEAU	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.17559888491503295	43.7027021639503914	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant SENDE				15009	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18908	3902540	FARRIN	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.197880822729645273	43.700312381116723	AT	13	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'OLIGOCENE	30	32000	18	18908	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15009	3500240	SENDE	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.1824490328124411	43.7189199209040851	K	59	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	75	54660	18,22	15009	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15041	736440	PETIT CLAPET	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.241447816812440359	43.7177604332046812	AI	71	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	35	61500	20,5	15041	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15042	736540	PETIT CLAPET	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.243553487803015	43.715647422011003	AI	71	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	35	61500	20,5	15042	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15043	736640	PETIT CLAPET	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.2434649569056111	43.7089104037420952	AK	22	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	25	9000	3	15043	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	18909	3902740	COURAOU	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.23597589982356193	43.7125140182027749	AI	98	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	51000	17	18909	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement fils	27911	691140	SENDE	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.18220833780791423	43.7188390671958302	K	59	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15009	EARL LES LYS		15009	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28169	691140	SENDE	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.18470186011785095	43.7200452528705767	K	58	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15009	EARL LES LYS		15009	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28170	3180140	SENDE	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.18488980494768979	43.7195521967311223	K	58	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15009	EARL LES LYS		15009	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement fils	28171	3180240	SENDE	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.18501730734802964	43.7191230129990345	K	58	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15009	EARL LES LYS		15009	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16045	1318040	MONBERCET	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.2404545022556979	43.7027021639503914	AK	44	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Rivière Saint-Georges	25	9225	4,5	16045	EARL LES LYS	4200243820012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	14856	591940	CORSELS	ORTHEVIELLE	ORTHEVIELLE	-1.1398793904822277	43.5718875200617504	WC	33	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'ECCENE (BEARN)	37	2625	0,75	14856	DOUSSART RAYMOND	4201676250012	1200 ROUTE DE SOUSTONS	40300	ORTHEVIELLE
étage 2019	Point de prélèvement parent	14417	224040	COSTAOU	ORTHEVIELLE	ORTHEVIELLE	-1.0753843212328112	43.7008095134411576	BY	103	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	30	19200	12	14417	SOUARAT JEAN LUC	4202275970028	1200 RUE DES BARTHES	40100	DAX
étage 2019	Point de prélèvement parent	14418	224140	PRES DE BIOUS	ORTHEVIELLE	ORTHEVIELLE	-1.08437331569706674	43.695403968420872	CI	201	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	30	8000	5	14418	SOUARAT JEAN LUC	4202275970028	1200 RUE DES BARTHES	40100	DAX
étage 2019	Point de prélèvement parent	19428	4140940	LES ARRIBES	PORT-DE-LANNE	PORT-DE-LANNE	-1.2048689836731982	43.5547693290726185	AP	164	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Rivière Adour	60	2000	1	19428	HELIGE LERIVE	4202308720012	426 ROUTE NATIONALE 117 LES GRILLONS	40300	PORT-DE-LANNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15075	742940	LABIELLE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.21812854383595237	43.6771814372421403	BO	68	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	38	14235	7,3	15075	LEZEYRES ANDRE	4202316720012	210 CHEMIN DE PARCAOU LEBIELLE	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
étage 2019	Point de prélèvement parent	19628	4236640	BORNE 12	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.14639570403873359	43.6006508058128617	AD	37	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASA DE ST-LON-LES-MINES				19628	SESSOS THIERRY	4202319040012	293 ROUTE DE TYROSSE MAISON GRAND	40300	SAINT-LON-LES-MINES
étage 2019	Point de prélèvement parent	19417	4133940	GRAND CAZENAVE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.14647589471877032	43.6005801673511542	AD	37	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir GRAND CAZENAVE (7418 m³)				19417	SESSOS THIERRY	4202319040012	CAZENAVE	40300	SAINT-LON-LES-MINES
étage 2019	Point de prélèvement parent	15057	739540	PETIT MONT	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.257035959976737	43.7051854647064317	AL	10	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	22500	7,5	15057	ROBIN JEAN PIERRE	4202330090018	MAISON GAILLOU	40140	SOUSTONS
étage 2019	Point de distribution	30244	3863540	RESEAU	HERM	HERM	-1.13148122827622299	43.8040387502931097	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant + Citerne LAGRASSE				14551	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement parent	14551	296340	LAGRASSE	HERM	HERM	-1.1162256896002311	43.780885761807628	E	894	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	91	75000	25	14551	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement parent	14582	304840	LA HOURATE	HERM	HERM	-1.08985616732128216	43.7179207875534	E	468	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	21030	7,01	14582	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement parent	14583	304940	BLAUME	HERM	HERM	-1.09440558163519077	43.814044138698888	B	601	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	4500	1,5	14583	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement parent	14585	305140	CLOUJELARDIT	HERM	HERM	-1.09010568168271438	43.812380923935919	C	446	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	25	6090	2,03	14585	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement fils	27604	296440	LAGRASSE	HERM	HERM	-1.11655975292658383	43.7806613784288885	E	893	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	14551	SCEA ESPERANZA		14551	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement fils	27607	297140	LAGRASSE	HERM	HERM	-1.121715130798990641	43.7886379676341519	E	895	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	14551	SCEA ESPERANZA		14551	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement fils	27608	297240	LAGRASSE	HERM	HERM	-1.1216119321620511	43.7877781837567497	E	895	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	14551	SCEA ESPERANZA		14551	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement fils	27609	297340	LAGRASSE	HERM	HERM	-1.12147894688071315	43.7870172797963733	E	895	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	14551	SCEA ESPERANZA		14551	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement parent	39904	3481240	AU NEGRE	HERM	HERM	-1.09777668289549224	43.812205340327314	B	554	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	19500	6,5	39904	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement parent	39912	298440	PAPIRE	HERM	HERM	-1.09124541161609723	43.8040615993514777	C	471	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	35	24000	8	39912	SCEA ESPERANZA	4203255400037	800 ROUTE DU REY	40990	HERM
étage 2019	Point de prélèvement parent	14332	159140	PERRIN	CANDRESSE	CANDRESSE	-0.978658122509093786	43.7091214949783406	B	575	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	25	2925	1,5	14332	LESBEQUERIES PIERRE	4212496160010	385 ROUTE DE MARBAY	40180	CANDRESSE
étage 2019	Point de distribution	30484	4133140	PERRIN	CANDRESSE	CANDRESSE	-0.978469462667694856	43.71211963041101	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PERRIN				14332	LESBEQUERIES PIERRE	4212496160010	385 ROUTE DE MARBAY	40180	CANDRESSE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15158	787740	LES CLEDES	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.0390968698900332	43.7434858534958053	BL	234	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE	30	46496	14,53	15158	GAEC LESCLAUX	4218885300011	94 CHEMIN D'AURUS	40990	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15159	787840	PION	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.02733331881805512	43.7369325973961054	BM	273	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE	35	28500	15	15159	GAEC LESCLAUX	4218885300011	94 CHEMIN D'AURUS	40990	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	15518	1091040	MOUSTACHON	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.02706262655367886	43.739749288913373	BM	321	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE	25	19000	10	15518	GAEC LESCLAUX	4218885300011	94 CHEMIN D'AURUS	40990	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16092	1332240	CABANES	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.046440600384084446	43.7659759837212025	AV	191	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau de Cabanes Q3120500	35	40539	19,97	16092	GAEC LESCLAUX	4218885300011	94 CHEMIN D'AURUS	40990	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE
étage 2019	Point de prélèvement parent	16093	324340	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.119375198241954911	43.7659801734369871	AT	635	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir CASTERA (1500 m³)				16093	PEYRES ISABELLE	4226246400010	ROUTE DE HASTINGUES	40300	PEYREHORADE
étage 2019	Point de prélèvement parent	19019	3961140	CASTERA	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	SAINTE-ETIENNE-D'ORTHE	-1.193770728803631	43.5783460278451074	C	835	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Rivière Adour	25	1500	7,52	19019	PEYRES ISABELLE	4226246400010	ROUTE DE HASTINGUES	40300	PEYREHORADE
étage 2019	Point de prélèvement parent	17249																				

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
etage 2019	Point de prélèvement parent	16232	1375240		PECHICOT	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.08255473394859081	43.7475569940549818	AT	106	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Poustagnac	20	11890	5,8	16232	SCEA DU PEYROU	43441353000016	ALLEE DES CAVALIERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16095	1332540		LE PEYRE	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.04645668291214133	43.7854302640315862	AV	191	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau de Cabanes Q3120500	35	19475	9,5	16095	SCEA DU PEYROU	43441353000016	ALLEE DES CAVALIERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16094	1332440		MESPLET	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.05220327492272836	43.7857075358895931	AV	216	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau du Pison Q3120540	40	17630	8,6	16094	SCEA DU PEYROU	43441353000016	ALLEE DES CAVALIERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement fils	27957	782140		HIPPODROME	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.07168176393241364	43.786102589203058	AT	59	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	St Vincent-Gaves Nappe d'accompagnement				15185	SCEA DU PEYROU	43441353000016	ALLEE DES CAVALIERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	15071	7202140		LOUSTALOT	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24974054762203202	43.6846593112471595	CA	54	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	25	6318	3,24	15071	RAILLARD STEPHANIE	4348409800021	766 CHEMIN DE LOUSTALOT	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16546	3178840		LABORDE	SAUBUSSE	-1.19451432919645528	43.673008685827855	E	330	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'Eocene	50	24966	13,14	16546	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15011	690340		SENDE	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.18397992530930951	43.7244208437044435	K	73	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	15000	5	15011	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15049	737940		CLAPEF	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24340686589148763	43.711539468629482	AI	10	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	12	27000	9	15049	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15059	739740		GRAND CLAPET	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24487693841132818	43.7112387922764611	AK	31	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	24000	8	15059	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15061	739940		COUMETS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21946266442208451	43.6826714111319134	BN	2	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	45	17550	9	15061	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15066	741140		PEY DE COUM	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.23991959894552747	43.6856779918540607	BX	11	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	45	11700	6	15066	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18750	3804340		LE POTEAU	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.23123387021841779	43.7035477136659551	AO	77	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	12660	4,22	18750	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18381	3691640		RESEAU	SAUBUSSE	-1.18158717006866376	43.667194206101632	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ASA DES PMS SAUBUSSE 1				18381	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16039	1317440		BRUCA	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24142987230827262	43.7047498874202074	AK	44	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere CHINOUIQU	15	11275	5,5	16039	LASSERRE BERTRAND	43514481100013	1250 ROUTE DE SOUSTONS	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15012	690440		LE BOS	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.14483850794306852	43.6641829632733405	G	107	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	20	4800	3	15012	LAPEYRE NICOLAS	43748231800015	13 RUE DES ECUREUILS	40180	TERCIS-LES-BAINS
etage 2019	Point de distribution	30447	4097740		LAFITTE	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.25440884073747383	43.631685338843361	B	517	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant LAFITTE				19231	SECHEER VINCENT	43756345500025	1040 ROUTE DU STADE	40230	MARSACQ
etage 2019	Point de prélèvement parent	19231	4097740		LAFITTE	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.25435112839104423	43.6315028909941987	B	517	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	60	27300	14	19231	SECHEER VINCENT	43756345500025	1040 ROUTE DU STADE	40230	MARSACQ
etage 2019	Point de prélèvement parent	19281	4066540		JUNQUAS	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.24422277279672189	43.630389801826808	B	539	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	15	14723	7,55	19281	SECHEER VINCENT	43756345500025	1040 ROUTE DU STADE	40230	MARSACQ
etage 2019	Point de prélèvement fils	28506	4046640		LAFITTE	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.25498516966018991	43.6317348633429702	B	513	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES				19231	SECHEER VINCENT	43756345500025	1040 ROUTE DU STADE	40230	MARSACQ
etage 2019	Point de prélèvement parent	28507	4046740		LAFITTE	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.25454762475418669	43.6318736518393493	B	517	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES				19231	SECHEER VINCENT	43756345500025	1040 ROUTE DU STADE	40230	MARSACQ
etage 2019	Point de prélèvement fils	28508	4046840		LAFITTE	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.2551556365710379	43.6312956608681617	B	513	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES				19231	SECHEER VINCENT	43756345500025	1040 ROUTE DU STADE	40230	MARSACQ
etage 2019	Point de prélèvement parent	17138	3355040		RESEAU	JOSSE	-1.22978093878815731	43.6424059771039978	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif DE JOSSE				17138	SECHEER VINCENT	43756345500025	1040 ROUTE DU STADE	40230	MARSACQ
etage 2019	Point de prélèvement parent	17123	3353240		RESEAU	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.25523890650192005	43.6211461466906059	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif DE SAINT JEAN DE MARSACQ				17123	SECHEER VINCENT	43756345500025	1040 ROUTE DU STADE	40230	MARSACQ
etage 2019	Point de prélèvement parent	16054	1320140		LEBIGNOTTE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.25867474214273134	43.681430568987066	CB	28	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere BETUY	50	21000	12	16054	EARL CAMBRUN	43780388500015	CAMBRUN	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16055	1320240		PETIT AZUR	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.20428297794827754	43.6634402004132909	D	40	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere BEZINCAM	35	14350	7	16055	EARL CAMBRUN	43780388500015	CAMBRUN	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16056	1320340		PELLOUCAT	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.20220639951438635	43.6601414825026382	BR	125	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere BEZINCAM	40	34235	16,7	16056	EARL CAMBRUN	43780388500015	CAMBRUN	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16040	1317540		LESCLÉ	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.23412512325176827	43.6745950455240788	BY	37	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere LESCLÉ	30	5740	2,8	16040	DULUCC JEROME	438450066002481	CHEMIN DE LESCLÉ	40230	MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	18739	3799040		CASSOUAT	PEY	-1.1998191453149003	43.6200553924665542	C	538	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DE L'Eocene (BEARN)	10	525	0,15	18739	LABEYRE DAVID	4411908800017	460 CHEMIN DE PIN	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	14608	314440		ARTIGUES	HINX	-0.94880476922792895	43.7045599708494551	G	200	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIOCENE (BEARN)	50	37050	19,5	14608	GUILHEMJOUAN CHRISTIAN	44502428800010	455 ROUTE DE BORDELANNE	40180	HINX
etage 2019	Point de distribution	29886	3554740		RESEAU	HINX	-0.93985881871012852	43.7103987420037043	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif ARTIGUES				14608	GUILHEMJOUAN CHRISTIAN	44502428800010	455 ROUTE DE BORDELANNE	40180	HINX
etage 2019	Point de distribution	29761	3446840		RESEAU	HERM	-1.13148122827622299	43.8040387502931097	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant GRAVIERES				14554	EARL PIGNEMETCH	44505416600019	180 ROUTE DE CANTALAOUDE	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement parent	14544	295540		BORDA	HERM	-1.11275004948836784	43.797174542810029	D	198	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	10	1890	0,63	14544	EARL PIGNEMETCH	44505416600019	180 ROUTE DE CANTALAOUDE	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement parent	14545	295640		TRANQUILLES	HERM	-1.07889271702438281	43.7948880593740029	D	79	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	43	11460	3,6	14545	EARL PIGNEMETCH	44505416600019	180 ROUTE DE CANTALAOUDE	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement parent	14586	306140		TRANQUILLE	HERM	-1.12640082953334075	43.8017712815625799	AI	9	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	90	35580	11,86	14586	EARL PIGNEMETCH	44505416600019	180 ROUTE DE CANTALAOUDE	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement fils	27610	29740		GRAVIERES	HERM	-1.07870925959881414	43.7953811623209006	D	79	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14554	EARL PIGNEMETCH	44505416600019	180 ROUTE DE CANTALAOUDE	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement fils	27616	306240		TRANQUILLE	HERM	-1.12474153011266798	43.8014736836331693	AI	9	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE				14586	EARL PIGNEMETCH	44505416600019	180 ROUTE DE CANTALAOUDE	40990	HERM
etage 2019	Point de distribution	30559	4201040		ESCALIS	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.13661854898542192	43.7483537037866156	AP	103	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant ESCALIS				15154	EARL CLOUERS	44823666100014	AVENUE DES LACS MAISON CLOUERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	29492	3172640		RESEAU	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.09158543389458296	43.7474791042497131	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant GRAND DENIS				19084	EARL CLOUERS	44823666100014	AVENUE DES LACS MAISON CLOUERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	29488	3172240		CLOUERS	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.09158543389458296	43.7474791042497131	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant MIERIES				18996	EARL CLOUERS	44823666100014	AVENUE DES LACS MAISON CLOUERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	15154	787040		ESCALIS	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.13660819346962194	43.7483901267598399	AP	103	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	21900	7,3	15154	EARL CLOUERS	44823666100014	AVENUE DES LACS MAISON CLOUERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	18996	3951140		MIERIES	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.1295780743347501	43.7485084802011883	AP	35	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	44	54000	18	18996	EARL CLOUERS	44823666100014	AVENUE DES LACS MAISON CLOUERS	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	19084	3979540		PIVOT GRAND DENIS	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.1414165871893025	43.7478603620266284	AN	49	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	45	39300	13,1	19084	EARL CLOUERS	44823666100014			

Période	Type de point	N° point	Nom du point de	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune				
etage 2019	Point de distribution	30288	3894740	RESEAU	HERM	HERM	-1.1314812282762229	43.8040387502931097	0	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant CHANTALAOUE MARQUIS			14564	SCEA MINGINE	49367857700013	1008 ROUTE DU MARQUIS	40990	HERM				
etage 2019	Point de distribution	30289	3894840	RESEAU	HERM	HERM	-1.1314812282762229	43.8040387502931097	0	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant CHANTALAOUE MARQUIS			14564	SCEA MINGINE	49367857700013	1008 ROUTE DU MARQUIS	40990	HERM				
etage 2019	Point de prélèvement parent	14550	296240	LAHOURETTE	HERM	HERM	-1.08937020270198071	43.8189460106367932	B	610	10	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	60	22500	7,5	14550	SCEA LA BAMBOULA	4939353730002495	CHEMIN DENTIQUE	40990	HERM			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19682	4279740	LA BARTHE DE BAS	ORIST	ORIST	-1.20743992258506272	43.6415345301263358	C	160	10	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Rivière Adour			19682	EARL LAPEYRE	49396317700024	1512 ROUTE DE SAINT-LON-LES-MINES	40300	ORIST				
etage 2019	Point de prélèvement parent	17243	3389440	RESEAU	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.1882076575894831	43.589692999055729	0	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif CUMA D'ASTUZY				17243	PEYRES REMY	49477882200010	619 ROUTE DE LAMOTHE	40300	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE			
etage 2019	Point de distribution	29577	3244040	LESMOTHS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21076125335723961	43.6701547551013576	BP	66	66	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir FONTAINE DE LESMOTHS				17080	EARL LA CLE DES CHAMPS	49499465000013	3450 ROUTE DE LESMOTHS	40230	MAREMNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	17080	3342840	LESMOTHS	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21061119490208036	43.6703407865079924	BP	66	66	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Castaigns				17080	EARL LA CLE DES CHAMPS	49499465000013	3450 ROUTE DE LESMOTHS	40230	MAREMNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	16053	1319840	TUC DE LAPEGUE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.21698243926768446	43.6683411333400215	BP	31	31	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere LESCLÉ				16053	EARL LA CLE DES CHAMPS	49499465000013	3450 ROUTE DE LESMOTHS	40230	MAREMNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	14571	302240	BELLEVUE	HERM	HERM	-1.08577691681186683	43.811065559399168	C	244	244	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	18	19200	6,4	14571	LASSEGUE BAPTISTE HENRI	49904259600018	1900 ROUTE DU REY	40990	HERM			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19165	4025940	GRAND CAM	YZOSSE	YZOSSE	-1.02032689933892518	43.7141169024165279	B	250	250	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	16	4758	2,44	19165	BETS CHRISTINE	49904568000018	1922 ROUTE DE MONTFORT CLE DE SOL	40990	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19166	4026040	GUIRAOUT	YZOSSE	YZOSSE	-1.01271964265751913	43.7155240625107595	A	137	137	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	10	1131	0,58	19166	BETS CHRISTINE	49904568000018	1922 ROUTE DE MONTFORT CLE DE SOL	40990	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19167	4026140	LACROUZADE	NARROSSE	NARROSSE	-1.01414891560620979	43.7062889947289	AD	13	13	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	10	819	0,42	19167	BETS CHRISTINE	49904568000018	1922 ROUTE DE MONTFORT CLE DE SOL	40990	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	17600	3534040	MOULIN DE MIREMONT	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.17093903961280854	43.5777573659586679	B	209	209	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir MOULIN DE MIREMONT (5000 m³)				17600	EARL JMR LATAILLADE	49963320400015	755 CHEMIN D'ARRIEULETON	40300	PORT-DE-LANNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	15950	1294840	BARTHE DU BIRECANT	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.19967413127294931	43.5551823241267411	AO	124	124	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere CANAL D'ARRIOU DE LANNE				15950	EARL JMR LATAILLADE	49963320400015	755 CHEMIN D'ARRIEULETON	40300	PORT-DE-LANNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	17759	3533840	MOULIN DE MIREMONT	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.17088667821758624	43.5773358286544124	B	209	209	St Vincent-Gaves (155)	Source	RUISSELLEMENT				17759	EARL JMR LATAILLADE	49963320400015	755 CHEMIN D'ARRIEULETON	40300	PORT-DE-LANNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	17250	3390440	RESEAU	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.17086477304713732	43.577354767624122	B	209	209	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Transfert RESEAU ANNEXE				17250	EARL JMR LATAILLADE	49963320400015	755 CHEMIN D'ARRIEULETON	40300	PORT-DE-LANNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	16001	1308840	PINSOLLES	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	RIVIERE-SAAS-ET-GOURBY	-1.20327626278434563	43.7222081536961724	J	166	166	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau de Jouanin Q3501010				20	23124	11,28	16001	EARL DOMAINE DE PINSOLLE	50114395000159	1961 ROUTE LE BIELLE	40180	GOURBY
etage 2019	Point de prélèvement parent	17248	3390240	RESEAU	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE	-1.1882076575894831	43.589692999055729	0	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif ASA DE CANSOUBE				17248	SCEA DU TICHENE	5036858700016	TICHENE	40300	SAINT-ETIENNE-D'ORTHE			
etage 2019	Point de distribution	30188	3826240	RESEAU	YZOSSE	YZOSSE	-1.01352421123295011	43.7192380261363098	0	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant SENSACQ				15495	SCEA DES MOURELLES	50395478600011	470 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE			
etage 2019	Point de distribution	30189	3826340	RESEAU	YZOSSE	YZOSSE	-1.01352421123295011	43.7192380261363098	0	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant SENSACQ				15495	SCEA DES MOURELLES	50395478600011	470 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	15495	1076440	LE BORDE	YZOSSE	YZOSSE	-1.00842407288965141	43.7198946014632313	A	150	150	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	60	20208	12,63	15495	SCEA DES MOURELLES	50395478600011	470 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement fils	28059(93)	1007440	MOURAS	YZOSSE	YZOSSE	-1.00386367579890901	43.7125753071576497	A	289	289	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES				15495	SCEA DES MOURELLES	50395478600011	470 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement fils	28061	1077440	MOURELLE	YZOSSE	YZOSSE	-1.00795555030686024	43.7146635686436795	A	538	538	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES				15495	SCEA DES MOURELLES	50395478600011	470 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement fils	28063	1077740	PETIT BRAOUS	YZOSSE	YZOSSE	-1.02074616366738602	43.7189172606647531	B	179	179	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES				15495	SCEA DES MOURELLES	50395478600011	470 ROUTE DES MOURELLES	40180	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	14844	2638440	LARTIGAOU	NARROSSE	NARROSSE	-1.00490987881932688	43.6936206112769838	AP	89	89	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	15	4953	2,54	14844	SARL AGRY FORET	509307633000161	RUE LAVOISIER	40180	NARROSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	14414	2325440	BIAOU	DAX	DAX	-1.07817236819322404	43.6892046825901654	CI	139	139	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	30	9600	6	14414	LAGRAULA MONIQUE	5094302290001371	ROUTE DE SAUBAGNAC	40100	DAX			
etage 2019	Point de prélèvement parent	15067	7417440	BERGE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.228587259595792873	43.6673991056615023	BY	32	32	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	5850	3	15067	GELEZ ROBERT	51278468700018	795 ROUTE DE LA GARE MAISON MAGENTA	40230	MAREMNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19465	4157440	HIPPODROME	HERM	HERM	-1.11808143367074053	43.7815261203026	D	216	216	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15	6000	2	19465	PIROT THOMAS	51321949300022	1189 ROUTE DU "HIPPODROME"	40990	HERM			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19432	4142340	CANDALE	HERM	HERM	-1.11808143367074053	43.7815261203026	D	216	216	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	Reservoir CANDALE				19432	GIBOUT THOMAS	51321949300022	1189 ROUTE DU "HIPPODROME"	40990	HERM			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19432	4142340	LACROUZADE	NARROSSE	NARROSSE	-1.0105265571767583	43.707355391438018	AK	34	34	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir LACROUZADE (120 m³)				19432	SCEA BOUYRIE ET FILS	51809232500019	214 ROUTE DES PYRENNES	40180	NARROSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19431	4142240	LACROUZADE	NARROSSE	NARROSSE	-1.01017595225167534	43.7072791832255803	AK	34	34	St Vincent-Gaves (155)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT				19431	SCEA BOUYRIE ET FILS	51809232500019	214 ROUTE DES PYRENNES	40180	NARROSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	16076	1327640	HORGAVE	SAINTE-MARIE-DE-GOSSE	SAINTE-MARIE-DE-GOSSE	-1.19726775702230537	43.5487747043924429	E	138	138	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour				16076	CLAVIERIE STEPHANE	51935728900015	MAISON LES ACACIAS	40390	JOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	17129	3354140	RESEAU	JOSSE	JOSSE	-1.22978093878815731	43.642405971039978	0	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif DE JOSSE				17129	EARL L'ARRIBERE	51985301400016	136 ROUTE DU HAUT DE BOSCO L'ARRIBERE	40230	JOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19421	4138840	L'ARRIBERE	JOSSE	JOSSE	-1.21869277872617077	43.6460945566319936	B	109	109	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir L'ARRIBERE (2000 m³)				19421	EARL L'ARRIBERE	51985301400016	136 ROUTE DU HAUT DE BOSCO L'ARRIBERE	40230	JOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	16369	1544440	BERGERON	JOSSE	JOSSE	-1.20639316161125909	43.6451433010481367	B	741	741	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour				16369	EARL L'ARRIBERE	51985301400016	136 ROUTE DU HAUT DE BOSCO L'ARRIBERE	40230	JOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	16370	1544840	BERGERON	JOSSE	JOSSE	-1.20607515885917701	43.6457214013597792	B	148	148	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere Adour				16370	EARL L'ARRIBERE	51985301400016	136 ROUTE DU HAUT DE BOSCO L'ARRIBERE	40230	JOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	19422	4138940	L'ARRIBERE	JOSSE	JOSSE	-1.21869277872617077	43.6460945566319936	B	109	109	St Vincent-Gaves (155)	Source	SOURCE ET RUISSELLEMENT				19422	EARL L'ARRIBERE	51985301400016	136 ROUTE DU HAUT DE BOSCO L'ARRIBERE	40230	JOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	17131	3354340	RESEAU	JOSSE	JOSSE	-1.22978093878815731	43.642405971039978	0	0	0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reservoir Collectif DE JOSSE				17131	PEYRELONGUE GUY JOSEPH	52043958900018	113 AVENUE DU GENERALE DE GAULLE	40530	ABENNE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	15501	1077240	GRAND CASTAING	YZOSSE	YZOSSE	-1.00754159807849519	43.7118406948631986	A	584	584	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	5	1950	1	15501	SARL LE GRAND CASTAING	52183571000018	437 ROUTE DE CANDRESSE	40180	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	15504	1077840	GRAND CASTAING	YZOSSE	YZOSSE	-1.00782630119890193	43.7118302043316547	A	584	584	St Vincent-Gaves (155)	Tranche d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	5	1950	1	15504	SARL LE GRAND CASTAING	52183571000018	437 ROUTE DE CANDRESSE	40180	YZOSSE			
etage 2019	Point de prélèvement parent	16911	3260840	GRAND CASTAING	YZOSSE	YZOSSE	-1.0079192318296808	43.7134125264119575	A	97																

Période	Type de point	N° point	Nom du point de prélèvement	Dpt	Lieu-dit	Commune du point de	Coordonnées X (WGS84)	Coordonnées Y (WGS84)	Section cadastrale	Numéro cadastral	Périmètre élémentaire	Type de ressource	Nom de ressource	Débit autorisé (m³/h)	Volume (m³)	Surface (ha)	N° du point parent	Raison sociale	SIRET	Adresse préleveur	CP	commune
etage 2019	Point de prélèvement parent	15058	739640	BERIES	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.25059476486482901	43.6749884583526793	CC	47	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15	19500		10	15058	EARL BARBET	80102389600013	516 ROUTE DE BARBET	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15063	740340	MAISONNAVE	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24087716139752691	43.6725070491165681	BY	101	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15	6240	3,2	15063	EARL BARBET	80102389600013	516 ROUTE DE BARBET	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	
etage 2019	Point de prélèvement parent	15064	740440	BARBET	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24089635118212116	43.6780796598424956	BZ	29	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	38025	19,5	15064	EARL BARBET	80102389600013	516 ROUTE DE BARBET	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	
etage 2019	Point de prélèvement parent	19587	4216140	BARBET	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.24182721611201363	43.6780703690766785	BZ	29	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					19587	EARL BARBET	80102389600013	516 ROUTE DE BARBET	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
etage 2019	Point de prélèvement parent	19674	4271340	PITRON	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	-1.23846322812968834	43.6678811860105119	BX	10	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	20	2925	1,5	19674	EARL BARBET	80102389600013	516 ROUTE DE BARBET	40230	SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE	
etage 2019	Point de distribution	30663	4287540	HITTON	PEY	-1.19416967132630392	43.6221299051876628	C	145	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir HITTON (300m³)					19703	ALZURIA JOSE-LUIS	80120592300015	785 ROUTE DU CASSOUAT	40300	PEY
etage 2019	Point de prélèvement parent	19703	4287440	HITTON	PEY	-1.19402474334794406	43.6220138611604469	C	145	St Vincent-Gaves (155)	Source	RUISSELLEMENT	2888	1,65			19703	ALZURIA JOSE-LUIS	80120592300015	785 ROUTE DU CASSOUAT	40300	PEY
etage 2019	Point de distribution	30272	3878240	RESEAU	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.09158543389458296	43.7474791042497131		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant TISON NEUF					14836	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de distribution	30273	3878440	RESEAU	NARROSSE	-1.00313483928583147	43.6925462396000839		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant TISON NEUF					14836	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14836	562840	TISON NEUF	NARROSSE	-0.986841900361854041	43.6910230962252442	AS	68	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	45	22328	11,45		14836	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement fils	278424	40	TISON NEUF	NARROSSE	-0.986220570946855113	43.6922711929965857	AO	46	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES					14836	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement fils	27843	564240	TISON NEUF	NARROSSE	-0.986202137186525274	43.6919665301505841	AO	46	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES					14836	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14835	562640	SIBE	NARROSSE	-1.02014162196220526	43.7042353043014558	AD	85	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	20	15269	7,83		14835	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14846	564340	TISON VIEUX	NARROSSE	-0.982828310671030159	43.6929991528909838	AO	96	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU BEARN SUD LANDES	10	24700	13		14846	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15150	786140	HIPPODROME	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.0649628063433727	43.7599651652107653	BC	140	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	40	31500	10,5		15150	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement fils	28370	3878140	HIPPODROME	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.06509345821023338	43.7603567455349353	BC	17	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15150	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de distribution	29498	3176340	TISON	NARROSSE	-0.984397770107677927	43.694820169767155	AO	82	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir LAGRAULA (3000 m³)					14846	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	16099	1333040	LAMOTHE	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.04006863380204306	43.748349528879658	BK	363	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Ruisseau de Cabanes Q3120500	25	16400	8		16099	LAGRAULA AURELIEN	80867522700017	90 ROUTE DE SORT	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	15897	1282140	BARTHE	ORIST	-1.19976740362940504	43.644111706858749	C	161	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere BARTHE DE BAS	50	24400	16		15897	BENESSE CEDRIC	81514732700010	768 LA GRANGE DE BUCSUZON	40300	ORIST
etage 2019	Point de prélèvement parent	14838	563040	BUSQUET	NARROSSE	-1.02668574831497961	43.6974474544980183	AA	102	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	20	18525	9,5		14838	DARRECAMP JEROME	81746738400019	37 ROUTE DE HOUEC	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14840	563240	GOUA	NARROSSE	-0.98671535169234148	43.7013979049125254	AO	23	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	20	21450	11		14840	DARRECAMP JEROME	81746738400019	37 ROUTE DE HOUEC	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14839	563140	DART	NARROSSE	-0.989916114823230053	43.703969929110869	AN	39	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES RECENTES	20	9750	5		14839	DARRECAMP JEROME	81746738400019	37 ROUTE DE HOUEC	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	14565	299840	DAOUNE	HERM	-1.1349440710124814	43.7972210578222629	E	1335	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	25	9000	3		14565	EARL DE BROCC	81806701900013	587 ROUTE DU NONG	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement parent	14568	300240	LELANNE	HERM	-1.1311549752111585	43.7869164614973698	E	485	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	14610	4,87		14568	EARL DE BROCC	81806701900013	587 ROUTE DU NONG	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement parent	14570	300540	LELANNE	HERM	-1.13381633890657874	43.7862702948161875	E	488	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	31110	10,37		14570	EARL DE BROCC	81806701900013	587 ROUTE DU NONG	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement parent	19091	3981840	GNOURAT	HERM	-1.13736140545805098	43.793488787086342	E	458	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	25	15000	5		19091	EARL DE BROCC	81806701900013	587 ROUTE DU NONG	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement parent	17117	3350940	RESEAU	SAINT-JEAN-DE-MARSACQ	-1.25523890650192005	43.6211461468606059		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif DE SAINT JEAN DE MARSACQ					17117	GARAT MAXIME	82090275700013	ROUTE DE MOURASSOS	40230	SAUBRIGUES
etage 2019	Point de distribution	29489	3172340	RESEAU	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.09158543389458296	43.7474791042497131		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Champ captant CHOT					15153	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	15153	786840	CHOT	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.02619441910115827	43.750688286177095	BL	186	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	50	40080	13,36		15153	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement fils	27956	786940	CHOT	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.0260184356397386	43.750688286177095	BL	186	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE					15153	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	18998	3951340	CHANTALAOUDE	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.02522087802995188	43.7484942644673183	BL	160	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	30	35200	11		18998	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	30685	4297240	RESEAU	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.03554722870736859	43.7524908504250547		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEYRE 1					16091	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de distribution	30687	4297440	RESEAU	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.03575675975286297	43.7519424620912503		0	St Vincent-Gaves (155)	Réseau de distribution	Reseau Collectif PEYRE 2					17330	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	16091	1332140	PEYRE	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.03543206352626171	43.7524230379867802	AX	179	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere RANCEZ	32	8200	4		16091	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	17330	3412840	PEYRE	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.03565834415627878	43.7518424927571346	AX	341	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere RANCEZ	31	6150	3		17330	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	31257	1332440	RANCEZ	SAINT-PAUL-LES-DAX	-1.03730693785328199	43.7511822048274368	AX	191	St Vincent-Gaves (155)	Cours d'eau	Riviere RANCEZ	25	14350	7		31257	EARL CHANTALAOUDE	82395926700019	753 ROUTE DES SERRES	40990	SAINT-PAUL-LES-DAX
etage 2019	Point de prélèvement parent	19715	4294440	POUTINBEOU	GOURBERA	-1.0672908994384439	43.7939249198416078	D	207	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15	9300	3,1		19715	ROUSSEAU JULIE	82857330300017	CHEMIN DE POUTINBEOU	40990	GOURBERA
etage 2019	Point de prélèvement parent	14845	564140	LESCOUT	NARROSSE	-0.98275863352271664	43.6977588138098696	AO	29	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE DU BEARN SUD LANDES	4	19000	10		14845	SCEA DE LESCOUT	8292592660001566	ROUTE DE LA CHALOSSE	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de distribution	29497	3176040	LESCOUT	NARROSSE	-0.982454094811980316	43.6975438319020204	AO	30	St Vincent-Gaves (155)	Retenue déconnectée	Reservoir LESCOUT (6500 m³)					14845	SCEA DE LESCOUT	8292592660001566	ROUTE DE LA CHALOSSE	40180	NARROSSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	39812	4285140	MOURA	CANDRESSE	-0.985888183626161285	43.7092966058046102	B	373	St Vincent-Gaves (155)	Nappe souterraine	NAPPE A DETERMINER	25	20900	11		39812	SEIZE CHRISTOPHE	83369647900017	378 ROUTE DE DAX	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	39811	159640	MOURA	CANDRESSE	-0.990777117667543172	43.7094253390434346	B	382	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE ALLUVIALE DES TERRASSES ANCIENNES	25	6318	3,24		39811	SEIZE CHRISTOPHE	83369647900017	378 ROUTE DE DAX	40180	CANDRESSE
etage 2019	Point de prélèvement parent	38777	272040	LABARTHE	GOURBERA	-1.04278386785762489	43.808438960601565	A	727	St Vincent-Gaves (155)	Nappe d'accompagnement	NAPPE DU MIO-PLIO-QUATERNAIRE	15	2400	0,8		38777	BRUTAILS AURORE	83415643200017	175 CHEMIN DE LOTTE	40990	HERM
etage 2019	Point de prélèvement parent	38778	299940</																			

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-20-002

Arrêté reconnaissant les droits rattachés au moulin de la
Gravette – commune de Réjaumont
et fixant les prescriptions relatives à

*Arrêté reconnaissant les droits rattachés au moulin de la Gravette – commune de Réjaumont
et fixant les prescriptions relatives à*

l'exploitation d'une centrale hydroélectrique

*l'exploitation d'une centrale hydroélectrique
sur ce site
sur ce site*

PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Direction départementale
des territoires

N° 65-2019-

Service environnement,
ressources en eau et forêt

Bureau de la qualité de l'eau

**Arrêté reconnaissant les droits rattachés au moulin
de la Gravette sur le Gers (commune de Réjaumont)
et fixant les prescriptions relatives à l'exploitation
d'une centrale hydroélectrique sur ce site**

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

- Vu** le code de l'environnement ;
- Vu** le code de l'énergie ;
- Vu** le décret n° 2004-374 du 29 avril 2004 relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'Etat dans les régions et départements ;
- Vu** l'arrêté du 11 septembre 2015 fixant les prescriptions techniques générales applicables aux installations, ouvrages, épis et remblais soumis à autorisation ou à déclaration en application des articles L214-1 à L214-3 du code de l'environnement et relevant de la rubrique 3.1.1.0. de la nomenclature annexée à l'article R214-1 du code de l'environnement ;
- Vu** l'autorisation préfectorale du 31 octobre 1833 et l'ordonnance royale du 19 mars 1834 autorisant la construction d'un moulin à blé sur la commune de Réjaumont ;
- Vu** le « porter à connaissance » du 6 juillet 2017 par lequel Mme GIRAUD demande la remise en exploitation de la force motrice du moulin de la Gravette pour un ouvrage hydroélectrique sur la commune de Réjaumont ;
- Vu** les éléments complémentaires transmis le 19 décembre 2018 par Mme GIRAUD ;
- Vu** le courrier de la direction départementale des Territoires du 10 mai 2019 soumettant le projet d'arrêté préfectoral reconnaissant les droits rattachés au moulin de la Gravette sur la commune de Réjaumont d'utiliser l'énergie des eaux du Gers et la réponse de Mme GIRAUD du 12 mai 2019 ;
- Vu** le rapport du service instructeur du 13 mai 2019 ;
- Vu** l'avis du conseil départemental de l'environnement, des risques sanitaires et technologiques, du 24 mai 2019 ;

- Type : barrage fixe
- Niveau normal d'exploitation : 453.53 m NGF
- Débit maximal prélevé : 1,085 m³/s

4.2. Débit minimum :

Le débit à maintenir dans le Gers, immédiatement en aval de la prise d'eau, ne devra pas être inférieur à 150 l/s ou au débit du Gers en amont de la prise si celui-ci est inférieur à cette valeur. Ce débit représente le débit minimum. Le dispositif de prise du débit minimum est constitué par une échancrure au droit du seuil du moulin de la Gravette.

CHAPITRE 2 : Dispositions concernant l'exploitation d'une centrale hydroélectrique sur le site

Le fonctionnement par éclusées est interdit.

Article 5 - Bénéficiaire du droit

Les droits fixés par ce chapitre sont établis à Mme GIRAUD, propriétaire du moulin de la Gravette sur la commune de Réjaumont, pour une durée de soixante quinze (75) ans. Elle assure également la responsabilité du respect des obligations qu'elle établit au titre d'exploitant.

Article 6 - Prescriptions générales

Les eaux devront être utilisées et restituées en aval de manière à garantir chacun des éléments mentionnés à l'article L211-1 du code de l'environnement. Des prescriptions additionnelles peuvent être fixées à cet effet par le préfet, dans les formes fixées à l'article R181-45 du code de l'environnement.

Toute modification apportée par l'exploitant aux ouvrages, à l'installation ou à son mode d'exploitation doivent être portées à connaissance du préfet, conformément à l'article L181-14 du code de l'environnement.

Article 7 – Ouvrage de dévalaison

La côte d'exploitation au niveau de l'ouvrage de dévalaison est à 453,35mNGF.

Le canal d'amenée, avant pénétration des eaux dans l'usine, est équipé d'un plan de grille inclinée à 23° par rapport à l'horizontale, constituée de barreaux présentant un entrefer de 17 mm maximum, associée à un exutoire implanté en rive gauche du sommet du plan de grilles. Il délivre un débit minimal de 76 l/s représentant le débit de dévalaison.

Une échelle limnimétrique rattachée au niveau NGF est scellée à proximité de l'exutoire.

Le débit transitant dans les exutoires de dévalaison garantit un tirant d'eau de 0,50 m minimum.

Le débit transitant dans le canal de dévalaison garantit un tirant d'eau de 0,30 m minimum.

Le canal de dévalaison doit rester visible et accessible par les agents en charge de la police des eaux.

Le permissionnaire est responsable de son entretien et des conditions d'accessibilité.

Article 8 - Canaux de décharge et de fuite

Les canaux de décharge et de fuite sont disposés de manière à écouler facilement toutes les eaux que les ouvrages placés à l'amont peuvent déborder et à ne pas aggraver l'érosion naturelle, non seulement à l'aval des ouvrages, mais également à l'amont.

Article 9 - Surveillance et contrôle du fonctionnement de l'installation

L'exploitant est tenu d'assurer la pose et le fonctionnement des moyens de mesure ou d'évaluation nécessaires à la surveillance du respect des prescriptions du présent arrêté. Il doit conserver pendant trois ans les dossiers correspondants et tenir ceux-ci à la disposition des agents de l'administration, ainsi que des personnes morales de droit public, dont la liste est fixée en application de l'article L214-8 du code de l'environnement.

Les dispositifs de mesure du débit dérivé, du débit minimum et du débit de dévalaison sont faits dans les règles de l'art, les projets et plans correspondants font l'objet de calculs et sont soumis pour approbation au service chargé de la police des eaux dans le délai de douze mois à dater de la notification.

Les valeurs retenues pour le débit maximal dérivé, le débit minimum et le débit de dévalaison à maintenir dans le Gers sont affichées à proximité immédiate de la prise d'eau et de l'usine, de façon permanente et lisible pour tous les usagers du Gers.

Une échelle limnimétrique rattachée au niveau NGF sera scellée à proximité de l'échancrure située sur le seuil permettant le transit du débit minimum. Elle devra indiquer le niveau correspondant au débit minimal à maintenir dans le Gers.

Une deuxième échelle limnimétrique, rattachée au niveau NGF, sera scellée sur le canal de prise à l'aval des ouvrages de décharge. Elle devra indiquer le niveau du canal permettant le transit du débit maximal dérivé.

Une troisième échelle limnimétrique, rattachée au niveau NGF, sera scellée dans le canal de dévalaison et indiquera le niveau d'eau minimum permettant la dévalaison des espèces piscicoles.

Tous ces moyens de mesure et d'information seront positionnés de manière à être accessibles et visibles par les agents habilités pour constater les infractions en matière de police de l'eau et, de manière générale, par les tiers.

A toute époque, l'exploitant est tenu de donner libre accès à l'usine et à ses dépendances en phase d'exploitation ou de chantier, aux agents du service chargé de la police de l'eau ainsi qu'aux agents habilités pour constater les infractions en matière de police de l'eau, de la pêche ou de l'énergie. Cette obligation ne s'applique pas à l'habitation de l'usinier ou de son personnel. Sur réquisition de ces agents, il devra les mettre à même de procéder à toutes les mesures et vérifications utiles pour constater l'exécution des prescriptions prévues à cet arrêté.

Article 10 - Manœuvre des vannes de décharge et autres ouvrages

La gestion des ouvrages est conduite de telle manière que le niveau de la retenue reste au niveau normal d'exploitation. L'exploitant est tenu dans ce but de manœuvrer, en temps opportun, les ouvrages de décharge.

En cas de négligence de l'exploitant ou de son refus d'exécuter les manœuvres prévues au présent article en temps utile, il peut être pourvu d'office à ses frais, soit par le maire de la commune, soit par le préfet, sans préjudice dans tous les cas des dispositions pénales encourues et de toute action

civile qui pourrait lui être intentée à raison des pertes et des dommages résultant de son refus ou de sa négligence.

Article 11 - Chasses de dégravage et vidanges

L'exploitant est tenu de respecter les prescriptions générales applicables aux opérations de chasse de dégravage et de vidange de plans d'eau en application du code de l'environnement et de déposer à ce titre, le cas échéant, les dossiers réglementaires prévus au livre II, chapitre IV du code de l'environnement, sans préjudice de l'application des prescriptions fixées au titre d'autres législations.

Article 12 - Entretien de la retenue et du lit du cours d'eau

Toutes les fois que la nécessité en sera reconnue et qu'il en sera requis par le préfet, l'exploitant sera tenu d'effectuer le curage de la retenue dans toute la longueur du remous, ainsi que celle du cours d'eau entre la prise et la restitution, sauf l'application des anciens règlements ou usages locaux et sauf le concours qui pourrait être réclamé des riverains et autres intéressés suivant l'intérêt que ceux-ci auraient à l'exécution de ce travail.

Lorsque la retenue et les cours d'eau ne sont pas la propriété exclusive de l'exploitant, les riverains, s'ils le jugent préférable, peuvent opérer le curage eux-mêmes et à leurs frais, chacun dans la partie du lit lui appartenant. Les modalités de curage sont soumises à l'accord du service de la police de l'eau.

Toutes dispositions doivent en outre être prises par le propriétaire pour que le lit du cours d'eau soit conservé dans son état, sa profondeur et sa largeur naturels, notamment en considération de l'article L215-5 du code de l'environnement.

CHAPITRE 3 : Dispositions générales

Article 13 - Observation des règlements

L'exploitant est tenu de se conformer à tous les règlements existants ou à intervenir sur la police, le mode de distribution, le partage des eaux et la sécurité civile.

Article 14 - Entretien des installations

Tous les ouvrages doivent être constamment entretenus en bon état par les soins et aux frais de l'exploitant.

Article 15 - Dispositions applicables en cas d'incident ou d'accident, mesures de sécurité civile

L'exploitant doit informer dans les meilleurs délais, le préfet et le maire de Réjaumont, de tout incident ou accident affectant l'usine, objet de l'autorisation, et présentant un danger pour la sécurité civile, la qualité, la circulation ou la conservation des eaux.

Dès qu'il en a connaissance, l'exploitant est tenu, concurremment, le cas échéant, avec la personne à l'origine de l'incident ou de l'accident, de prendre ou de faire prendre toutes les mesures possibles pour mettre fin à la cause du danger ou d'atteinte au milieu aquatique, évaluer les conséquences de

l'incident ou de l'accident et y remédier. Le préfet peut prescrire à l'exploitant les mesures à prendre pour mettre fin au dommage constaté et en circonscrire la gravité, et notamment les analyses à effectuer.

En cas de carences et s'il y a un risque de pollution ou de destruction du milieu naturel, ou encore pour la santé publique et l'alimentation en eau potable, le préfet peut prendre ou faire exécuter les mesures nécessaires aux frais et risques des personnes responsables.

Dans l'intérêt de la sécurité civile, l'administration pourra, après mise en demeure de l'exploitant, sauf cas d'urgence, prendre les mesures nécessaires pour prévenir ou faire disparaître, aux frais et risques de l'exploitant, tout dommage provenant de son fait, sans préjudice de l'application des dispositions pénales et de toute action civile qui pourrait lui être intentée.

Article 16 - Cessions des droits

Lorsque le bénéfice des droits du présent chapitre est transmis à une autre personne que celle figurant à l'article 7, le nouveau bénéficiaire doit en faire la notification au préfet, celui-ci en prend acte dans les deux mois suivant cette notification.

Article 17 - Suites en cas d'inobservation des prescriptions

Indépendamment des poursuites pénales qui peuvent être exercées, en cas d'inobservation des prescriptions définies par l'autorisation et, notamment, les articles 4 et 8 visés au présent arrêté, le préfet met l'exploitant en demeure de s'y conformer dans un délai déterminé.

Si, à l'expiration du délai imparti, il n'a pas été déféré à la mise en demeure, le préfet peut arrêter une ou plusieurs des sanctions administratives prévues à l'article L171-8 du code de l'environnement et notamment :

- Suspendre le fonctionnement des installations et ouvrages jusqu'à l'exécution complète des conditions imposées et prendre les mesures conservatoires nécessaires, aux frais de la personne mise en demeure ;
- Suspendre ou résilier le contrat d'achat de l'énergie produite dans les conditions fixées par l'article R214-87 du code de l'environnement.

Article 18 - Réserve des droits des tiers

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

Article 19 - Délais et voies de recours

La présente décision est susceptible de recours contentieux devant le tribunal administratif de Pau - cours Lyautey - BP 543 - 64010 PAU CEDEX conformément à l'article R.514-3-1 du code de l'environnement, par les tiers dans un délai de quatre mois à compter du premier jour de sa publication ou de son affichage en mairie de Réjaumont et par le déclarant dans un délai de deux mois à compter de sa notification.

Cette décision peut également faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans un délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais mentionnés ci-dessus.

Article 20 - Publication et exécution

Le secrétaire général de la préfecture et le directeur départemental des territoires des Hautes-Pyrénées sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié à Mme GIRAUD, publié au recueil des actes administratifs de la préfecture et sur son site internet et affiché en mairie de Réjaumont pendant une durée minimale d'un mois.

Procès verbal de l'accomplissement de cette formalité sera dressé par le soin du maire.

Copie de cet arrêté sera adressée à :

- Monsieur le maire de Réjaumont,
- Madame la sous-préfète de Bagnères de Bigorre,
- Monsieur le directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement Occitanie,
- Monsieur le délégué Sud-Ouest de l'Agence Française pour la Biodiversité,
- Monsieur le chef du service départemental de l'Agence Française pour la Biodiversité,
- Madame la directrice de la délégation Adour et Côtiers de l'agence de l'eau Adour-Garonne,
- Monsieur le président de la fédération départementale de la pêche et de la protection des milieux aquatiques,

Tarbes, le **20 JUIN 2019**
Le Préfet,

Pour le Préfet et par délégation
~~Le secrétaire Général~~

Samuel BOUJU

Le préfet de la Haute-Pyrénées

Le préfet

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-26-003

Arrêté relatif à la composition de la Commission
Départementale d'Orientation Agricole

LE PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Direction départementale
des territoires

N° d'ordre :

Service économie agricole et rurale

**ARRÊTÉ RELATIF À LA COMPOSITION DE
LA COMMISSION DÉPARTEMENTALE
D'ORIENTATION AGRICOLE**

Bureau structures des exploitations

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

- VU La loi d'orientation agricole n° 2006 -11 du 5 janvier 2006 ;
- VU Les articles R. 313-1 à R. 313-12 du code rural relatifs à la composition et au fonctionnement de la Commission Départementale d'Orientation de l'Agriculture ;
- VU Le décret n° 90-187 modifié du 28/02/1990 relatif à la représentation des organisations syndicales d'exploitants agricoles au sein de certains organismes ou commissions ;
- VU Le décret n° 2006-665 du 7 juin 2006 relatif à la réduction du nombre et à la simplification de la composition de diverses commissions administratives ;
- VU Le décret n° 2006-672 du 8 juin 2006 relatif à la création, à la composition et au fonctionnement de commissions administratives à caractère consultatif ;
- VU L'arrêté préfectoral du 18 février 2019 fixant la liste des organisations syndicales d'exploitants agricoles habilitées à siéger dans le département des Hautes Pyrénées au sein des commissions, comités professionnels ou organismes mentionnés au 1 de l'article 2 de la loi N° 99-574 du 9 juillet 1999 d'orientation agricole ;
- VU La consultation écrite auprès de l'ensemble des membres prévus à l'article R. 313-2 du code rural.

A R R Ê T E

ARTICLE 1 La **Commission Départementale d'Orientation de l'Agriculture** est placée sous la présidence de **M. le Préfet** ou de son représentant et comprend les membres suivants :

- 1°) Le président du Conseil Régional ou son représentant,
- 2°) Le président du Conseil Départemental ou son représentant,
- 3°) Un président d'établissement public de coopération inter-communale ayant son siège dans le département ou son représentant,
 - **Membre titulaire :**
Monsieur Frédéric RÉ — Président de la Communauté des communes d'Adour-Madiran
- 4°) Le directeur départemental des territoires ou son représentant,
- 5°) Le directeur départemental des finances publiques ou son représentant,
- 6°) Le Président de la Caisse de Mutualité Sociale Agricole, ou son représentant.

7°) Trois représentants de la **Chambre d'Agriculture** :

• **Membre titulaire :**

M. Michel DUBOSC – le Village – 65220 FONTRAILLES

Membres suppléants :

M. Pierre MARTIN – 1, chemin de Bourisp – 65170 VIEL AURE

M. André LACAZE – 2, chemin de Mazères – 65320 GARDERES

• **Membre titulaire :**

M. Christian DUBARRY – 56, rue Saint-Laurent – 65380 LAYRISSE

Membres suppléants :

M. Christophe DUBARRY – 7, chemin Orgas – 65190 BORDES

M. Sylvain ANDRIEUX – 14, rue de la Passade – 65310 ODOS

au titre des **Coopératives** :

• **Membre titulaire :**

M. Thierry SEGOUFFIN – 465, chemin du Buc – 65230 GUIZERIX

Membres suppléants :

Mme Catherine BAZERQUE – Gajan Dessus – 65250 SAINT ARROMAN

M. Lilian LASSERRE – 2, route de Maubourguet – 65700 LERREULE

8°) Deux représentants des **activités de transformation des produits de l'agriculture** :

- au titre des entreprises agroalimentaires non coopératives :

• **Membre titulaire** :

M. Eric OGER – Biscuiterie Védère – 423, rue de la Gare – 65200 MONTGAILLARD

- au titre des sociétés coopératives :

• **Membre titulaire** :

Mme Elodie CAZABAN – 9, rue du Corps Franc-Pommiès – 65140 RABASTENS de BIGORRE

Membres suppléants :

M. Gabriel CASTAY – le Village – 65220 ANTIN

M. Jean-Marc BEDOURET – 18, rue de la Moule – 65380 AZEREIX

9°) Huit représentants des **organisations syndicales d'exploitants agricoles à vocation générale habilitées** :

a) au titre de la Fédération Départementale des Syndicats d'Exploitants Agricoles et des Jeunes Agriculteurs

• **Membre titulaire** :

M. Christian FOURCADE – 1, rue du Pic du Midi – 65380 AZEREIX

Membres suppléants :

M. Jean-Luc LAFFONTA – 13, route de Maubourguet – 65700 LARREULE

M. Denis PUJOS – “chemin du Moulin” – 65220 LUBY BETMONT

• **Membre titulaire** :

M. Patrick PEBILLE – 2, impasse “las viasses” – 65500 CAMALES

Membres suppléants :

M. Thierry SEGOUFFIN – Village – 65230 GUIZERIX

M. Laurent LASSALLE CARRERE – 6, Carrerot Deth Pouey Garie – 65120 ESQUIEZE SERE

• **Membre titulaire** :

M. Loïc SOULE – chemin de Barthères – 65670 MONLEON MAGNOAC

Membres suppléants :

Mme Amélie MENVIELLE – 19 bis, route de Tarbes – 65320 GARDERES

M. Nicolas PEBILLE – 2, impasse “Las viasses” – 65500 CAMALES

• **Membre titulaire** :

Mme Pauline ROBERT – Lieu-dit “Bouscaillous” – 65330 TOURNOUS-DEVANT

Membres suppléants :

M. Laurent BATAN-LAPEYRE – 14, route de Gezat – 65400 BEAUCENS

M. Clément NOILHAN – 6, route de l'Estelou – 65300 CLARENS

b) au titre de la Coordination rurale

• **Membre titulaire :**

Mme Marielle GACHASSIN – le Village – 65230 ARIES ESPENAN

Membres suppléants :

Mme Stéphanie JUTEAU – 68, route du Val d'Arros – 65350 CABANAC

M. François NOGUES – le Village – 65150 TIBIRAN JAUNAC

• **Membre titulaire :**

Mme Roseline CORREGER – le Village – 65670 LASSALES

Membres suppléants :

M. Michel JOUANOLOU – 4 rue des Sources – 65380 BENAC

M. Laurent SERIN – le Village – 65190 ORIEUX

• **Membre titulaire :**

Mme Maryline ABADIE – 2, domaine des Sources – 65100 OSSEN

Membres suppléants :

M. Jean-Michel CIEUTAT – route de Gourgue – 65130 CHELLE SPOU

M. David MARQUE – 65320 MARSEILLAN

c) au titre de la Confédération Paysanne

• **Membre titulaire :**

M. Samuel MARGUET – chemin Esquiros – 65200 ASTUGUE

Membres suppléants :

M. Jérôme DESJOUIS – le Village – 65200 MARSAS

M. Pierre LUBY – route de Germs – 65100 ARRODETS EZ ANGLES

10°) Un représentant des salariés des exploitations agricoles :

Membre titulaire :

M. Jean-Baptiste TOFFOLI – CFTC AGRI – 21, rue de Bigorre – 65380 BENAC

11°) Deux représentants de la distribution des produits agroalimentaires :

Membre titulaire :

M. Frédéric BEBIOT – Sainte Jussyl – Broquère – 65200 POUZAC

- au titre du commerce indépendant de l'alimentation :

Membre titulaire :

M. Davy SAINT-LAURENS – Centre Leclerc – route de Pau – 65420 IBOS

12°) Un représentant du **financement de l'agriculture** :

• **Membre titulaire** :

Mme Marie-Claude GEORGES – le Village – 65230 CASTELNAU MAGNOAC

Membre suppléant :

M. Olivier GERMA – 165, route de Barbachen – 65140 ANSOST

13°) Un représentant des **fermiers métayers** :

• **Membre titulaire** :

M. Bernard MOULES – 3, carri “Dera Castagnhera” – 65400 BOO SILHEN

Membres suppléants :

M. Sylvain BROUEILH – 3, place Saint Clément – 65120 LUZ ST SAUVEUR

M. Benoît LAPEZE – 2, rue Loustau – 65140 SENAC

14°) Un représentant de la **propriété agricole** :

• **Membre titulaire** :

M. Robert SANS – 10, chaussée d’Antin – 65220 ANTIN

Membres suppléants :

M. Roland BRUNE – le Village – 65500 SANOUS

M. Étienne CARMOUZE – 21, rue de l’Alaric – 65360 BERNAC DESSUS

15°) Un représentant au titre de la **propriété forestière** :

• **Membre titulaire** :

M. Richard MUZAS – 5, rue des Pins - 65350 DOURS

Membres suppléants :

M. Philippe MOUSSET – Fautrier – 65230 CAMPUZAN

M. Christian CARRERE – Le Château – 65220 LUBRET ST LUC

16°) Deux représentants des **associations agréées pour la protection de l'environnement** :

• **Membre titulaire** :

M. Alain DUFFAU – 4, chemin des Palombières – 65350 COLLONGUES

Membres suppléants:

M. Guy TOURNERIE – 65000 TARBES

M. Henri LOURDOU – 65000 TARBES

• **Membre titulaire** :

Monsieur Jean-Luc CAZAUX – président de la Fédération de Pêche – 65000 TARBES

Membre suppléant :

Monsieur André SUSSERE – 65700 CASTELNAU RIVIERE BASSE

17°) Un représentant de l'**artisanat** :

• **Membre titulaire** :

M. Daniel PUGES – Président Chambre des Métiers et de l’Artisanat - 65000 TARBES

Membres suppléants :

M. Roland BRETTESS – Chambre des Métiers et de l’Artisanat – 65000 TARBES

M. Marie-Hélène SANJOU – Chambre des Métiers et de l’Artisanat – 65000 TARBES

18°) Un représentant des consommateurs :

• **Membre titulaire :**

M. Robert GAUTE – “UFC QUE CHOISIR” – 22, rue de la Victoire – 65000 TARBES

Membre suppléant :

M. Pierre JOUY – “UFC QUE CHOISIR” – 29, boulevard Lacaussade – 65000 TARBES

19°) Deux personnes qualifiées :

• **Membres titulaires :**

Mme Catherine DUPONT – Directrice du Centre d’Économie Rurale – 65800 SEMEAC

M. Didier CENAC-LAGRAVE – Crédit Mutuel – Caisse Tarbes Marcadieu – 65000 TARBES

Membre suppléant :

Mme Anne-Marie GOULEAU – Centre d’Économie Rurale – 65800 SEMEAC

ARTICLE 2 La durée de mandat des membres est fixée à trois ans. En cas de décès ou de démission d’un membre au cours d’un mandat, son remplaçant est désigné pour la durée du mandat restant à courir.

ARTICLE 3 Des experts compétents sur les objets à traiter peuvent être appelés, ponctuellement ou d’une manière permanente, à participer aux travaux des sections de la CDOA, en particulier lorsqu’ils relèvent des organismes instructeurs des dossiers soumis à la commission.

ARTICLE 4 L’arrêté préfectoral N° 65-2016-26-30-008 du 30/06/2016 fixant la composition de la commission départementale de l’agriculture et les arrêtés modificatifs N° 65-2017-01-12-015 du 12/01/2017 et N° 65-2018-09-27-005 du 27/09/2018 sont abrogés.

ARTICLE 5 Le mandat des membres de la C.D.O.A. prend effet ce jour.

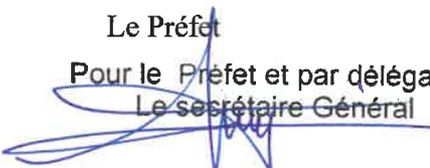
ARTICLE 6 Le présent arrêté peut faire l’objet d’un recours devant le tribunal administratif compétent territorialement dans le délai de deux mois, à compter de sa date de publication au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées.

ARTICLE 7 Monsieur le secrétaire général de la préfecture des Hautes-Pyrénées et Monsieur le directeur départemental des territoires sont chargés chacun en ce qui le concerne de l’exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées.

Tarbes, le **26 JUIN 2019**

Le Préfet

Pour le Préfet et par délégation
Le secrétaire Général


Samuel BOUJU

PLACE CHARLES DE GAULLE - B. P. 1350 - 65013 TARBES CEDEX 9 - TÉLÉPHONE : 05.62.56.65.65 - TÉLÉCOPIE:
05.62.51.20.10

Site Internet : www.hautes-pyrenees.pref.gouv.fr

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-26-005

Arrêté relatif à la composition de la Commission
Départementale d'Orientation Agricole - section
spécialisée



LE PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Direction départementale
des territoires

N° d'ordre :

Service économie agricole et rurale

Bureau structures des exploitations

**ARRÊTÉ RELATIF À LA COMPOSITION
DE LA COMMISSION DÉPARTEMENTALE
D'ORIENTATION AGRICOLE
- SECTION SPÉCIALISÉE -**

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

- VU La loi d'orientation agricole n° 2006-11 du 5 janvier 2006 ;
- VU Les articles R. 313-1 à R. 313-12 du code rural relatifs à la composition et au fonctionnement de la Commission Départementale d'Orientation de l'Agriculture ;
- VU Le décret n° 90-187 modifié du 28/02/1990 relatif à la représentation des organisations syndicales d'exploitants agricoles au sein de certains organismes ou commissions ;
- VU Le décret n° 2006-665 du 7 juin 2006 relatif à la réduction du nombre et à la simplification de la composition de diverses commissions administratives ;
- VU Le décret n° 2006-672 du 8 juin 2006 relatif à la création, à la composition et au fonctionnement de commissions administratives à caractère consultatif ;
- VU L'arrêté préfectoral du 18 février 2019 fixant la liste des organisations syndicales d'exploitants agricoles habilitées à siéger dans le département des Hautes Pyrénées au sein des commissions, comités professionnels ou organismes mentionnés au 1 de l'article 2 de la loi N° 99-574 du 9 juillet 1999 d'orientation agricole ;
- VU La consultation écrite auprès de l'ensemble des membres prévus à l'article R. 313-2 du code rural.

A R R Ê T E

ARTICLE 1 La **Commission Départementale d’Orientation de l’Agriculture - section spécialisée** - est placée sous la présidence de **M. le Préfet** ou de son représentant et comprend les membres suivants :

- Le président du Conseil Régional ou son représentant ,
- Le président du Conseil Départemental ou son représentant ,
- Le directeur départemental des territoires ou son représentant,
- Le directeur départemental des finances publiques ou son représentant,
- Le Président de la Caisse de Mutualité Sociale Agricole, ou son représentant.
- Trois représentants de la **Chambre d’Agriculture** :

- **Membre titulaire :**

M. Michel DUBOSC – le Village – 65220 FONTRAILLES

Membres suppléants :

M. Pierre MARTIN – 1, chemin de Bourisp – 65170 VIEL AURE

M. André LACAZE – 2, chemin de Mazères – 65320 GARDERES

- **Membre titulaire :**

M. Christian DUBARRY – 56, rue Saint-Laurent – 65380 LAYRISSE

Membres suppléants :

M. Christophe DUBARRY – 7, chemin Orgas – 65190 BORDES

M. Sylvain ANDRIEUX – 14, rue de la Passade – 65310 ODOS

au titre des **Coopératives** :

- **Membre titulaire :**

M. Thierry SEGOUFFIN – 465, chemin du Buc – 65230 GUIZERIX

Membres suppléants :

Mme Catherine BAZERQUE – Gajan Dessus – 65250 SAINT ARROMAN

M. Lilian LASSERRE – 2, route de Maubourguet – 65700 LERREULE

- Un représentant des **activités de transformation** des produits de l’agriculture, **au titre des sociétés coopératives** :

- **Membre titulaire :**

Mme Elodie CAZABAN – 9, rue du Corps Franc-Pommiès – 65140 RABASTENS de BIGORRI

Membres suppléants :

M. Gabriel CASTAY – le Village – 65220 ANTIN

M. Jean-Marc BEDOURET – 18, rue de la Moule – 65380 AZEREIX

- Huit représentants des **organisations syndicales d'exploitants agricoles à vocation générale habilitées** :

a) **au titre de la Fédération Départementale des Syndicats d'Exploitants Agricoles et des Jeunes Agriculteurs**

- **Membre titulaire :**

M. Christian FOURCADE – 1, rue du Pic du Midi – 65380 AZEREIX

Membres suppléants :

M. Jean-Luc LAFFONTA – 13, route de Maubourguet – 65700 LARREULE

M. Denis PUJOS – “chemin du Moulin” – 65220 LUBY BETMONT

- **Membre titulaire :**

M. Patrick PEBILLE – 2, impasse “las viasses” – 65500 CAMALES

Membres suppléants :

M. Thierry SEGOUFFIN – Village – 65230 GUIZERIX

M. Laurent LASSALLE CARRERE – 6, Carrerot Deth Pouey Garie – 65120 ESQUIEZE SERE

- **Membre titulaire :**

M. Loïc SOULE – chemin de Barthères – 65670 MONLEON MAGNOAC

Membres suppléants :

Mme Amélie MENVIELLE – 19 bis, route de Tarbes – 65320 GARDERES

M. Nicolas PEBILLE – 2, impasse “Las viasses” – 65500 CAMALES

- **Membre titulaire :**

Mme Pauline ROBERT – Lieu-dit “Bouscaillous” – 65330 TOURNOUS-DEVANT

Membres suppléants :

M. Laurent BATAN-LAPEYRE – 14, route de Gezat – 65400 BEAUCENS

M. Clément NOILHAN – 6, route de l’Estelou – 65300 CLARENS

b) **au titre de la Coordination rurale**

- **Membre titulaire :**

Mme Marielle GACHASSIN – le Village – 65230 ARIES ESPENAN

Membres suppléants :

Mme Stéphanie JUTEAU – 68, route du Val d’Arros – 65350 CABANAC

M. François NOGUES – le Village – 65150 TIBIRAN JAUNAC

- **Membre titulaire :**

Mme Roseline CORREGER – le Village – 65670 LASSALES

Membres suppléants :

M. Michel JOUANOLOU – 4 rue des Sources – 65380 BENAC

M. Laurent SERIN – le Village – 65190 ORIEUX

- **Membre titulaire :**

Mme Maryline ABADIE – 2, domaine des Sources – 65100 OSSEN

Membres suppléants :

M. Jean-Michel CIEUTAT – route de Gourgue – 65130 CHELLE SPOU

M. David MARQUE – 65320 MARSEILLAN

c) au titre de la Confédération Paysanne

- **Membre titulaire :**
M. Samuel MARGUET – chemin Esquiros – 65200 ASTUGUE

Membres suppléants :

- M. Jérôme DESJOUIS – le Village – 65200 MARSAS
- M. Pierre LUBY – route de Germs – 65100 ARRODETS EZ ANGLES

- Un représentant du financement de l'agriculture :

- **Membre titulaire :**
Mme Marie-Claude GEORGES – le Village – 65230 CASTELNAU MAGNOAC

Membre suppléant :

- M. Olivier GERMA – 165, route de Barbachen – 65140 ANSOST

- Un représentant des fermiers métayers :

- **Membre titulaire :**
M. Bernard MOULES – 3, carri “Dera Castagnhera” – 65400 BOO SILHEN

Membres suppléants :

- M. Sylvain BROUEILH – 3, place Saint Clément – 65120 LUZ ST SAUVEUR
- M. Benoît LAPEZE – 2, rue Loustau – 65140 SENAC

- Un représentant de la propriété agricole :

- **Membre titulaire :**
M. Robert SANS – 10, chaussée d’Antin – 65220 ANTIN

Membres suppléants :

- M. Roland BRUNE – le Village – 65500 SANOUS
- M. Étienne CARMOUZE – 21, rue de l’Alaric – 65360 BERNAC DESSUS

- Un représentant des associations agréées pour la protection de l’environnement :

- **Membre titulaire :**
M. Alain DUFFAU – 4, chemin des Palombières – 65350 COLLONGUES

Membres suppléants :

- M. Guy TOURNERIE – 65000 TARBES
- M. Henri LOURDOU – 65000 TARBES

- Deux personnes qualifiées :

- **Membres titulaires :**

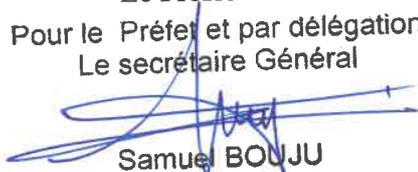
Mme Catherine DUPONT – Directrice du Centre d’Économie Rurale – 65800 SEMEAC
M. Didier CENAC-LAGRAVE – Crédit Mutuel – Caisse Tarbes Marcadiou – 65000 TARBES

Membre suppléant :

Mme Anne-Marie GOULEAU – Centre d’Économie Rurale – 65800 SEMEAC

- ARTICLE 2** La durée de mandat des membres est fixée à trois ans. En cas de décès ou de démission d'un membre au cours d'un mandat, son remplaçant est désigné pour la durée du mandat restant à courir.
- ARTICLE 3** Des experts compétents sur les objets à traiter peuvent être appelés, ponctuellement ou d'une manière permanente, à participer aux travaux des sections de la CDOA, en particulier lorsqu'ils relèvent des organismes instructeurs des dossiers soumis à la commission.
- ARTICLE 4** L'arrêté préfectoral N° 65-2016-26-30-009 du 30/06/2016 fixant la composition de la commission départementale de l'agriculture et l'arrêté modificatif N° 65-2018-09-27-004 du 27/09/2018 sont abrogés.
- ARTICLE 5** Le mandat des membres de la C.D.O.A. et de sa section spécialisée prend effet ce jour.
- ARTICLE 6** Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours devant le tribunal administratif compétent territorialement dans le délai de deux mois, à compter de sa date de publication au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées.
- ARTICLE 7** Monsieur le secrétaire général de la préfecture des Hautes-Pyrénées et Monsieur le directeur départemental des territoires sont chargés chacun en ce qui le concerne de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées.

Tarbes, le **26 JUIN 2019**

Le Préfet
Pour le Préfet et par délégation
Le secrétaire Général

Samuel BOUJU

DDT Hautes-Pyrenees

65-2019-06-25-003

autorisation exceptionnelle de capture et de transport de
poisson à des fins scientifiques dans les lacs d'Araillé à
Cauterets



PRÉFET DES HAUTES-PYRENEES

N° d'ordre 65-2019-

Direction départementale des territoires
Service environnement, ressources en
eau et forêt *in*

**AUTORISATION EXCEPTIONNELLE
DE CAPTURE ET DE TRANSPORT DU
POISSON**

Bureau ressource en eau

n° 26

Préfet des Hautes-Pyrénées,

Vu le livre IV, titre III, chapitre VI et notamment les articles L. 436-9 et R. 432-6 du code de l'environnement ;

Vu l'arrêté ministériel du 2 février 1989 relatif à l'utilisation des installations de pêche à l'électricité ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 65-2018-12-10-009 du 10 décembre 2018, portant délégation de signature à M. Jean-Luc Sagnard, directeur départemental des territoires des Hautes-Pyrénées ;

Vu la demande présentée par le Parc National des Pyrénées en date du 6 juin 2019.

Vu l'avis favorable de l'Agence Française pour la Biodiversité ;

Considérant l'intérêt de sauvegarde piscicole de cette opération ;

Sur proposition du directeur départemental des territoires des Hautes-Pyrénées ;

ARRETE

ARTICLE 1

Le Parc National des Pyrénées dont le siège social est situé Villa Fould – 2 rue du IV septembre à 65007 TARBES CEDEX est autorisé à capturer et à transporter du poisson à des fins scientifiques dans les conditions fixées au présent arrêté.

ARTICLE 2

Messieurs Sylvain ROLLET et Franck REISDORFFER sont désignés en tant que responsables de l'exécution matérielle des opérations.

ARTICLE 3

L'objet de l'opération est la restauration d'un état piscicole des lacs.

ARTICLE 4

Les captures ont lieu dans les lacs d'Arraillé à Cauterets.

ARTICLE 5

Au titre de la présente autorisation, les opérations de capture seront réalisées avec du matériel de pêche type martin pecheur ou EFKO.

ARTICLE 6

Les poissons capturés seront détruits après biométrie et prélèvement d'écailles.

ARTICLE 7

Le bénéficiaire de la présente autorisation est tenu d'obtenir l'accord du (ou des) détenteur (s) du droit de pêche et d'avertir, une semaine avant les opérations, l'Agence Française pour la Biodiversité (05 62 34 11 97) du jour et de l'heure de la réalisation de la pêche.

ARTICLE 8

Le bénéficiaire ou la personne responsable de l'exécution matérielle doit être porteur de la présente autorisation lors des opérations et est tenu de la présenter à toute demande des agents habilités à constater les infractions à la police de la pêche en eau douce.

ARTICLE 9

La présente autorisation est personnelle et incessible. Elle peut être retirée à tout moment sans indemnité si le bénéficiaire n'en a pas respecté les clauses ou les prescriptions qui lui sont liées et s'expose à la peine d'amende prévue pour les contraventions de la cinquième classe.

ARTICLE 10

La présente autorisation est valable du 1^{er} au 15 septembre 2019.

ARTICLE 11

Le directeur départemental des territoires, l'agence française pour la biodiversité, le président de la Fédération des Hautes-Pyrénées de la pêche et de la protection des milieux aquatiques sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Tarbes, le 25 juin 2019
Pour le Préfet et par délégation,

Le Directeur Départemental
des Territoires

Jean-Luc Sagnard

Horaires : 8h30/12h00 - 14h00/17h00 - 16h00 le vendredi

3, rue Lordat BP 1349 - 65013 Tarbes cedex - Tél. 05 62 56 65 65 - Télécopie : 05 62 51 15 07
courriel : ddt@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

Direction Académique des Hautes-Pyrénées

65-2019-06-18-007

Arrêté modificatif composition CDEN



PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

ARRÊTÉ N°
portant modification de
l'arrêté n°65-2017-06.5.003

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

Vu le code de l'éducation nationale et notamment ses articles L235- 1 et R235 et suivants ;

Vu le décret n° 2004-374 du 29 avril 2004 modifié relatif aux pouvoirs des Préfets à l'organisation et à l'action des services de l'État dans les régions et départements ;

Vu la proposition de Madame la Sénatrice, Présidente de l'association des Maires des Hautes-Pyrénées

Sur proposition de Monsieur l'inspecteur d'académie, Directeur des Services Départementaux de l'Éducation Nationale,

ARRÊTE

ARTICLE 1 : L'article 1 de l'arrêté n° 65-2017-06.15.003 du 15 juin 2017 portant composition du conseil départemental de l'éducation nationale du département des Hautes-Pyrénées (C.D.E.N.) est modifié comme suit :

II - Membres titulaires et suppléants

II – 1 – Au titre de membres représentant les communes, le département et la région

II – 1.1 Pour les communes

Membres titulaires		Membres suppléants	
BARRET André	Maire de Bernac-Dessus	CURBET Ginette	Maire de Gardères
ISSON Geneviève	Maire de Séméac	LUSSAN Bernard	Maire de Tostat
NADAL Jean	Maire de Maubourguet	POUBLAN Bernard	Maire de Siarrouy
TREMEGE Gérard	Maire de Tarbes	GRANDSIMON Laurent	Maire de Luz St Sauveur

Horaires : Délivrance des titres (du lundi au jeudi 8h30-12h/13h30-16h00, le vendredi 8h30-12h) - Autres bureaux (du lundi au vendredi 9h-12h/14h-16h30)

Préfecture - Place Charles de Gaulle – CS 61350 – 65013 TARBES Cedex 9 – Tél : 05 62 56 65 65 – Télécopie : 05 62 51 20 10
courriel : prefecture@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

ARTICLE 2 : Madame la Secrétaire Générale de la direction académique des Hautes-Pyrénées, Monsieur l'inspecteur d'académie, Directeur des Services Départementaux de l'Éducation Nationale, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs.

Tarbes, le 18 juin 2019

Le Préfet,



Brice BLONDEL

Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-26-004

AP de mise en demeure pris à l'encontre de l'ASA du DOUE

AP de mise en demeure pris à l'encontre de l'ASA du DOUE de respecter les prescriptions des arrêtés préfectoraux des 19 mars 1987 et 26 octobre 2012 et de certaines dispositions du code de l'environnement



PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Service de la coordination des politiques publiques
et de l'appui territorial

Pôle environnement et procédures publiques

**Arrêté préfectoral de mise en demeure
n° 65-2019-06-
pris à l'encontre de l'ASA du DOUE
de respecter les prescriptions des arrêtés
préfectoraux des 19 mars 1987 et
26 octobre 2012 et de certaines dispositions
du code de l'environnement**

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

Vu le code de l'environnement, notamment les articles L. 171-6, L. 171-8, R.214-122 à R.214-125 ;

Vu l'arrêté préfectoral du 19 mars 1987 autorisant la construction et l'exploitation du barrage du Doué situé sur le territoire de la commune de Castelnau Rivière Basse ;

Vu l'arrêté préfectoral de classement (classe C) du 26 octobre 2012 notifié à l'ASA du DOUE ;

Vu la lettre du 1er décembre 2011 adressée à l'ASA du DOUE par le service de contrôle de la sécurité des ouvrages hydrauliques de la DREAL Occitanie, faisant suite à la visite menée le 25 novembre 2011 avec la Direction Départementale des Territoires des Hautes-Pyrénées en vue du classement de ce barrage, demandant notamment un abaissement de la cote d'exploitation de 1 mètre par rapport à la cote du seuil déversant, une fois la ré-hausse en place dans l'évacuateur de crues supprimée ;

Vu le rapport d'inspection du 28 mai 2013 établi par le service de contrôle de la sécurité des ouvrages hydrauliques de la DREAL, faisant suite à la première visite d'inspection périodique de ce barrage, qui demandait notamment le maintien de la cote d'exploitation rabaissée (- 1 m par rapport à la cote du seuil déversant) ;

Vu le rapport de la DREAL en date du 3 mai 2019 faisant suite à la visite d'inspection menée le 23 octobre 2018 ;

Vu la transmission du projet d'arrêté préfectoral de mise en demeure et du rapport de la DREAL du 3 mai 2019 au Président de l'ASA du DOUE par courrier en recommandé avec accusé de réception en date du 24 mai 2019, conformément à l'article L. 171-6 du code de l'environnement, afin qu'il puisse faire part de ses observations dans un délai de 15 jours ;

Vu l'absence de réponse de l'exploitant au terme du délai déterminé dans la transmission du rapport susvisé ;

Horaires : Délivrance des titres (du lundi au jeudi 8h30-12h/13h30-16h00, le vendredi 8h30-12h) - Autres bureaux (du lundi au vendredi 9h-12h/14h-16h30)

Préfecture - Place Charles de Gaulle - CS 61350 - 65013 TARBES Cedex 9 - Tél : 05 62 56 65 65 - Télécopie : 05 62 51 20 10
courriel : prefecture@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

Considérant que, eu égard aux constats effectués lors de l'inspection menée par la DREAL, le 23 octobre 2018 :

- le barrage du Doué ne dispose pas d'un évacuateur de crues répondant aux dispositions de l'arrêté préfectoral d'autorisation du 19 mars 1987, ce dernier étant ruiné et inopérant ;
- la survenue de la ruine de l'évacuateur de crues (date de l'événement, circonstances particulières, explications du phénomène, mesures conservatoires mises en œuvre, ...), constatée par l'ASA à l'été 2018, n'a pas été portée à la connaissance du Préfet contrairement aux dispositions de l'article R.214-125, premier alinéa du code de l'environnement ;
- la ruine de l'évacuateur de crues n'a pas fait l'objet de la réalisation d'une visite technique approfondie comme prévue en pareille circonstance par l'article R 214-125, dernier alinéa, du code de l'environnement ;
- les documents réglementaires suivants prévus par le code de l'environnement et repris dans l'arrêté préfectoral de classement du 26 octobre 2012, n'ont pas été produits ou ne sont pas en place ; que, dès lors, un bon suivi technique et documentaire adapté au barrage ne peut être garanti :
 - note d'organisation de l'exploitation du barrage non produite (article R 214-122 I 2ème du code de l'environnement, article 4.2 de l'arrêté préfectoral de classement). L'échéance prévue par l'arrêté préfectoral de classement était celle du 31 décembre 2012 ;
 - registre du barrage non disponible (article R 214-122 I 3ème du code de l'environnement, article 5 de l'arrêté préfectoral de classement). L'échéance prévue par l'arrêté préfectoral de classement était immédiate ;
 - premier rapport de surveillance périodique du barrage non produit (article R 214-122 I 4ème du code de l'environnement, article 6.1 de l'arrêté préfectoral de classement). L'échéance prévue par l'arrêté préfectoral de classement était celle du 31 décembre 2012 ;
 - premier rapport de visite technique approfondie du barrage non produit (article R 214-123 du code de l'environnement, article 7 de l'arrêté préfectoral de classement). L'échéance prévue par l'arrêté préfectoral de classement était celle du 31 décembre 2012 ;
 - premier rapport d'auscultation du barrage non produit (article R 214-122 I 5ème du code de l'environnement, article 6.2 de l'arrêté préfectoral de classement). L'échéance prévue par l'arrêté préfectoral de classement était celle du 31 décembre 2012 ;
- la végétation présente aux abords du coursier de l'évacuateur de crues et du bassin de dissipation d'énergie n'est pas correctement entretenue, contrairement aux dispositions de l'article 3 de l'arrêté préfectoral du 19 mars 1987 ; ces constats étant déjà relevés dans le rapport d'inspection du 28 mai 2013.

Considérant que le barrage du Doué, compte tenu de la ruine de l'évacuateur de crues, unique dispositif de sécurité hydraulique du barrage, n'est pas en capacité d'évacuer dans des conditions de sécurité satisfaisantes, la crue de projet millénale retenue à la construction du barrage ;

Considérant que la mise en charge hydraulique de l'évacuateur de crues en place est susceptible de générer une érosion externe du remblai, une brèche puis la ruine du barrage dont la capacité de stockage est de 120.000 m³, avec une libération non maîtrisée de l'eau stockée, à l'aval du barrage ;

Considérant qu'aucune étude d'onde de submersion n'a été menée pour ce barrage, à la construction ; que les enjeux en présence à l'aval direct de ce barrage sont constitués de champs agricoles, de chemins communaux et de la route départementale n° 136, situés à moins de 3.000 m du pied de l'ouvrage ;

Considérant que l'état de dégradation évolutif et non maîtrisé par l'ASA du Doué, du dispositif d'évacuation des eaux de crues de ce barrage a rendu nécessaire :

- la demande d'abaissement de la cote d'exploitation de 1 mètre par rapport au seuil déversant de l'évacuateur de crues, après suppression d'une réhausse présente dans l'ouvrage, par lettre du de la DREAL du 01 décembre 2011 ;
- le maintien de cette exigence de sécurité par le rapport de la DREAL du 28 mai 2013 ;
- la mise en œuvre, dès le 23 octobre 2018, d'un abaissement de la cote d'exploitation de 1,5 mètres par rapport à la cote du seuil déversant, demande confirmée et maintenue par courrier électronique du 21 décembre 2018 de la DREAL ;

Considérant qu'afin de prévenir les dangers graves et imminents pour la sécurité publique en cas de crue, énoncés à l'article L 171-8 I du code de l'environnement, il y a lieu de pallier à la défaillance de l'évacuateur de crues, en abaissant la cote d'exploitation de 1,5 mètres, par rapport à la cote du seuil déversant de l'évacuateur de crues, créant un creux artificiel dans la retenue correspondant à un volume de 50.000 m³, ceci dans l'attente de la mise en conformité de l'évacuateur de crues ;

Considérant que la mise en conformité de l'évacuateur de crues doit faire l'objet, préalablement à tous travaux, de la production d'une étude de révision de l'hydrologie et des calculs hydrauliques (laminage notamment) de ce barrage, soumise à l'avis préalable de la DREAL ;

Considérant que le non-respect des dispositions prévues par les arrêtés préfectoraux du 19 mars 1987 et du 26 octobre 2012 et par l'article R 214-125 du code de l'environnement est susceptible d'entraîner des risques pour les intérêts visés à l'article L.211-1, du livre II, titre 1er du code de l'environnement ;

Considérant que face à ces manquements, il convient de faire application des dispositions de l'article L.171-8 du code de l'environnement en mettant en demeure l'ASA du DOUE de respecter les prescriptions des articles 2 (dimensionnement de l'évacuateur de crues) et 3 (entretien de la végétation présente sur le barrage) de l'arrêté préfectoral du 19 mars 1987, des articles 4.2, 5, 6.1, 6.2 et 7 de l'arrêté préfectoral de classement du 26 octobre 2012 et de l'article R 214-125 du code de l'environnement, afin d'assurer la protection des intérêts visés à l'article L. 211-1 du code de l'environnement ;

Sur proposition du secrétaire général de la préfecture des Hautes-Pyrénées,

ARRÊTE

ARTICLE 1 -

L'ASA du DOUE, représentée par M Bruno HOURCADET, sise route de Saint-Lanne 65700 Castelnau-Rivière-Basse, exploitante du barrage de classe C de la DOUE à Castelnau-Rivière-Basse est mise en demeure de respecter :

- les prescriptions de l'article 2 (dimensionnement de l'évacuateur de crues) de l'arrêté préfectoral du 19 mars 1987. Pour ce faire, l'ASA fait procéder par un organisme agréé à une étude préalable portant sur la révision de l'hydrologie et des calculs hydrauliques de dimensionnement des dispositifs d'évacuation des eaux de crues du barrage (entonnoir, évacuateur, coursier et bassin de dissipation d'énergie). Une proposition technique étayée de mise en conformité est soumise à l'avis préalable de la DREAL, avant le 1er septembre 2019 et les travaux correspondants sont réalisés avant le

1^{er} novembre 2019. À l'issue des travaux, un dossier d'ouvrages exécutés -DOE- est adressé à la DREAL avant le 1^{er} décembre 2019 ;

- les prescriptions de l'article 3 (entretien de la végétation présente sur le barrage) de l'arrêté préfectoral du 19 mars 1987, dans un délai d'un mois à compter de la notification du présent arrêté ;
- les prescriptions de l'article 4.2 (note d'organisation et de surveillance du barrage) de l'arrêté préfectoral de classement du 26 octobre 2012 dans un délai de 2 mois à compter de la notification du présent arrêté ;
- les prescriptions de l'article 5 (registre) de l'arrêté préfectoral de classement du 26 octobre 2012 dans un délai de 8 jours à compter de la notification du présent arrêté ;
- les prescriptions de l'article 6.1 (visites et rapport de surveillance) de l'arrêté préfectoral de classement du 26 octobre 2012 dans un délai de 3 mois à compter de la notification du présent arrêté ;
- les prescriptions de l'article 6.2 (mise en place de l'auscultation et rapport d'auscultation) de l'arrêté préfectoral de classement du 26 octobre 2012 dans un délai de 3 mois à compter de la notification du présent arrêté ;
- les prescriptions de l'article 7 (visite technique approfondie -VTA-) de l'arrêté préfectoral de classement du 26 octobre 2012 dans un délai de 3 mois à compter de la notification du présent arrêté ;
- les prescriptions de R 214-125 du code de l'environnement (production du rapport d'événement hydraulique au Préfet et réalisation de la visite technique approfondie associée) dans un délai de 3 mois à compter de la notification du présent arrêté. La VTA peut être commune à celle demandée par l'article 7 de l'arrêté préfectoral de classement du 26 octobre 2012).

Article 2 :

À titre conservatoire et dans l'attente de la réalisation des travaux de confortement du dispositif d'évacuation des eaux de crues du barrage, la cote d'exploitation de la retenue est, sans délai, maintenue rabaisée de 1,5 mètres par rapport à la cote du seuil déversant de l'évacuateur de crue.

Article 3 :

Dans le cas où l'une des obligations prévues à l'article 1 ne serait pas satisfaite dans le délai prévu par ce même article, et indépendamment des poursuites pénales qui pourraient être engagées, il pourra être pris à l'encontre de l'exploitant les sanctions prévues à l'article L. 171-8 du code de l'environnement.

Article 4 :

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Pau:

- par le bénéficiaire, dans le délai de deux mois suivant sa notification, soit par courrier, soit par l'application informatique télerecours accessible sur le site <http://www.telerecours.fr>, conformément aux dispositions des articles R 421-1 et suivants du code de justice administrative ;
- Par les tiers, dans un délai de quatre mois à compter de l'accomplissement des formalités de publicité, conformément à l'article R.514-3-1 du code de l'environnement, soit par courrier, soit par l'application informatique télerecours accessible sur le site <http://www.telerecours.fr>

Dans le délai de deux mois à compter de la notification du présent arrêté, l'exploitant peut présenter un recours gracieux. Le silence gardé par l'administration pendant plus de deux mois sur la demande de recours gracieux emporte décision implicite de rejet de cette demande conformément à l'article R 421-2 du code de justice administrative.

Article 5 :

Le présent arrêté sera notifié à l'ASA de la DOUE et publié au recueil des actes administratifs du département.

Copie en sera adressée à :

- Monsieur le Secrétaire Général de la Préfecture,
- Monsieur le Maire de la commune de Castelnau-Rivière-Basse,
- Monsieur le Directeur de la Direction Départementale des Territoires des Hautes-Pyrénées,
- Monsieur le Directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Occitanie,

chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Tarbes, le **26 JUIN 2019**

Pour le Préfet et par délégation,
Le Secrétaire Général,



Samuel BOUJU

Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-24-001

**APC ENGIE COFELY - établissement d'un plan de
réduction des prélèvements en eau en cas de sécheresse
pour le site de Maubourguet**

*APC relatif à l'établissement lpar ENGIE COFELY d'un plan de réduction des prélèvements en
eau en cas de sécheresse pour les installations de son site de Maubourguet*



PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Service de la Coordination des Politiques Publiques
et de l'Appui Territorial

Pôle Environnement et Procédures Publiques

Affaire suivie par : Mme Armelle JULIAN

Tél : 05.62.56.63.62

Courriel : armelle.julian@hautes-pyrenees.gouv.fr

INSTALLATIONS CLASSES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

**Arrêté préfectoral complémentaire
n° 2019-06-
relatif à l'établissement par la société
ENGIE COFELY d'un plan de réduction
des prélèvements en eau
en cas de sécheresse pour ses installations
situées sur la commune de Maubourguet**

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

Vu le titre 1er du livre V du code de l'environnement, relatif aux installations classées pour la protection de l'environnement ;

Vu les articles L. 211-3 et R. 211-66 du Code de l'environnement relatif aux mesures de limitation ou de suspension provisoire des usages de l'eau ;

Vu l'arrêté du 2 février 1998 relatif aux prélèvements et à la consommation d'eau ainsi qu'aux émissions de toute nature des installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation ;

Vu la circulaire du 18 mai 2011 relative aux mesures exceptionnelles de limitation ou de suspension des usages de l'eau en période de sécheresse ;

Vu l'arrêté préfectoral n°2009-191-17 du 10 juillet 2009 modifié par l'arrêté n°65-2017-10-05-006 du 5 octobre 2017 déterminant les dispositions de mise en œuvre du « Plan de Crise du Bassin de l'Adour » dans les Hautes-Pyrénées ainsi que les seuils de vigilance et les mesures de limitation des usages de l'eau en cas de sécheresse ;

Vu l'arrêté préfectoral n° 2010-231-07 du 19 août 2010 autorisant la société ENGIE COFELY à exploiter son usine sur le territoire de la commune de Maubourguet ;

Vu le rapport de l'inspection des installations classées du 7 mai 2019 ;

Vu le projet d'arrêté préfectoral porté le 9 mai 2019 à la connaissance de l'exploitant pour observations éventuelles ;

Vu l'absence de réponse de l'exploitant au terme du délai déterminé dans le courrier du 9 mai 2019 susvisé ;

Considérant que l'établissement est autorisé à prélever pour les besoins de son fonctionnement dans une ressource en eau qui, dans certaines conditions de sécheresse, doit être protégée ;

Considérant que les prélèvements de l'établissement appartiennent au secteur hydrographique identifié par l'arrêté cadre sécheresse du département des Hautes-Pyrénées ;

Horaires : Délivrance des titres (du lundi au jeudi 8h30-12h/13h30-16h00, le vendredi 8h30-12h) - Autres bureaux (du lundi au vendredi 9h-12h/14h-16h30)

Préfecture - Place Charles de Gaulle - CS 61350 - 65013 TARBES Cedex 9 - Tél : 05 62 56 65 65 - Télécopie : 05 62 51 20 10
courriel : prefecture@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

Considérant qu'en cas de sécheresse, des mesures particulières et adaptées à la situation hydrologique, doivent être prises ;

Sur proposition du Secrétaire Général de la préfecture des Hautes-Pyrénées ;

ARRETE

ARTICLE 1 - Plan de réduction des prélèvements en cas de sécheresse

La société ENGIE COFELY à Maubourguet ci-après désignée l'exploitant, sise zone industrielle du Marmajou, est tenue d'établir et de transmettre au préfet des Hautes-Pyrénées, dans un délai de 6 mois à compter de la notification du présent arrêté, un plan de réduction de ses prélèvements en eau en cas de sécheresse prévoyant :

- Les mesures spécifiques aux processus de production à mettre en œuvre sur les installations lors du déclenchement de chacun des niveaux de limitation ou de restriction définis par l'arrêté cadre sécheresse en vigueur (les mesures sont cumulatives) ;
 - seuil de vigilance : aucune demande spécifique sauf actions volontaires
 - seuil d'alerte : premières mesures de réduction des consommations d'eau en particulier sur les process
 - seuil d'alerte renforcée : renforcement des mesures de réduction des consommations d'eau en particulier sur les process
 - seuil de crise : arrêt total des prélèvements sauf enjeux mettant en péril l'installation (exemple : refroidissement d'un four)
- Pour exemple, les mesures retenues peuvent être :
 - économies d'eau structurelles qui auront un impact positif en tout temps (étanchéité des réseaux...)
 - recyclage des eaux traitées
 - prélèvement dans une ressource moins sensible
 - stockage des effluents (en fonction du débit du cours d'eau et du flux rejeté)
 - report des opérations de lavage estivales
 - stockage d'eau et récupération des eaux de pluie
 - réduction ou arrêt des activités les plus consommatrices d'eau avec impact économique à préciser
 - divers (arrêt des exercices de défense contre l'incendie, fermeture estivale, restrictions sur les arrosages et lavage...)
- Leurs modalités d'application et de mise en œuvre selon les niveaux de gestion sécheresse (vigilance, alerte, alerte renforcée, crise) ;
- Le respect d'un débit maximum de prélèvement journalier selon les niveaux de gestion sécheresse (vigilance, alerte, alerte renforcée, crise) ;
- L'estimation des gains de réduction journaliers de consommation attendus pour chacune des mesures proposées ;
- Un renforcement approprié du suivi de l'impact des rejets sur les milieux aquatiques.

Ces mesures sont élaborées dans le respect prioritaire des règles de sécurité et de salubrité.

Ce plan tiendra compte des meilleures techniques disponibles et des contraintes technico-économiques.

Deux tableaux (prélèvements et plan d'actions/mesures d'économie) à compléter sont joints en annexe du présent arrêté.

ARTICLE 2 : Délai et voies de recours

Conformément à l'article R. 181-50 du code de l'environnement, le présent arrêté peut être déféré auprès du Tribunal administratif de Pau soit par courrier (50 cours Lyautey – CS 50543 – 64100 Pau Cedex) soit par l'application informatique Télérecours accessible sur le site <http://www.telerecours.fr> :

1° Par les pétitionnaires ou exploitants, dans un délai de deux mois à compter du jour où la décision leur a été notifiée ;

2° Par les tiers intéressés en raison des inconvénients ou des dangers pour les intérêts mentionnés à l'article L. 181-3, dans un délai de quatre mois à compter de :

a) L'affichage en mairie dans les conditions prévues au 2° de l'article R. 181-44 ;

b) La publication de la décision sur le site internet de la préfecture prévue au 4° du même article.

Le délai court à compter de la dernière formalité accomplie. Si l'affichage constitue cette dernière formalité, le délai court à compter du premier jour d'affichage de la décision.

Les décisions mentionnées au premier alinéa peuvent faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans le délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais mentionnés aux 1° et 2°.

ARTICLE 3 : Information des tiers

Conformément à l'article R. 181-44 du code de l'environnement, en vue de l'information des tiers :

➤ Une copie de l'arrêté d'autorisation environnementale complémentaire est déposée à la mairie de Maubourguet et peut y être consultée ;

➤ Un extrait de cet arrêté est affiché à la mairie de Maubourguet pendant une durée minimum d'un mois ; procès-verbal de l'accomplissement de cette formalité est dressé par les soins du maire ;

➤ L'arrêté est publié sur le site internet de la préfecture qui a délivré l'acte pendant une durée minimale d'un mois.

➤ L'information des tiers s'effectue dans le respect du secret de la défense nationale, du secret industriel et de tout secret protégé par la loi.

ARTICLE 4 : Exécution

Le Secrétaire Général de la Préfecture des Hautes-Pyrénées, le Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement d'Occitanie et le maire de Maubourguet sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié sur le Recueil des Actes Administratifs de la Préfecture des Hautes-Pyrénées et dont une copie sera adressée pour notification à l'exploitant.

Tarbes, le

24 JUIN 2019

Pour le Préfet, et par délégation,
Le Secrétaire Général



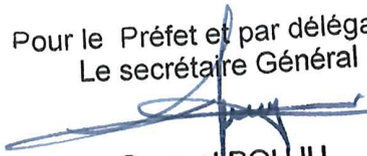
Samuel BOUJU

ANNEXES

Prélèvements (tableau à remplir)

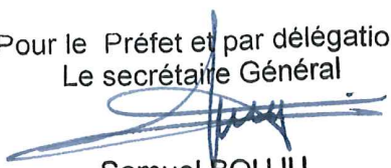
Ressource(s) utilisée(s) (réseau AEP, réseau d'irrigation, cours d'eau et nappe d'accompagnement, eau souterraine)	Nom de la masse d'eau	Code SDAGE masse d'eau	Prélèvement annuel (m ³) et mensuel en étiage (juillet, août, septembre)	Débit de prélèvement maximal instantané (m ³ /s) et journalier (m ³ /jour)				
				Niveau de gestion sécheresse				
				Normal	Vigilance => limitations volontaires	Alerte => réduction visée de 30 %	Alerte renforcée => réduction visée de 50 %	Crise => arrêt sauf prioritaire
				xxx m ³ /s xxx m ³ /jour	xxx m ³ /s xxx m ³ /jour	xxx m ³ /s xxx m ³ /jour	xxx m ³ /s xxx m ³ /jour	xxx m ³ /s xxx m ³ /jour

Pour le Préfet et par délégation
Le secrétaire Général


Samuel BOUJU

Plan d'actions/mesures d'économie

Niveau de gestion sécheresse	Mesures générales cumulatives de niveau en niveau non spécifiques ICPE à décliner/préciser pour l'établissement	Mesures spécifiques ICPE (process...)
<u>Vigilance</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Rappel des mesures d'économie d'eau élémentaires au personnel de l'installation • Affichage de panneaux de sensibilisation à chaque point d'utilisation d'eau • Limitations volontaires des usages de l'eau 	<ul style="list-style-type: none"> • À renseigner
<u>Alerte</u> objectif visé de réduction de 30 % des prélèvements	<ul style="list-style-type: none"> • Arrosage des pelouses et espaces verts, interdit de 8 h à 20 h • Opérations de nettoyage (véhicules, voiries...) limitées aux nettoyages permettant de garantir la sécurité et la salubrité publique • Alimentation des points d'utilisation d'eau d'agréments interdits excepté en circuit fermé • Test des poteaux incendie et purge des réseaux d'eau interdit • Une surveillance accrue des rejets des stations d'épuration doit être réalisée • Mise à disposition des inspecteurs du registre de prélèvements journaliers 	<ul style="list-style-type: none"> • À renseigner
<u>Alerte renforcée</u> objectif visé de réduction de 50 % des prélèvements	<ul style="list-style-type: none"> • Arrosage des pelouses et espaces verts totalement interdit • 	<ul style="list-style-type: none"> • À renseigner
<u>Crise</u> arrêt de tous les prélèvements non prioritaires	<ul style="list-style-type: none"> • • 	<ul style="list-style-type: none"> • À renseigner

Pour le Préfet et par délégation
Le secrétaire Général

Samuel BOUJU

Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-13-010

Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs
pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité
" Secours Routier en Ravin - RAV"



PREFET DES HAUTES-PYRENEES

Direction des services du cabinet
Services Interministériel de
Défense et de Protection Civiles
Pôle défense civile

ARRETE N°2019-

Arrêté fixant la liste d'aptitude
opérationnelle des sapeurs-pompiers aptes à
intervenir dans le domaine de la spécialité -
« Secours routier en ravin - RAV »

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

VU le code général des collectivités territoriales ;

VU l'arrêté du 1^{er} février 1978 approuvant le règlement d'instruction et de manœuvre des sapeurs-pompiers communaux ;

VU l'arrêté du 30 août 2005 fixant le guide départemental de référence relatif au secours routier en ravin ;

Sur la proposition de Monsieur le Directeur départemental des services d'incendie et de secours ;

ARRETE

ARTICLE 1 – A compter de ce jour, la liste des sapeurs-pompiers du service départemental d'incendie et de secours des Hautes-Pyrénées aptes à exercer les emplois et activités dans le domaine de la spécialité « Secours routier en ravin – RAV » est fixée comme suit :

EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
Conseiller technique	Lieutenant Jean-François CASCARRA
Conseiller technique adjoint	Adjudant Serge FOURTINE

Horaires : Délivrance des titres (du lundi au jeudi 8h30-12h/13h30-16h30, le vendredi 8h30-12h) - Autres bureaux (du lundi au vendredi 9h-12h/14h-16h30)
Préfecture - Place Charles de Gaulle – B.P. 1350 – 65013 TARBES Cedex 9 – Tél : 05 62 56 65 65 – Télécopie : 05 62 51 20 10
courriel : prefecture@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
<u>Chefs d'équipe</u>	Lieutenant Romain FERRAS Lieutenant Jean Pierre COTS Lieutenant Laurent MARQUE Adjudant-chef Jean-Michel AZNAR Adjudant-chef Philippe BLANCHARD Adjudant-chef Jean Bernard CARRERE Adjudant-chef Samuel MARQUE Adjudant Yves SARRAT Sergent-chef Sébastien SOULERE Sergent-chef Guillaume ARNAUD Sergent Cédric MENVIELLE Caporal-chef Stéphane VEDERE Caporal Frédéric SANCHEZ
<u>Equipiers</u>	Lieutenant Michel DARAGNOU Lieutenant Joël HUC Adjudant-chef Jérôme CHELLE Adjudant-chef Willy THOMAZEAU Adjudant-chef Jean Paul FOURTINE Adjudant Lionel CAZENAVE Adjudant Pascal DAVIAUD Sergent-chef Patrice FITTERE Sergent-chef Alexandre THEIL Sergent-chef Didier BARDE Sergent-chef Sylvie DELTRIEU Sergent-chef Joffrey LESAGE Sergent Patrice SARTEGOU Sergent Simon JUNCA-LAPLACE Sergent Mathieu SOLANA Sergent Jean François SANYOU Sergent Guillaume AIO Sergent Pascal VERDOUX Caporal-chef Guillaume ESTRADÉ Caporal-chef Andréa LUMALE Caporal-chef Jean Emmanuel CAYRE Caporal-chef Cédric ABELARD Caporal-chef Matthieu DUROCHER Caporal-chef Valérie MORA VERGNES Caporal Nicolas SOLANA Caporal Mathieu CUMIA Caporal Bruno CHAMBOST Caporal Damien PEREZ Sapeur Bruno SOUCAZE
<u>Equipiers SSSM</u>	Lieutenant-colonel GUILLEY Infirmier François MARTIN Infirmier Sabine MONTANT

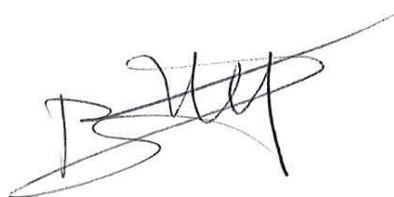
ARTICLE 2 – Cet arrêté annule et remplace l'arrêté 2018-005 fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs-pompiers apte à intervenir dans le domaine de la spécialité « Secours routier en ravin – RAV ».

ARTICLE 3 – Monsieur le Directeur départemental des services d'incendie et de secours est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées.

Tarbes, le 13 juin 2019

Le Préfet,

Brice BLONDEL

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Brice Blondel', written in a cursive style with a long horizontal stroke extending to the right.

Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-13-008

Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs
pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité
"Feux de forêts"



PREFET DES HAUTES-PYRENEES

Direction des services du cabinet
Services Interministériel de
Défense et de Protection Civiles
Pôle défense civile

ARRETE N°2019-

Arrêté fixant la liste d'aptitude
opérationnelle des sapeurs-pompiers aptes à
intervenir dans le domaine de la spécialité
« Feux de Forêts »

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

VU le Code Général des Collectivités Territoriales ;

VU l'arrêté du 06 septembre 2001 modifié fixant le guide national de référence relatif aux feux de forêts ;

Sur la proposition de Monsieur le Directeur Départemental des Services d'Incendie et de Secours ;

ARRETE

ARTICLE 1 – A compter de ce jour, la liste des sapeurs-pompiers du service départemental d'incendie et de secours des Hautes-Pyrénées aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité « feux de forêts » est fixée comme suit :

EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
CTD <u>Chef de Site</u> <u>Feux de Forêt</u> <u>FD 5</u>	Capitaine Serge PELLEN
CTD adjoint <u>Chef de Colonne</u> <u>Feux de Forêt</u> <u>FD 4</u>	Capitaine Jérôme BONIN
<u>Chef de Colonne</u> <u>Feux de Forêt</u> <u>FD 4</u>	Commandant Jean-Éric ANGÉ Commandant Sébastien GUILLAUMOT

Horaires : Délivrance des titres (du lundi au jeudi 8h30-12h/13h30-16h30, le vendredi 8h30-12h) - Autres bureaux (du lundi au vendredi 9h-12h/14h-16h30)

Préfecture - Place Charles de Gaulle – B.P. 1350 – 65013 TARBES Cedex 9 – Tél : 05 62 56 65 65 – Télécopie : 05 62 51 20 10
courriel : prefecture@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

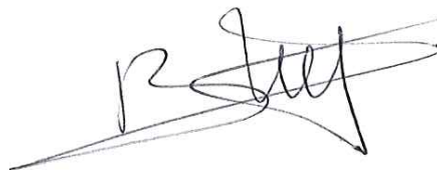
EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
<p><u>Chef de Groupe</u> <u>Feux de Forêt</u> <u>FDF 3</u></p>	Lieutenant Colonel Michel BROUSSE
	Commandant François CLIN Commandant Michel LEVENEUR Commandant Marc MONACELLI Commandant Yves RIDEAU
	Capitaine Daniel ABESQUE Capitaine Bruno BILLE Capitaine Christophe COURRÈGES Capitaine Hervé CROUZOLS Capitaine Patrick DUARTE Capitaine Florian PARENT Capitaine Fabien PELEGRIN
	Lieutenant Jean-François BARRERE Lieutenant Xavier BERGE Lieutenant Jean-Pierre BEY Lieutenant Jean-François CASCARRA Lieutenant Olivier CUELLO Lieutenant Dimitri HUGON Lieutenant Yves MIOTTO Lieutenant Loïc ROYER Lieutenant Philippe SOULÉ-PÈRE
	Adjudant -Chef Frédéric ESCOFFRE Adjudant -Chef Stéphane PEYRAS Adjudant -Chef Pascal SIVET

ARTICLE 2 – Cet arrêté annule et remplace l'arrêté n° 2018-006 fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs-pompiers apte à intervenir dans le domaine de la spécialité « Feux de Forêts - FdF ».

ARTICLE 3 – Monsieur le Directeur départemental des services d'incendie et de secours est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées.

Tarbes, le 13 juin 2019

Le Préfet,
Brice BLONDEL



Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-13-009

Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs
pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité
"Groupe de Reconnaissance et d'Intervention en Milieu
Périlleux"



PREFET DES HAUTES-PYRENEES

Direction des services du cabinet
Services Interministériel de
Défense et de Protection Civiles
Pôle défense civile

ARRETE N°2019

Arrêté fixant la liste d'aptitude
opérationnelle des sapeurs-pompiers aptes à
intervenir dans le domaine de la spécialité
« GROUPE DE RECONNAISSANCE ET
D'INTERVENTION EN MILIEU
PERILLEUX »

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

VU le code général des collectivités territoriales ;

VU l'arrêté du 1^{er} février 1978 approuvant le règlement d'instruction et de manœuvre des sapeurs-pompiers communaux ;

VU l'arrêté du 18 août 1999 fixant le guide national de référence relatif au Groupe de Reconnaissance et d'Intervention en Milieu Périlleux ;

Sur la proposition de Monsieur le Directeur départemental des services d'incendie et de secours ;

ARRETE

ARTICLE 1 – A compter de ce jour, la liste des sapeurs-pompiers du service départemental d'incendie et de secours des Hautes-Pyrénées aptes à exercer les emplois et activités dans le domaine de la spécialité « Groupe de Reconnaissance et d'Intervention en Milieu Périlleux - GRIMP » est fixée comme suit :

EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
Conseiller technique <u>IMP 3</u>	Lieutenant 2 ^o C Patrice ASSIBAT
Conseiller technique adjoint <u>IMP 3</u>	Adjudant Matthieu ROUDIÈRE

Horaires : Délivrance des titres (du lundi au jeudi 8h30-12h/13h30-16h30, le vendredi 8h30-12h) - Autres bureaux (du lundi au vendredi 9h-12h/14h-16h30)
Préfecture - Place Charles de Gaulle – B.P. 1350 – 65013 TARBES Cedex 9 – Tél : 05 62 56 65 65 – Télécopie : 05 62 51 20 10
courriel : prefecture@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
Chef d'unité <u>IMP3</u>	Lieutenant 1°C Olivier RIOT Lieutenant 2°C Frédéric CAPDEVIELLE Adjudant Jean Louis FERNANDES Adjudant Paul HERAIL-PLANA
Sauveteur <u>IMP 2</u>	Lieutenant 1°C Julien ESTRADE Adjudant –Chef Yohan ALMEIDA Adjudant Bernard CARRE Adjudant Frédéric DUPUI-GOURCEAUD Adjudant Patrice MELET Adjudant Richard MOULIE Sergent Chef Eric GIRARD Adjudant Mathieu VERMEIL Sergent Sylvain ANDRIEUX Caporal Pierre AMALRIC Caporal Yohann FOURCADE Caporal Kevin GERARD Caporal Xavier ORTUSO Caporal Pierre SENLANNE Caporal Jérôme TASSEL Caporal Nicolas TRESSENS Sapeur Pierre DUPUY
SSO	Inf Christophe CAILLEAUX Inf Anne Sophie MENORET

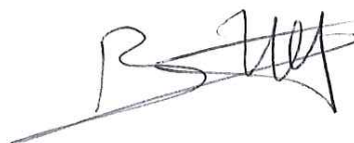
ARTICLE 2 – Cet arrêté annule et remplace l'arrêté n°2018-0004 fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs-pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité « Groupe de Reconnaissance et d'Intervention en Milieu Périlleux - GRIMP ».

ARTICLE 3 – Monsieur le Directeur départemental des services d'incendie et de secours est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture des Hautes-Pyrénées.

Tarbes, le 13 juin 2019

Le Préfet,

Brice BLONDEL



Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-13-012

Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs
pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité
"Sauvetage Aquatique"



PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Direction des services du cabinet
Services Interministériel de
Défense et de Protection Civiles
Pôle défense civile

ARRÊTÉ N°2019

Arrêté fixant la liste d'aptitude
opérationnelle des sapeurs-pompiers aptes
à intervenir dans le domaine de la
spécialité
« SAUVETAGE AQUATIQUE »

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

VU le Code Général des Collectivités Territoriales ;

VU l'arrêté du 1^{er} février 1978 approuvant le règlement d'instruction et de manœuvre des sapeurs-pompiers communaux ;

VU l'arrêté du 07 novembre 2002 fixant le guide national de référence relatif au sauvetage aquatique ;

Sur la proposition de Monsieur le directeur départemental des services d'incendie et de secours ;

ARRÊTE

ARTICLE 1^{er} : A compter de ce jour, la liste opérationnelle des sapeurs-pompiers du service départemental d'incendie et de secours des Hautes-Pyrénées aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité « Sauvetage Aquatique - SAV » est fixée comme suit :

EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
Conseiller technique SAV	Capitaine Bruno BILLE
EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
Nageur sauveteur aquatique SAV	Adjudant Alban SAEZ* (*Adjoint au conseiller technique) Adjudant Sébastien RIMONDI Adjudant-chef Willy THOMAZEAU

Horaires : Délivrance des titres (du lundi au jeudi 8h30-12h/13h30-16h30, le vendredi 8h30-12h) - Autres bureaux (du lundi au vendredi 9h-12h/14h-16h30)
Préfecture - Place Charles de Gaulle – B.P. 1350 – 65013 TARBES Cedex 9 – Tél : 05 62 56 65 65 – Télécopie : 05 62 51 20 10
courriel : prefecture@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

Nageur sauveteur aquatique <u>SAV</u>	Adjudant Frédéric CARRIEU - Sergent René Charles GRATARD Sergent Fabien LAPENNE –DETHIEU Sergent Philippe TREMEAU Caporal Benjamin GOUSSY Caporal David ADAM Caporal Jerome DUBARRY Sergent Ludovic AGUILLON Caporal Mathieu FOLCO Caporal Jean-Maurice CHAUMEIL Sapeur Nicolas CHARPIN
--	---

ARTICLE 2-: Cet arrêté annule et remplace l'arrêté N° 2018-012 fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs-pompiers apte à intervenir dans le domaine de la spécialité « Sauvetage Aquatique - SAV ».

ARTICLE 3 : Monsieur le Directeur départemental des services d'incendie et de secours est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au recueil des actes administratifs du département des Hautes-Pyrénées.

Tarbes, le 13 juin 2019

Le Préfet,

Brice BLONDEL



Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-13-011

Arrêté fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs
pompiers aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité
"Secours Subaquatiques"



PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Direction des services du cabinet
Services Interministériel de
Défense et de Protection Civiles
Pôle défense civile

ARRÊTÉ N°2019

Arrêté fixant la liste d'aptitude
opérationnelle des sapeurs-pompier aptes
à intervenir dans le domaine de la
spécialité
« SECOURS SUBAQUATIQUES »

Le Préfet des Hautes-Pyrénées,

VU le Code Général des Collectivités Territoriales ;

VU l'arrêté du 1^{er} février 1978 approuvant le règlement d'instruction et de manœuvre des sapeurs-pompier communaux ;

VU l'arrêté du 31 juillet 2014 relatif aux interventions secours et sécurité en milieu aquatique et hyperbare.

VU le décret 2011- 45 du 11 janvier 2011 relatif à la protection des travailleurs intervenant en milieu hyperbare. Référentiel Emplois, Activités, Compétences et ses trois annexes.

Sur la proposition de Monsieur le Directeur Départemental des Services d'Incendie et de Secours ;

ARRÊTE

ARTICLE 1^{er} : A compter de ce jour, la liste opérationnelle des sapeurs-pompier du Service départemental d'incendie et de secours des Hautes-Pyrénées aptes à intervenir dans le domaine de la spécialité « Secours subaquatiques - SAL » est établie comme suit :

EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
Conseiller technique départemental hyperbare qualification 60 mètres habilitation 30 mètres	Capitaine Bruno BILLE
Conseiller technique SAL qualification 60 mètres habilitation 30 mètres	Adjudant Alban SAEZ* (* Adjoint au conseiller technique)
EMPLOI	GRADE – PRENOM – NOM
Chef d'unité SAL qualification 60 mètres habilitation 30 mètres	Adjudant Sébastien RIMONDI Sergent -Chef Fabien LAPENNE DETHIEU
Scaphandrier autonome léger SAL qualification 40 mètres habilitation 30 mètres	Adjudant-chef Willy THOMAZEAU Sergent René Charles GRATARD Adjudant Jean Baptiste PETIT Sergent Ludovic AGUILLON Caporal Mathieu FOLCO

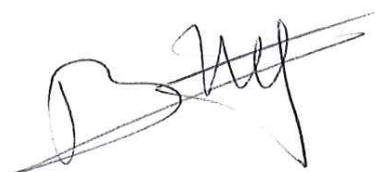
ARTICLE 2—: Cet arrêté annule et remplace l'arrêté 2018-010 fixant la liste d'aptitude opérationnelle des sapeurs-pompiers apte à intervenir dans le domaine de la spécialité « Secours subaquatiques - SAL ».

ARTICLE 3 : Monsieur le Directeur départemental des services d'incendie et de secours est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au recueil des actes administratifs du département des Hautes-Pyrénées.

Tarbes, le 13 juin 2019

Le Préfet,

Brice BLONDEL



Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-26-001

Arrêté portant autorisation de dérogation aux hauteurs de survol à des fins de travail aérien - société "RTE-STH"



PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Direction de la citoyenneté
et des collectivités locales
Bureau de la réglementation générale
et des élections

**ARRETE 65-2019-06-
portant autorisation de dérogation
aux hauteurs de survol à des fins de
travail aérien
société « RTE-STH »**

Le Préfet des Hautes-Pyrénées

Vu le code de l'aviation civile et notamment l'article R 131-1 ;

Vu le règlement d'exécution (UE) n° 923/2012 modifié établissant les règles de l'air communes et des dispositions opérationnelles relatives aux services et procédures de navigation aérienne et modifiant le règlement d'exécution (UE) n° 1035/2011, ainsi que les règlements (CE) n°1265/2007, (CE) n° 730/2006, CE n° 1033/2006 et (UE) n°255/2010 ;

Vu le règlement d'exécution (UE) n° 965/2012 modifié déterminant les exigences techniques et les procédures administratives applicables aux opérations aériennes conformément au règlement (CE) n° 2016/2008 du Parlement européen et du Conseil ;

Vu le décret n° 67.265 du 23 mars 1967 créant le Parc National des Pyrénées Occidentales, modifié par décret n° 91.1072 du 16 octobre 1991 ;

Vu l'arrêté interministériel du 10 octobre 1957 relatif aux règles de survol des agglomérations et des rassemblements de personnes ou d'animaux ;

Vu l'arrêté interministériel du 17 novembre 1958 relatif à la réglementation de la circulation aérienne des hélicoptères ;

Vu l'arrêté du 15 juin 1959 relatif aux marques distinctes à apposer sur les hôpitaux, centre de repos ou tout autre établissement ou exploitation pour en interdire le survol à basse altitude ;

Vu l'arrêté du 31 juillet 1981 modifié relatif aux brevets, licences et qualifications des navigateurs professionnels et non professionnels de l'aéronautique civile ;

Vu l'arrêté ministériel du 24 juillet 1991 et ses annexes, relatif aux conditions d'utilisation des aéronefs civils en aviation générale ;

Vu l'arrêté du 3 mars 2006 relatif aux règles de l'air et aux services de la circulation aérienne ;

Pour les horaires d'accueil des services de la préfecture consultez le site internet <http://www.hautes-pyrenees.gouv.fr>

Préfecture - Place Charles de Gaulle – CS 61350 – 65013 TARBES Cedex 9 – Tél : 05 62 56 65 65 – Télécopie : 05 62 51 20 10
courriel : prefecture@hautes-pyrenees.gouv.fr - Site Internet : www.hautes-pyrenees.gouv.fr

Vu l'arrêté du 9 février 2015 relatif à l'application du règlement (UE) n° 965/2012 modifié de la Commission du 5 octobre 2012 déterminant les exigences techniques et les procédures administratives applicables aux opérations aériennes conformément au règlement (CE) n° 216/2008 du Parlement européen et du Conseil ;

Vu la demande du 24 mai 2019, par laquelle le responsable des opérations aériennes de la société « RTE-STH (Réseau de transport d'Electricité) », dont le siège social est situé 1470 route de l'aérodrome, CS 50 146 – 84918 AVIGNON, sollicite l'autorisation de dérogation aux hauteurs de survol des agglomérations de Tarbes, Lourdes, Argelès-Gazost et Bagnères-de-Bigorre (65) à des fins de surveillance de lignes électriques haute tension ;

Vu le dossier annexé à la demande ;

Vu l'avis favorable accompagné des annexes jointes, de M. le directeur de la sécurité de l'aviation civile Sud, en date du 13 juin 2019 ;

Vu l'avis favorable de M. le directeur zonal de la police aux frontières, en date du 3 juin 2019 ;

Sur proposition de Monsieur le secrétaire général de la préfecture des Hautes- Pyrénées,

ARRETE

ARTICLE 1 - La société « RTE-STH (Réseau de transport d'électricité) », dont le siège social est situé 1470 route de l'aérodrome, CS 50 146 – 84918 AVIGNON, est autorisée, à la suite de sa demande en date du 24 mai 2019, à survoler les agglomérations de **Tarbes, Lourdes, Argelès-Gazost et Bagnères-de-Bigorre (65)** du **1^{er} au 5 juillet 2019**, à des fins de surveillance des lignes électriques haute-tension, à des hauteurs inférieures aux minima fixés dans les arrêtés interministériels du 10 octobre 1957 relatifs au survol des agglomérations et des rassemblements de personnes ou d'animaux et du 17 novembre 1958 portant réglementation de la circulation des hélicoptères, et par le paragraphe 5005 f) 1) de l'annexe au règlement d'exécution (UE) n° 923/2012 modifié établissant les règles de l'air communes et des dispositions opérationnelles relatives aux services et procédures de navigation aérienne, et enfin par le paragraphe FRA.3105 de l'arrêté du 11 décembre 2014 modifié relatif à la mise en œuvre du règlement (UE) n° 923/2012 modifié.

ARTICLE 2 – Conformément à l'article R 131-1 du code de l'aviation civile, le survol ne pourra s'effectuer en dessous d'une altitude telle qu'en cas d'arrêt du système de propulsion, l'atterrissage soit toujours possible sur un terrain dégagé préalablement reconnu par le commandant de bord de l'appareil et défini au dossier.

L'usine NEXTER MUNITIONS (ex GIAT) de Tarbes, l'usine ARKEMA et le centre pénitentiaire de LANNEMEZAN, sont classés comme établissements portant des marques distinctives d'interdiction de survol à basse altitude.

Le survol éventuel du parc national des Pyrénées s'effectue à une hauteur minimale de 1000 mètres par rapport au sol, sauf dérogation accordée par M. le directeur du parc.

De plus, en ce qui concerne le survol de la ville de Tarbes, un dossier complémentaire spécifique sera constitué, si nécessaire, par le demandeur indiquant les hauteurs de survol, trajectoires et objectifs afin qu'un avis technique particulier soit émis par M. le directeur de l'aviation civile.

ARTICLE 3 - Le bénéficiaire de la présente autorisation est tenu de respecter les conditions techniques et opérationnelles (notamment les consignes du SNA/SO) annexées au présent arrêté ainsi que toute prescription particulière applicable à la zone ou à la période considérée.

Le pilote devra respecter le statut et les conditions de pénétration des différentes classes d'espaces aériens et zones réglementées, dangereuses et interdites.

L'exploitant devra s'assurer que les trajectoires choisies ne mettent pas en cause la tranquillité et la sécurité publique.

La hauteur de vol est adaptée au travail. Cette réduction de hauteur n'est pas valable pour :

- le survol d'hôpitaux, de centres de repos ou de tout autre établissement ou exploitation portant une marque distinctive d'interdiction de survol à basse altitude ,
- le survol d'établissements pénitentiaires.

Lorsque le demandeur ne peut pas respecter certaines conditions prévues aux annexes jointes, il doit expressément, et à chaque fois que nécessaire, solliciter une dérogation spécifique qui donne lieu à un avis technique spécial et temporaire.

Les documents de bord des hélicoptères, les licences de vol et les qualifications des pilotes, devront être conformes à la réglementation en vigueur et en cours de validité.

La présence à bord de toute personne n'ayant pas une fonction en relation avec le but des vols à effectuer est interdite (§ 5.4 de l'arrêté du 24/07/1991).

La société doit être titulaire d'une assurance responsabilité civile en cours de validité.

Un manuel d'activités particulières devra être déposé auprès de la direction de l'aviation civile Sud. Copie de ce manuel sera conservée à bord de l'aéronef utilisé, afin que l'exploitant et son personnel puissent veiller à sa stricte application (Chapitre 3 de l'annexe de l'arrêté du 24/07/1991).

ARTICLE 4 - La société sera tenue d'aviser préalablement la brigade de police aéronautique de Toulouse de chacune de ses missions en indiquant les horaires et les lieux précis survolés, par téléphone au 05.36.25.91.30 ou par mail (bpa31@interieur.gouv.fr).

La société sera tenue de signaler tout accident ou incident à la brigade de police aéronautique de Toulouse par téléphone au 05.36.25.91.30, ou en cas d'impossibilité de joindre ce service, à la salle d'information et de commandement de la DZPAF Sud au 04.91.53.60.90.

La société titulaire de la présente autorisation doit déclarer à la direction centrale de la police aux frontières, direction zonale Sud, brigade de police aéronautique de Toulouse, Aéroport de Toulouse-Blagnac – 31700 Blagnac, toute création d'hélicoptère hors agglomération et demander à l'autorité préfectorale l'autorisation éventuelle de création d'hélicoptères en agglomération.

ARTICLE 5 – Cet arrêté peut faire l'objet d'un recours gracieux auprès de mes services (préfecture des Hautes-Pyrénées, place Charles de Gaulle, CS 61350 – 65013 TARBES Cedex 9) ou hiérarchique auprès du ministère de l'intérieur, place Beauvau – 75800 Paris et/ou contentieux devant le tribunal administratif de Pau, 50, cours Lyautey, B.P. n°543. - 64010 Pau Cedex, dans un délai de deux mois à compter de sa date de notification ou de publication.
Ces recours n'ont pas d'effet suspensif.

ARTICLE 6 -

- . M. le secrétaire général de la préfecture des Hautes-Pyrénées ;
- . M. le directeur de la sécurité de l'aviation civile Sud ;
- . M. le commandant de la brigade de gendarmerie des transports aériens ;

sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, dont une copie sera adressée à :

- M. le directeur zonal de la police aux frontières ;
- M. le commandant de la gendarmerie des transports aériens ;
- M. le directeur du parc national des Pyrénées ;
- M. le responsable de la société « RTE-STH ».

Tarbes, le 26 juin 2013

Pour le préfet et par délégation
Le secrétaire général



Samuel BOUJU

ANNEXE

Conditions techniques et opérationnelles

1. Réglementation

L'exploitant doit procéder aux opérations précitées conformément à l'ensemble des exigences techniques et opérationnelles applicables du règlement (UE) n°965/2012 modifié déterminant les exigences techniques et les procédures administratives applicables aux opérations aériennes.

2. Régime de vol et conditions météorologiques

Les opérations seront conduites en conformité avec le point SERA.5001 du règlement d'exécution (UE) n° 923/2012 modifié et le point FRA.5001 de l'arrêté du 11 décembre 2014 modifié relatif à la mise en œuvre du règlement d'exécution (UE) n° 923/2012.

3. Hauteurs de vol et distances

- La hauteur de vol est adaptée au travail.

Cette réduction de hauteur n'est pas valable pour :

- Le survol des plages et de la bande littorale maritime de 300m mesurée à partir de la limite des eaux (lorsqu'il y a lieu de considérer ces emplacements comme des rassemblements de personnes) ;
 - Le survol d'hôpitaux, de centres de repos ou de tout autre établissement ou exploitation portant une marque distinctive d'interdiction de survol à basse altitude ;
 - Le survol d'établissements pénitentiaires.
- L'atterrissage doit toujours être possible, même en cas de panne moteur, en dehors des agglomérations ou sur un aérodrome public.
 - La distance minimale par rapport aux habitations est de deux fois le diamètre rotor.

4. Pilotes

Les pilotes doivent disposer de licences professionnelles conformes au règlement AIRCREW avec un certificat médical de classe 1.

Un contrôle annuel, effectué par un responsable désigné par l'exploitant, dans l'activité concernée, et portant, en particulier, sur toutes les procédures d'urgence et de panne et les procédures opérationnelles spécifiques. Ce contrôle pourra ne pas être exigé si les pilotes justifient d'une expérience récente dans cette activité au cours des six mois précédents.

5. Navigabilité

- Les aéronefs utilisés sont titulaires d'un Certificat de Navigabilité valide.
- Les modifications éventuelles de l'appareil dues au type de l'opération spécialisée devront avoir été approuvées par l'Agence Européenne pour la Sécurité Aérienne (AES) ou par l'Etat d'immatriculation de l'appareil.
- Les conditions d'exploitation dans la configuration spéciale dues à l'opération spécialisée doivent être inscrites dans le manuel de vol.

6. Conditions opérationnelles

Le pilote devra identifier les zones où il existe des obstacles pour déterminer ses trajectoires.

La vitesse minimale doit être supérieure ou égale à la vitesse de sécurité au décollage (VSD) sauf si les performances de l'hélicoptère lui permettent d'acquiescer, dans les conditions du vol, cette vitesse de sécurité et de maintenir ses performances ascensionnelles après avoir évité tous les obstacles, malgré la panne du groupe motopropulseur le plus défavorable.

Les conditions d'exploitation permettent aux hélicoptères multimoteurs soit de continuer le vol, soit s'il existe des aires de recueil, d'effectuer un atterrissage forcé sans mise en danger des personnes et des biens à la surface en cas de panne moteur ou en cas d'urgence.

L'exploitant doit s'assurer que la masse de l'aéronef en exploitation est compatible avec le vol stationnaire Hors Effet de Sol (HES) avec un moteur en panne avec les conditions du jour.

7. Divers

- Le pilote devra respecter le statut et les conditions de pénétration des différentes classes d'espaces aériens et zones réglementées, dangereuses et interdites.
- L'exploitant devra s'assurer que les trajectoires choisies ne mettent pas en cause la tranquillité et la sécurité publique, en l'occurrence, une précaution particulière sera apportée afin que soit évité le survol des établissements sensibles tel qu'hôpitaux, établissements pénitentiaires, etc.
- La présence à bord de toute personne n'ayant pas une fonction en relation avec le but du vol est notamment interdite lors des vols effectués dans le cadre d'une opération spécialisée. Les personnes qui sont admises à bord des appareils doivent avoir des fonctions en relation avec les opérations effectuées et ceci doit être clairement défini dans le manuel d'activité particulière ou le manuel d'exploitation (Task Specialist).
- L'information des riverains ainsi que l'évacuation de tout ou partie de la zone concernée pourront, dans certains cas exceptionnels de très basse altitude, être décidées par le préfet du département.

8. Dispositions spécifiques et rappel distance

- En cas de panne moteur, les conditions d'exploitation doivent permettre de continuer le vol en franchissant les obstacles conformément aux justificatifs fournis par la société RTE-STH dans son dossier de demande d'autorisation (Références documentaires : Devis de masse effectué par le pilote qui démontre les performances de l'appareil en monomoteur HES à tout moment de la mission).
- La distance minimale par rapport aux habitations est de deux fois le diamètre rotor (2DR).

9. Avis et consignes du SNA/SO - Subdivision Contrôle Pyrénées

- L'organisme Pyrénées émet un avis favorable à l'exécution de cette mission mais rappelle que l'hélicoptère pourra être mis en attente au moins sur la partie la plus délicate du vol (à l'intérieur de la CTR de Lourdes).
- La CTR de Lourdes est gérée par la tour de contrôle de Lourdes (119.050) et sera donc concernée par la partie du vol transitant dans cet espace.
- Les autres itinéraires concerneront le SIV Pyrénées (126.525).
- Lourdes Tour et Pyrénées Info se coordonneront l'activité.
- Le jour J, le pilote de l'hélicoptère pourra appeler la Tour de Lourdes (05 62 32 62 55) pourra coordonner le créneau le plus favorable.

Préfecture Hautes-Pyrenees

65-2019-06-25-001

**Arrêté préfectoral complémentaire SAS CARRIÈRES PLO
commune d'ILHET**

APC modifiant l'AP d'autorisation du 19 mai 2016, autorisant la SAS CARRIÈRES PLO à exploiter une carrière de marbre au lieu dit "Hayau", sur la commune d'ILHET



PRÉFET DES HAUTES-PYRÉNÉES

Service de la coordination des politiques
publiques et de l'appui territorial
Pôle environnement et procédures publiques

**INSTALLATIONS CLASSÉES POUR LA
PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**

**Arrêté préfectoral complémentaire
n°**

**modifiant l'arrêté préfectoral d'autorisation
n°65-2016-05-19-005 du 19 mai 2016, autorisant la
SAS CARRIÈRES PLO à exploiter une carrière de
marbre au lieu-dit « Hayau », sur la commune
d'ILHET.**

Le Préfet des Hautes-Pyrénées

Vu le code de l'environnement et notamment les articles L.181-14, R-181-45 et R-181-46 ;

Vu l'arrêté du 22 septembre 1994 modifié relatif aux exploitations de carrières ;

Vu l'arrêté préfectoral d'autorisation du 19 mai 2016, autorisant la SAS CARRIÈRES PLO à exploiter une carrière de marbre au lieu-dit « Hayau », sur la commune d'ILHET ;

Vu l'arrêté préfectoral complémentaire n°65-2018-10-18-006 du 18 octobre 2018 modifiant l'arrêté préfectoral du 19 mai 2016, autorisant la SAS CARRIÈRES PLO à exploiter une carrière de marbre au lieu-dit « Hayau », sur la commune d'ILHET ;

Vu les pièces présentées le 5 mars 2018, complétées le 31 mai, les 18, 22 et 27 juin et en dernier lieu le 14 septembre 2018 par lesquelles la SAS CARRIÈRES PLO sollicite l'accord préalable du préfet à la création de la piste tel que prévu à l'article 17 de l'arrêté préfectoral d'autorisation du 19 mai 2016 ;

Vu le rapport du CEREMA n° C19ST0030 en date du 20 février 2019 ;

Vu les conclusions du bureau d'études BIOTOPE précisant que les travaux de purge des éboulis ne nuisent pas au maintien, dans un état de conservation favorable, de la population locale de l'Appolon (Parnassius Apollo) ;

Vu le rapport de l'inspection des installations classées n°2018 65 156 du 07 mai 2018 ;

Vu le rapport de l'inspection des installations classées n°2019 65 135 du 03 mai 2019 ;

CONSIDÉRANT que le projet de modification ne constitue pas une modification substantielle de l'autorisation environnementale au sens de l'article R. 181-46 du code de l'environnement ;

CONSIDÉRANT que la nature et l'ampleur du projet de modification ne rendent pas nécessaires les consultations prévues par les articles R. 181-18 et R. 181-21 à R. 181-32 du code de l'environnement, ni la sollicitation de l'avis de la commission départementale de la nature, des paysages et des sites ;

Pour les horaires d'accueil des services de la préfecture consultez le site internet <http://www.hautes-pyrenees.gouv.fr>

PRÉFECTURE – PLACE CHARLES DE GAULLE – CS 61 350 – 65 013 TARBES CEDEX 9 – TÉL : 05 62 56 65 65 – TÉLÉCOPIE : 05 62 51 20 10

CONSIDÉRANT que les éléments fournis répondent aux demandes de l'inspection formulées dans les rapports susvisés ;

CONSIDÉRANT qu'il y a lieu de prescrire les conditions dans lesquelles le démarrage des travaux de la piste peuvent avoir lieu ;

CONSIDÉRANT que le projet d'arrêté préfectoral définitif statuant sur la demande susvisée a été communiqué à l'exploitant par courrier recommandé avec accusé de réception du 24 mai 2019 ;

CONSIDÉRANT l'absence de réponse de l'exploitant au terme du délai déterminé dans la transmission du projet d'arrêté susvisé ;

CONSIDÉRANT que les conditions légales de délivrance de l'autorisation sont réunies ;

Sur proposition de Monsieur le Secrétaire Général de la préfecture des Hautes-Pyrénées ;

ARRÊTE

ARTICLE 1 :

À compter de la notification du présent arrêté, la SAS CARRIÈRES PLO est autorisée à démarrer les travaux de la piste permettant l'accès au sommet de la carrière, pour le seul tronçon « 2a » compris entre les profils P1 à P9, selon les plans et profils d'exécution CAZAL version K du 26 juillet 2018.

ARTICLE 2 :

À l'article n°17 de l'arrêté préfectoral n°65-2016-05-19-005 du 19 mai 2016, modifié par l'arrêté n°65-2018-10-18-006 du 18 octobre 2018, sont ajoutés les alinéas suivants :

Le démarrage des travaux de la piste est conditionné :

- *à la mise en œuvre de barrières passives sur le bord de la future piste permettant de prévenir les risques de chutes de blocs traversant le chemin d'accès ou sortant de l'emprise de la carrière. Les barrières passives prévues devront préalablement à leur mise en œuvre, être validées par le prestataire en géotechnique de l'exploitant ;*
- *à la mise en œuvre de mesures organisationnelles pour maîtriser l'accès à la carrière en phase travaux (plan de prévention) ;*
- *au respect des conclusions et recommandations des différentes études produites sur le sujet, notamment de la procédure PEX CAZ 02 Ind A de purge des éboulis ;*
- *à l'accord formel du bureau d'études ANTEA group, à l'issue de la purge des éboulis et après analyse des résultats des études complémentaires réalisées par CAZAL TP sur les points suivants :*
 - 1 - expertise de l'affleurement après purge des éboulis,*
 - 2 - étude de stabilité de la solution « purge des éboulis sans reprofilage du talus »,*
 - 3 - avis sur les conditions de réutilisation des matériaux rocheux en remblai à l'avancement ;*
- *à l'utilisation de matériels adaptés sur la base d'une analyse de risque préalable conduite par l'exploitant et reprise dans le plan de prévention.*

L'exploitant tient à la disposition de l'inspection l'ensemble des documents justifiant le respect des prescriptions fixées par le présent article.

ARTICLE 3 :

La création d'un nouveau tronçon reste soumise au respect des dispositions prévues aux articles « 24.4.4 – Protection du milieu » et « 17 : Aménagements spécifiques » de l'arrêté préfectoral du 19 mai 2016 susvisé ;

ARTICLE 4 :

En application de l'article L514-6 du code de l'environnement le présent arrêté est soumis à un contentieux de pleine juridiction.

Conformément à l'article R 514-3-1 du code de l'environnement, il peut être déféré à la juridiction administrative territorialement compétente, le tribunal administratif de Pau (soit par courrier : 50 cours Lyautey – CS 50 543 – 64 010 PAU Cedex) soit par l'application informatique Télérecours accessible sur le site <http://www.telerecours.fr> :

1° Par les demandeurs ou exploitants, dans un délai de deux mois qui commence à courir du jour où l'acte leur a été notifié ;

2° Par les tiers, personnes physiques ou morales, les communes intéressées ou leurs groupements, en raison des inconvénients ou des dangers que le fonctionnement de l'installation présente pour les intérêts visés à l'article L.511-1, dans un délai de quatre mois à compter du premier jour de la publication ou de l'affichage de l'acte.

Cette décision peut faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans le délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais mentionnés aux 1° et 2°.

ARTICLE 5 :

Une copie du présent arrêté sera déposée en la mairie d'ILHET pour y être consultée par tout intéressé.

Une copie du présent arrêté ou un extrait, sera affiché dans cette même mairie pendant une durée minimale d'un mois. Le procès-verbal de l'accomplissement de cette formalité sera dressé par le soin du maire concerné.

L'arrêté est publié sur le site internet de la préfecture des Hautes-Pyrénées pendant une durée minimale d'un mois.

ARTICLE 6 :

Le Secrétaire général de la préfecture des Hautes-Pyrénées, le Directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement et l'inspection des installations classées pour la protection de l'environnement, le Maire de la commune d'ILHET sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs de la Préfecture des Hautes-Pyrénées et dont copie sera adressée pour notification à la SAS CARRIÈRES PLO et pour information à la Sous-Préfète de Bagnères-de-Bigorre.

TARBES, le **25 JUIN 2019**

Pour le Préfet et par délégation,
Le Secrétaire Général,

A blue ink signature, appearing to be 'S. Bouju', written over a horizontal line.

Samuel BOUJU