

ANNEXE 5 : TABLEAUX SYNTHETIQUES DES TRAVAUX

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN-TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI-SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0001	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	858	m	7	6006	6 006	ENT LOT1	Gèdre	54	70	2022	Barrada	0	0
L0002	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1212	m	7	8484	8 484	REGIE	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0003	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1048	m	7	7336	7 336	REGIE	Cauterets	62	44	2022	Catarabe	0	0
L0004	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	170	m	7	1190	1 190	REGIE	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0005	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	107	m	7	749	749	REGIE	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0006	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	172	m	7	1204	1 204	REGIE	Cauterets	46	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0007	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	682	m	7	4774	4 774	REGIE	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0008	B1.6	Lutte contre les invasives	353	m	12	4236	4 236	REGIE	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	1 765	0
L0009	B1.6	Lutte contre les invasives	382	m	12	4584	4 584	REGIE	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	1 910	0
L0010	B1.6	Lutte contre les invasives	176	m	12	2112	2 112	REGIE	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	880	0
L0011	B1.6	Lutte contre les invasives	486	m	12	5832	5 832	REGIE	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	2 430	0
L0012	B1.6	Lutte contre les invasives	341	m	12	4092	4 092	REGIE	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	1 705	0
L0013	B1.6	Lutte contre les invasives	654	m	12	7848	7 848	REGIE	Cauterets	46	42	2020	Gave de Cauterets	3 270	0
L0014	B1.6	Lutte contre les invasives	602	m	12	7224	7 224	REGIE	Cauterets	46	42	2020	Gave de Cauterets	3 010	0
L0015	B1.2b	Coupe sélective pour régénérer le peuplement et améliorer l'espace de mobilité	123	m	7	861	861	ENT LOT1	Gèdre	55	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
L0016	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1526	m	7	10682	10 682	ENT LOT1	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
L0017	B1.2b	Coupe sélective pour régénérer le peuplement et améliorer l'espace de mobilité	145	m	7	1015	1 015	ENT LOT1	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
L0018	B1.2b	Coupe sélective pour régénérer le peuplement et améliorer l'espace de mobilité	132	m	7	924	924	ENT LOT1	Gèdre	56	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
L0019	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1427	m	7	9989	9 989	ENT LOT1	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
L0020	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	727	m	7	5089	5 089	ENT LOT1	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
L0021	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1616	m	7	11312	11 312	REGIE	Arizans-Avant	30	25	2024	Gave d'Azun	0	0
L0022	B1.2b	Démontage des embâcles et sélection sur la végétation présente dans les zones de débordement fonctionnel	408	m	7	2856	2 856	REGIE	Arizans-Avant	30	25	2024	Gave d'Azun	0	0
L0023	B1.2b	Démontage des embâcles et sélection sur la végétation présente dans les zones de débordement fonctionnel	2740	m	7	19180	19 180	REGIE	Argelès-Gazost	29	24	2021	Gave d'Azun	0	0
L0025	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	4086	m	7	28602	28 602	REGIE	Arrens-Marsous	70	36	2022	Gave d'Azun	0	0
L0026	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	4206	m	7	29442	29 442	REGIE	Arrens-Marsous	70	35	2020	Gave d'Azun	0	0
L0027	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	4201	m	7	29407	29 407	REGIE	Arrens-Marsous	70	35	2020	Gave d'Azun	0	0
L0028	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	2711	m	7	18977	18 977	REGIE	Arrens-Marsous	70	31	2022	Canau	0	0
L0029	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1817	m	7	12719	12 719	REGIE	Arrens-Marsous	70	34	2022	Laun	0	0
L0030	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	2643	m	7	18501	18 501	REGIE	Arrens-Marsous	70	32	2020	Hoo	0	0
L0031	B1.2g	enlèvement des chablis et des débris rocheux	2790	m	18	50220	50 220	REGIE	Arrens-Marsous	70	36	2022	Gave d'Azun	0	0
L0032	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1700	m	7	11900	11 900	REGIE	Aucun	72	30	2021	Boularic	0	0
L0033	B1.6	Lutte contre les invasives	439	m	12	5268	5 268	REGIE	Aucun	72	30	2021	Boularic	2 195	0
L0034	B1.6	Lutte contre les invasives	153	m	12	1836	1 836	REGIE	Aucun	70	35	2020	Gave d'Azun	765	0
L0035	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	380	m	7	2660	2 660	REGIE	Ayros-Arbouix	29	8	2022	Gave de Pau	0	0
L0036	B1.6	Lutte contre les invasives	457	m	12	5484	5 484	REGIE	Ayros-Arbouix	30	8	2022	Gave de Pau	2 285	0
L0037	B1.6	Lutte contre les invasives	394	m	12	4728	4 728	REGIE	Ayros-Arbouix	29	8	2022	Gave de Pau	1 970	0
L0038	B1.6	Lutte contre les invasives	887	m	12	10644	10 644	REGIE	Ayros-Arbouix	29	8	2022	Gave de Pau	4 435	0
L0039	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	866	m	7	6062	6 062	REGIE	Lau-Balagnas	30	8	2022	Gave de Pau	0	0
L0040	B1.2b	Démontage des embâcles et sélection sur la végétation présente dans les zones de débordement fonctionnel	2329	m	7	16303	16 303	REGIE	Lau-Balagnas	29	24	2021	Gave d'Azun	0	0
L0041	B1.6	Lutte contre les invasives	597	m	12	7164	7 164	REGIE	Lau-Balagnas	30	8	2022	Gave de Pau	2 985	0
L0042	B1.6	Lutte contre les invasives	224	m	12	2688	2 688	REGIE	Lau-Balagnas	29	8	2022	Gave de Pau	1 120	0
L0044	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	374	m	7	2618	2 618	REGIE	Préchac	31	8	2022	Gave de Pau	0	0
L0045	B1.6	Lutte contre les invasives	517	m	12	6204	6 204	REGIE	Préchac	31	8	2022	Gave de Pau	2 585	0
L0046	B1.6	Lutte contre les invasives	404	m	12	4848	4 848	REGIE	Préchac	31	8	2022	Gave de Pau	2 020	0
L0047	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	3156	m	7	22092	22 092	REGIE	Arras-en-Lavedan	73	26	2024	Gave d'Azun	0	0
L0049	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	3536	m	7	24752	24 752	REGIE	Bun	73	37	2021	Gave d'Estaing	0	0
L0050	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	211	m	7	1477	1 477	REGIE	Estaing	70	38	2022	Gave d'Estaing	0	0
L0051	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	4470	m	7	31290	31 290	REGIE	Estaing	70	39	2023	Gave d'Estaing	0	0
L0052	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1298	m	7	9086	9 086	REGIE	Estaing	72	38	2022	Gave d'Estaing	0	0
L0053	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	4470	m	7	31290	31 290	REGIE	Estaing	70	39	2023	Gave d'Estaing	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0054	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1863	m	7	13 041	13 041	REGIE	Estaing	73	38	2023	Gave d'Estaing	0	0
L0055	B1.2g	enlèvement des chablis et des débris rocheux	2847	m	18	51 246	51 246	REGIE	Estaing	70	39	2023	Gave d'Estaing	0	0
L0056	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	2553	m	7	17 871	17 871	REGIE	Sireix	73	37	2021	Gave d'Estaing	0	0
L0057	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1556	m	7	10 892	10 892	REGIE	Sireix	73	37	2021	Gave d'Estaing	0	0
L0058	B1.2b	Coupe sélective pour régénérer le peuplement et améliorer l'espace de mobilité	4063	m	7	28 441	28 441	ENT LOT1	Gèdre	57	73	2024	Heas	0	0
L0059	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	593	m	7	4 151	4 151	ENT LOT1	Gèdre	56	72	2023	Campbiel	0	0
L0060	B1.2b	Démontage des embâcles et sélection sur la végétation présente dans les zones de débordement fonctionnel	807	m	7	5 649	5 649	REGIE	Cauterets	39	43	2024	Billou	0	0
L0061	B1.2b	Démontage des embâcles, sélection sur la ripisylve, coupe des espèces envahissantes (amélioration de la biodiversité)	956	m	7	6 692	6 692	REGIE	Cauterets	39	43	2024	Billou	0	0
L0062	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	3854	m	7	26 978	26 978	REGIE	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	0	0
L0063	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	436	m	7	3 052	3 052	REGIE	Cauterets	46	46	2022	Cambasque	0	0
L0064	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	584	m	7	4 088	4 088	REGIE	Cauterets	46	46	2022	Cambasque	0	0
L0065	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	3865	m	7	27 055	27 055	REGIE	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	0	0
L0068	B1.6	Lutte contre les invasives	1250	m	12	15 000	15 000	REGIE	Cauterets	38	41	2024	Gave de Cauterets	6 250	0
L0069	B1.6	Lutte contre les invasives	795	m	12	9 540	9 540	REGIE	Cauterets	38	41	2024	Gave de Cauterets	3 975	0
L0075	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1777	m	7	12 439	12 439	REGIE	Pierrefitte-Nestalas	35	40	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0076	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	848	m	7	5 936	5 936	REGIE	Pierrefitte-Nestalas	35	40	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0077	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	917	m	7	6 419	6 419	REGIE	Soulom	37	40	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0078	B1.2b	Coupe sélective pour régénérer le peuplement et améliorer l'espace de mobilité	319	m	7	2 233	2 233	REGIE	Chèze	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0079	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1775	m	7	12 425	12 425	ENT LOT1	Gavarnie	60	74	2020	Gave de Gavarnie	0	0
L0080	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	262	m	7	1 834	1 834	ENT LOT1	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	0
L0081	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1139	m	7	7 973	7 973	ENT LOT1	Gavarnie	60	75	2024	Holle	0	0
L0082	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1641	m	7	11 487	11 487	ENT LOT1	Gavarnie	60	74	2020	Gave de Gavarnie	0	0
L0083	B1.2b	Coupe sélective pour régénérer le peuplement et améliorer l'espace de mobilité	237	m	7	1 659	1 659	ENT LOT1	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	0
L0084	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	371	m	7	2 597	2 597	ENT LOT1	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	0
L0085	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	119	m	7	833	833	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	54	69	2021	Litouese	0	0
L0086	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	253	m	7	1 771	1 771	ENT LOT1	Sassis	49	67	2024	Bernazau	0	0
L0087	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	238	m	7	1 666	1 666	REGIE	Sassis	49	67	2024	Bernazau	0	0
L0088	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	41	m	7	287	287	REGIE	Sazos	49	67	2024	Bernazau	0	0
L0089	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1249	m	7	8 743	8 743	ENT LOT1	Sazos	49	51	2020	Arbat	0	0
L0090	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1106	m	7	7 742	7 742	REGIE	Viscos	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0091	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1114	m	7	7 798	7 798	REGIE	Viscos	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0093	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	219	m	7	1 533	1 533	REGIE	Agos-Vidalos	1	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0094	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	2143	m	7	15 001	15 001	REGIE	Artalens-Souin	28	16	2020	Estibos	0	0
L0096	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles, accès difficile	392	m	7	2 744	2 744	REGIE	Aspin-en-Lavedan	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
L0097	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles, accès difficile	406	m	7	2 842	2 842	REGIE	Aspin-en-Lavedan	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
L0098	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles, accès difficile	394	m	7	2 758	2 758	REGIE	Aspin-en-Lavedan	6	3	2021	Gave de Pau	0	0
L0099	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	398	m	7	2 786	2 786	REGIE	Aspin-en-Lavedan	7	3	2021	Gave de Pau	0	0
L0100	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	370	m	7	2 590	2 590	REGIE	Aspin-en-Lavedan	7	4	2023	Gave de Pau	0	0
L0101	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	977	m	7	6 839	6 839	REGIE	Ayros-Arboux	31	17	2024	Agueberden	0	0
L0102	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	1654	m	7	11 578	11 578	REGIE	Beaucens	32	16	2020	Estibos	0	0
L0103	B1.2d	Reconnection de cours d'eau - abattage, terrassement, criblage (réinjection des matériaux grossiers et régalaqe des fines)	140	m	250	35 000	35 000	ENT LOT2	Beaucens	27	11	2024	Gave de Pau	0	0
L0104	B1.6	Lutte contre les invasives	745	m	12	8 940	8 940	REGIE	Beaucens	32	10	2022	Gave de Pau	3 725	0
L0105	B1.6	Lutte contre les invasives	764	m	12	9 168	9 168	REGIE	Beaucens	32	10	2022	Gave de Pau	3 820	0
L0106	B1.6	Lutte contre les invasives	590	m	12	7 080	7 080	REGIE	Beaucens	33	10	2022	Gave de Pau	2 950	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0107	B1.6	Lutte contre les invasives	544	m	12	6 528	6 528	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	2 720	0
L0108	B1.6	Lutte contre les invasives	873	m	12	10 476	10 476	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	4 365	0
L0109	B1.6	Lutte contre les invasives	545	m	12	6 540	6 540	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	2 725	0
L0110	B1.6	Lutte contre les invasives	498	m	12	5 976	5 976	REGIE	Beaucens	32	9	2021	Gave de Pau	2 490	0
L0111	B1.6	Lutte contre les invasives	978	m	12	11 736	11 736	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	4 890	0
L0112	B1.6	Lutte contre les invasives	260	m	12	3 120	3 120	REGIE	Beaucens	28	11	2024	Gave de Pau	1 300	0
L0113	B1.6	Lutte contre les invasives	474	m	12	5 688	5 688	REGIE	Beaucens	32	9	2021	Gave de Pau	2 370	0
L0114	B1.6	Lutte contre les invasives	553	m	12	6 636	6 636	REGIE	Beaucens	33	10	2022	Gave de Pau	2 765	0
L0115	B1.6	Lutte contre les invasives	244	m	12	2 928	2 928	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	1 220	0
L0116	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	714	m	7	4 998	4 998	REGIE	Ger	9	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0117	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	588	m	7	4 116	4 116	REGIE	Ger	12	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0118	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1556	m	7	10 892	10 892	REGIE	Ger	11	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0119	B1.2d	entretien de la section du chenal et de la végétation alluviale - terrassement section amont du bras	697	m	36	25 092	25 092	REGIE	Ger	10	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0120	B1.6	Lutte contre les invasives	585	m	12	7 020	7 020	REGIE	Ger	11	5	2023	Gave de Pau	2 925	0
L0121	B1.6	Lutte contre les invasives	1452	m	12	17 424	17 424	REGIE	Ger	11	5	2023	Gave de Pau	7 260	0
L0122	B1.6	Lutte contre les invasives	698	m	12	8 376	8 376	REGIE	Ger	9	5	2023	Gave de Pau	3 490	0
L0123	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	169	m	7	1 183	1 183	REGIE	Geu	12	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0124	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	299	m	7	2 093	2 093	REGIE	Geu	1	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0125	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	620	m	7	4 340	4 340	REGIE	Geu	13	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0126	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1535	m	7	10 745	10 745	REGIE	Geu	15	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0127	B1.2d	entretien et terrassement des entrées/sorties et entretien de la végétation alluviale	698	m	36	25 128	25 128	REGIE	Geu	17	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0128	B1.6	Lutte contre les invasives	688	m	12	8 256	8 256	REGIE	Geu	15	5	2023	Gave de Pau	3 440	0
L0129	B1.6	Lutte contre les invasives	778	m	12	9 336	9 336	REGIE	Geu	13	5	2023	Gave de Pau	3 890	0
L0130	B1.6	Lutte contre les invasives	899	m	12	10 788	10 788	REGIE	Geu	14	5	2023	Gave de Pau	4 495	0
L0131	B1.6	Lutte contre les invasives	345	m	12	4 140	4 140	REGIE	Geu	1	5	2023	Gave de Pau	1 725	0
L0132	B1.2b	traitement sélectif des arbres en falaise	184	m	7	1 288	1 288	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
L0133	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles, accès difficile	384	m	7	2 688	2 688	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
L0134	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles, accès difficile	786	m	7	5 502	5 502	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
L0135	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	4010	m	7	28 070	28 070	REGIE	Lourdes	5	1	2021	Gave de Pau	0	0
L0136	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles, accès difficile	394	m	7	2 758	2 758	REGIE	Lourdes	6	3	2021	Gave de Pau	0	0
L0137	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	200	m	7	1 400	1 400	REGIE	Lourdes	6	3	2021	Gave de Pau	0	0
L0138	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	456	m	7	3 192	3 192	REGIE	Lourdes	7	3	2021	Gave de Pau	0	0
L0139	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1462	m	7	10 234	10 234	REGIE	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	0
L0140	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	282	m	7	1 974	1 974	REGIE	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	0
L0141	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	292	m	7	2 044	2 044	REGIE	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	0
L0142	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	151	m	7	1 057	1 057	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
L0143	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	410	m	7	2 870	2 870	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
L0144	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	261	m	7	1 827	1 827	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
L0145	B1.2d	entretien de la section du chenal et de la végétation alluviale	127	m	36	4 572	4 572	ENT LOT2	Lourdes	5	1	2021	Gave de Pau	0	0
L0147	B1.6	Lutte contre les invasives	1484	m	12	17 808	17 808	REGIE	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	7 420	0
L0148	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	839	m	7	5 873	5 873	REGIE	Lugagnan	8	4	2023	Gave de Pau	0	0
L0149	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1240	m	7	8 680	8 680	REGIE	Lugagnan	8	4	2023	Gave de Pau	0	0
L0150	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	623	m	7	4 361	4 361	REGIE	Lugagnan	7	4	2023	Gave de Pau	0	0
L0151	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	2619	m	7	18 333	18 333	REGIE	Peyrouse	5	1	2021	Gave de Pau	0	0
L0152	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	517	m	7	3 619	3 619	REGIE	Peyrouse	5	1	2021	Gave de Pau	0	0
L0153	B1.6	Lutte contre les invasives	2622	m	12	31 464	31 464	REGIE	Peyrouse	5	1	2021	Gave de Pau	13 110	0
L0154	B1.6	Lutte contre les invasives	543	m	12	6 516	6 516	REGIE	Pierrefitte-Nestalas	35	12	2024	Gave de Cauterets	2 715	0
L0155	B1.6	Lutte contre les invasives	263	m	12	3 156	3 156	REGIE	Pierrefitte-Nestalas	27	11	2024	Gave de Pau	1 315	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0156	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	969	m	7	6 783	6 783	REGIE	Préchac	31	17	2024	Aygueberden	0	0
L0157	B1.6	Lutte contre les invasives	628	m	12	7 536	7 536	REGIE	Préchac	31	9	2021	Gave de Pau	3 140	0
L0158	B1.6	Lutte contre les invasives	139	m	12	1 668	1 668	REGIE	Préchac	31	9	2021	Gave de Pau	695	0
L0159	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	971	m	7	6 797	6 797	REGIE	Saint-Créac	7	4	2023	Gave de Pau	0	0
L0160	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1451	m	7	10 157	10 157	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	4	0	2020	Gave de Pau	0	0
L0161	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	590	m	7	4 130	4 130	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	0
L0162	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1162	m	7	8 134	8 134	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	0
L0163	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	3785	m	7	26 495	26 495	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	0	0
L0164	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1271	m	7	8 897	8 897	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	0
L0165	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	2673	m	7	18 711	18 711	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	0	0
L0166	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	467	m	7	3 269	3 269	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	3	0	2020	Gave de Pau	0	0
L0167	B1.2d	entretien de la section du chenal et de la végétation alluviale	201	m	36	7 236	7 236	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	0
L0168	B1.6	Lutte contre les invasives	2671	m	12	32 052	32 052	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	13 355	0
L0169	B1.6	Lutte contre les invasives	3785	m	12	45 420	45 420	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	18 925	0
L0170	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	447	m	7	3 129	3 129	REGIE	Soulom	35	12	2024	Gave de Cauterets	0	0
L0171	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1985	m	7	13 895	13 895	REGIE	Soulom	37	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
L0172	B1.6	Lutte contre les invasives	698	m	12	8 376	8 376	REGIE	Soulom	35	12	2024	Gave de Cauterets	3 490	0
L0173	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	34	m	12	578	408	REGIE	Soulom	37	48	2024	Gave de Gavarnie	170	0
L0174	B1.6	Lutte contre les invasives	668	m	12	8 016	8 016	REGIE	Soulom	45	11	2024	Gave de Pau	3 340	0
L0175	B1.6	Lutte contre les invasives	244	m	12	2 928	2 928	REGIE	Soulom	34	11	2024	Gave de Pau	1 220	0
L0176	B1.6	Lutte contre les invasives	253	m	12	3 036	3 036	REGIE	Soulom	37	11	2024	Gave de Pau	1 265	0
L0177	B1.6	Lutte contre les invasives	178	m	12	2 136	2 136	REGIE	Soulom	34	12	2024	Gave de Cauterets	890	0
L0178	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	449	m	7	3 143	3 143	REGIE	Vier-Bordes	28	16	2020	Estibos	0	0
L0179	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	1818	m	7	12 726	12 726	REGIE	Vier-Bordes	31	17	2024	Aygueberden	0	0
L0180	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	250	m	7	1 750	1 750	REGIE	Viger	10	5	2023	Gave de Pau	0	0
L0181	B1.6	Lutte contre les invasives	261	m	12	3 132	3 132	REGIE	Viger	10	5	2023	Gave de Pau	1 305	0
L0182	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	2051	m	7	14 357	14 357	REGIE	Villelongue	37	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
L0183	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	5039	m	7	35 273	35 273	REGIE	Villelongue	34	13	2021	Isaby	0	0
L0184	B1.6	Lutte contre les invasives	105	m	12	1 260	1 260	REGIE	Villelongue	36	48	2023	Gave de Gavarnie	525	0
L0185	B1.6	Lutte contre les invasives	300	m	12	3 600	3 600	REGIE	Villelongue	26	11	2024	Gave de Pau	1 500	0
L0186	B1.6	Lutte contre les invasives	29	m	12	348	348	REGIE	Villelongue	37	48	2023	Gave de Gavarnie	145	0
L0187	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	84	m	12	1 428	1 008	REGIE	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	420	0
L0188	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	36	m	12	612	432	REGIE	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	180	0
L0189	B1.6	Lutte contre les invasives	580	m	12	6 960	6 960	REGIE	Villelongue	34	11	2024	Gave de Pau	2 900	0
L0190	B1.6	Lutte contre les invasives	444	m	12	5 328	5 328	REGIE	Villelongue	36	11	2024	Gave de Pau	2 220	0
L0191	B1.6	Lutte contre les invasives	81	m	12	972	972	REGIE	Villelongue	36	48	2023	Gave de Gavarnie	405	0
L0192	B1.6	Lutte contre les invasives	78	m	12	936	936	REGIE	Villelongue	36	48	2023	Gave de Gavarnie	390	0
L0193	B1.6	Lutte contre les invasives	261	m	12	3 132	3 132	REGIE	Villelongue	34	11	2024	Gave de Pau	1 305	0
L0194	B1.6	Lutte contre les invasives	609	m	12	7 308	7 308	REGIE	Villelongue	36	48	2023	Gave de Gavarnie	3 045	0
L0195	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	3000	m	7	21 000	21 000	REGIE	Villelongue	34	14	2021	Malin	0	0
L0196	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	514	m	7	3 598	3 598	REGIE	Cauterets	62	45	2022	Gorce	0	0
L0197	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	1645	m	7	11 515	11 515	REGIE	Artalens-Souin	28	15	2020	Bariquere	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN-TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI-SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0198	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	1328	m	7	9 296	9 296	REGIE	Beaucens	33	15	2020	Bariquere	0	0
L0199	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	251	m	7	1 757	1 757	REGIE	Beaucens	26	15	2020	Bariquere	0	0
L0200	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	786	m	7	5 502	5 502	ENT LOT1	Betpouey	61	60	2022	Mazouaous	0	0
L0201	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	142	m	7	994	994	ENT LOT1	Betpouey	61	60	2022	Mazouaous	0	0
L0202	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1640	m	7	11 480	11 480	REGIE	Betpouey	61	61	2020	Bolou	0	0
L0203	B1.6	Lutte contre les invasives	81	m	12	972	972	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	405	0
L0204	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	224	m	12	3 808	2 688	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	1 120	0
L0205	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	127	m	12	2 159	1 524	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	635	0
L0206	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	177	m	7	1 239	1 239	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
L0207	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	156	m	7	1 092	1 092	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
L0208	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	99	m	7	693	693	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
L0209	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	72	m	12	1 224	864	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	360	0
L0210	B1.6	Lutte contre les invasives	73	m	12	876	876	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	365	0
L0211	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	80	m	12	1 360	960	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	400	0
L0212	B1.6	Lutte contre les invasives	40	m	12	480	480	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	53	2020	Bastan	200	0
L0213	B1.6	Lutte contre les invasives	55	m	12	660	660	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	275	0
L0214	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	60	m	12	1 020	720	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	53	2020	Bastan	300	0
L0215	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	655	m	12	11 135	7 860	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	3 275	0
L0216	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	449	m	12	7 633	5 388	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	53	2020	Bastan	2 245	0
L0217	B1.2b	Coupe des arbres morts et en suspend le long des berges	487	m	7	3 409	3 409	REGIE	Esterre	49	53	2020	Bastan	0	0
L0218	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	216	m	12	3 672	2 592	ENT LOT1	Esterre	49	53	2020	Bastan	1 080	0
L0219	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	376	m	12	6 392	4 512	ENT LOT1	Esterre	49	53	2020	Bastan	1 880	0
L0220	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	221	m	7	1 547	1 547	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0221	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	51	m	7	357	357	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0222	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	285	m	7	1 995	1 995	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0223	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	57	m	7	399	399	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0224	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	256	m	7	1 792	1 792	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0225	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	377	m	7	2 639	2 639	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0226	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	188	m	7	1 316	1 316	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0227	B1.6	Lutte contre les invasives	49	m	12	588	588	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	245	0
L0228	B1.6	Lutte contre les invasives	48	m	12	576	576	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	240	0
L0229	B1.6	Lutte contre les invasives	58	m	12	696	696	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	290	0
L0230	B1.6	Lutte contre les invasives	28	m	12	336	336	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	140	0
L0231	B1.6	Lutte contre les invasives	20	m	12	240	240	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	100	0
L0232	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	64	m	12	1 088	768	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	320	0
L0233	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	90	m	12	1 530	1 080	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	450	0
L0234	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	15	m	12	255	180	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	75	0
L0235	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	110	m	12	1 870	1 320	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	550	0
L0236	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	667	m	7	4 669	4 669	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
L0237	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	187	m	7	1 309	1 309	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
L0238	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	129	m	7	903	903	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
L0239	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	243	m	7	1 701	1 701	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
L0240	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	259	m	7	1 813	1 813	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
L0241	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	366	m	12	6 222	4 392	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	1 830	0
L0242	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	13	m	12	221	156	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	65	0
L0243	B1.6	Lutte contre les invasives	120	m	12	1 440	1 440	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	600	0
L0244	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	279	m	12	4 743	3 348	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	1 395	0
L0245	B1.6	Lutte contre les invasives	89	m	12	1 068	1 068	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	445	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0246	B1.6	Lutte contre les invasives	23	m	12	276	276	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	115	0
L0247	B1.6	Lutte contre les invasives	32	m	12	384	384	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	160	0
L0248	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	180	m	12	3060	2 160	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	900	0
L0249	B1.2b	coupe des arbres morts et suspend dans la pente	1848	m	7	12 936	12 936	REGIE	Sers	50	65	2022	Bastan	0	0
L0250	B1.2b	Enlèvement d'embacles, abattage d'arbres en suspens et résidus de crue	1822	m	7	12 754	12 754	ENT LOT1	Sers	61	62	2022	Bastan de Sers	0	0
L0251	B1.2b	Coupe des arbres morts et en suspend dans la pente	766	m	7	5 362	5 362	REGIE	Sers	61	59	2022	Bastan	0	0
L0252	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	582	m	7	4 074	4 074	ENT LOT1	Viella	49	57	2021	Bastan	0	0
L0253	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	789	m	7	5 523	5 523	ENT LOT1	Viella	61	58	2024	Alet	0	0
L0254	B1.2b	Coupe des arbres morts et en suspend le long des berges	316	m	7	2 212	2 212	REGIE	Viella	61	57	2021	Bastan	0	0
L0255	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	87	m	12	1 479	1 044	ENT LOT1	Viella	61	57	2021	Bastan	435	0
L0256	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	330	m	12	5 610	3 960	ENT LOT1	Viella	49	57	2021	Bastan	1 650	0
L0257	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	107	m	12	1 819	1 284	ENT LOT1	Viella	49	57	2021	Bastan	535	0
L0258	B1.6	Lutte contre les invasives	18	m	12	216	216	ENT LOT1	Viella	49	53	2020	Bastan	90	0
L0259	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	387	m	12	6 579	4 644	ENT LOT1	Viella	61	57	2021	Bastan	1 935	0
L0260	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	72	m	12	1 224	864	ENT LOT1	Viella	49	57	2021	Bastan	360	0
L0261	B1.2b	Coupe des arbres morts et en suspend le long des berges	339	m	7	2 373	2 373	REGIE	Viey	49	57	2021	Bastan	0	0
L0262	B1.2b	Coupe des arbres morts et en suspend le long des berges	60	m	7	420	420	REGIE	Viey	61	57	2021	Bastan	0	0
L0263	B1.6	Lutte contre les invasives	107	m	12	1 284	1 284	ENT LOT1	Viey	49	57	2021	Bastan	535	0
L0264	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1417	m	7	9 919	9 919	ENT LOT1	Barèges	50	66	2024	Lienz	0	0
L0265	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	839	m	7	5 873	5 873	ENT LOT1	Barèges	61	64	2024	Rioulet	0	0
L0266	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	377	m	12	6 409	4 524	ENT LOT1	Barèges	61	63	2020	Bastan	1 885	0
L0267	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	72	m	12	1 224	864	ENT LOT1	Barèges	53	65	2022	Bastan	360	0
L0268	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	504	m	12	8 568	6 048	ENT LOT1	Barèges	51	65	2022	Bastan	2 520	0
L0269	B1.6	Lutte contre les invasives	32	m	12	384	384	ENT LOT1	Barèges	53	65	2022	Bastan	160	0
L0270	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	1963	m	7	13 741	13 741	REGIE	Agos-Vidalos	19	6	2024	Gave de Pau	0	0
L0271	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	895	m	7	6 265	6 265	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	0	0
L0272	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	907	m	7	6 349	6 349	REGIE	Agos-Vidalos	20	6	2024	Gave de Pau	0	0
L0273	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	443	m	7	3 101	3 101	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	0	0
L0274	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	870	m	7	6 090	6 090	REGIE	Agos-Vidalos	16	6	2024	Gave de Pau	0	0
L0275	B1.2d	Réhabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	446	m	0	10 000	10 000	ENT LOT2	Agos-vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	0	0
L0276	B1.6	Lutte contre les invasives	823	m	12	9 876	9 876	REGIE	Agos-Vidalos	16	6	2024	Gave de Pau	4 115	0
L0277	B1.6	Lutte contre les invasives	563	m	12	6 756	6 756	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	2 815	0
L0278	B1.6	Lutte contre les invasives	1354	m	12	16 248	16 248	REGIE	Agos-Vidalos	19	6	2024	Gave de Pau	6 770	0
L0279	B1.6	Lutte contre les invasives	630	m	12	7 560	7 560	REGIE	Agos-Vidalos	17	6	2024	Gave de Pau	3 150	0
L0280	B1.6	Lutte contre les invasives	937	m	12	11 244	11 244	REGIE	Agos-Vidalos	20	6	2024	Gave de Pau	4 685	0
L0281	B1.6	Lutte contre les invasives	459	m	12	5 508	5 508	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	2 295	0
L0282	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1397	m	7	9 779	9 779	REGIE	Arctzans-Dessus	73	22	2023	Bergons	0	0
L0283	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	888	m	7	6 216	6 216	REGIE	Argelès-Gazost	66	7	2021	Gave de Pau	0	0
L0284	B1.6	Lutte contre les invasives	69	m	12	828	828	REGIE	Argelès-Gazost	29	7	2021	Gave de Pau	345	0
L0285	B1.6	Lutte contre les invasives	774	m	12	9 288	9 288	REGIE	Argelès-Gazost	66	7	2021	Gave de Pau	3 870	0
L0286	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	822	m	7	5 754	5 754	REGIE	Arras-en-Lavedan	73	22	2023	Bergons	0	0
L0287	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	92	m	7	644	644	REGIE	Aucun	73	23	2021	Bergons	0	0
L0288	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	451	m	7	3 157	3 157	REGIE	Aucun	73	23	2021	Bergons	0	0
L0289	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	1458	m	7	10 206	10 206	REGIE	Ayzac-Ost	66	7	2021	Gave de Pau	0	0
L0290	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	377	m	7	2 639	2 639	REGIE	Ayzac-Ost	43	7	2021	Gave de Pau	0	0
L0291	B1.6	Lutte contre les invasives	378	m	12	4 536	4 536	REGIE	Ayzac-Ost	44	7	2021	Gave de Pau	1 890	0
L0292	B1.6	Lutte contre les invasives	1059	m	12	12 708	12 708	REGIE	Ayzac-Ost	24	7	2021	Gave de Pau	5 295	0
L0293	B1.6	Lutte contre les invasives	269	m	12	3 228	3 228	REGIE	Ayzac-Ost	66	7	2021	Gave de Pau	1 345	0
L0294	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	1628	m	7	11 396	11 396	REGIE	Boò-Silhen	44	7	2021	Gave de Pau	0	0
L0295	B1.2b	Sélection et suppression des peupliers les plus vieux et menacants (embâcles)	513	m	7	3 591	3 591	REGIE	Boò-Silhen	18	6	2024	Gave de Pau	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN-TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI-SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0296	B1.2d	Entretien du bras diachrones - Régilage des matériaux sur place	288	m	52	14 976	14 976	ENT LOT2	Boô-Silhen	66	7	2021	Gave de Pau	0	0
L0297	B1.2d	Réouverture de bras secondaires - Régilage des matériaux sur place ou de proximité (rive droite)	307	m	65	19 955	19 955	ENT LOT2	Boô-Silhen	44	7	2021	Gave de Pau	0	0
L0298	B1.6	Lutte contre les invasives	833	m	12	9 996	9 996	REGIE	Boô-Silhen	66	7	2021	Gave de Pau	4 165	0
L0299	B1.6	Lutte contre les invasives	800	m	12	9 600	9 600	REGIE	Boô-Silhen	66	7	2021	Gave de Pau	4 000	0
L0301	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1907	m	7	13 349	13 349	REGIE	Gaillagos	73	23	2021	Bergons	0	0
L0302	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	279	m	7	1 953	1 953	REGIE	Gez	22	22	2023	Bergons	0	0
L0303	B1.2g	enlèvement des chablis et des débris rocheux	339	m	18	6 102	6 102	REGIE	Ouzous	24	21	2023	Peyrey	0	0
L0304	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1430	m	7	10 010	10 010	REGIE	Salles	24	22	2023	Bergons	0	0
L0305	B1.2b	enlèvement des chablis et des débris rocheux	1685	m	7	11 795	11 795	REGIE	Salles	24	22	2023	Bergons	0	0
L0306	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	5867	m	7	41 069	41 069	REGIE	Salles	73	22	2023	Bergons	0	0
L0307	B1.2g	enlèvement des chablis et des débris rocheux	1517	m	18	27 306	27 306	REGIE	Salles	24	21	2023	Peyrey	0	0
L0308	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	963	m	7	6 741	6 741	REGIE	Sère-en-Lavedan	24	22	2023	Bergons	0	0
L0309	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1374	m	7	9 618	9 618	REGIE	Sère-en-Lavedan	24	22	2023	Bergons	0	0
L0310	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1681	m	7	11 767	11 767	REGIE	Arrens-Marsous	70	33	2021	Estiarac	0	0
L0311	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	82	m	7	574	574	REGIE	Cauterets	40	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0312	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	363	m	7	2 541	2 541	REGIE	Cauterets	42	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0313	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	349	m	7	2 443	2 443	REGIE	Cauterets	42	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0314	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	214	m	7	1 498	1 498	REGIE	Cauterets	42	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0315	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	392	m	7	2 744	2 744	REGIE	Cauterets	42	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0316	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	192	m	7	1 344	1 344	REGIE	Cauterets	41	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0317	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	279	m	7	1 953	1 953	REGIE	Cauterets	40	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0318	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	783	m	7	5 481	5 481	REGIE	Cauterets	40	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0319	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	325	m	7	2 275	2 275	REGIE	Cauterets	40	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
L0320	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	3797	m	7	26 579	26 579	REGIE	Gazost	10	79	2020	Le Neez	0	0
L0321	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1709	m	7	11 963	11 963	REGIE	Juncalas	8	78	2020	Le Neez	0	0
L0322	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1238	m	7	8 666	8 666	REGIE	Juncalas	8	78	2020	Le Neez	0	0
L0323	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	413	m	7	2 891	2 891	REGIE	Saint-Créac	7	77	2024	Neez	0	0
L0324	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1033	m	7	7 231	7 231	REGIE	Saint-Créac	8	77	2024	Neez	0	0
L0325	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	2147	m	7	15 029	15 029	REGIE	Boô-Silhen	18	18	2024	St Pastous	0	0
L0326	B1.2b	Gestion ponctuelle du lit des cours d'eau par un travail sur la végétation en amont des ouvrages transversaux (bassin versant)	1388	m	7	9 716	9 716	REGIE	Saint-Pastous	18	18	2024	St Pastous	0	0
L0327	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1057	m	7	7 399	7 399	REGIE	Arizans-Dessus	73	27	2020	Gave d'Azun	0	0
L0328	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1018	m	7	7 126	7 126	REGIE	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	0	0
L0329	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1493	m	7	10 451	10 451	REGIE	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	0	0
L0330	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	881	m	7	6 167	6 167	REGIE	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	0	0
L0331	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	852	m	7	5 964	5 964	REGIE	Aucun	72	28	2022	Gave d'Azun	0	0
L0332	B1.6	Lutte contre les invasives	192	m	12	2 304	2 304	REGIE	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	960	0
L0333	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	2321	m	7	16 247	16 247	REGIE	Bun	73	27	2020	Gave d'Azun	0	0
L0334	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1636	m	7	11 452	11 452	REGIE	Gaillagos	73	27	2020	Gave d'Azun	0	0
L0335	B1.2b	enlèvement des chablis et des débris rocheux	1523	m	7	10 661	10 661	REGIE	Gaillagos	73	29	2021	Broussets	0	0
L0336	B1.2b	Démontage des embâcles et sélection sur la végétation présente dans les zones de débordement fonctionnel	1533	m	7	10 731	10 731	REGIE	Ayzac-Ost	24	19	2022	Bergons	0	0
L0337	B1.2b	Démontage des embâcles et sélection sur la végétation présente dans les zones de débordement fonctionnel	1532	m	7	10 724	10 724	REGIE	Ayzac-Ost	24	19	2022	Bergons	0	0
L0338	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	835	m	7	5 845	5 845	REGIE	Ouzous	24	19	2022	Bergons	0	0
L0339	B1.2b	Démontage des embâcles et sélection sur la végétation présente dans les zones de débordement fonctionnel	646	m	7	4 522	4 522	REGIE	Ouzous	21	19	2022	Bergons	0	0
L0340	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	740	m	7	5 180	5 180	REGIE	Ouzous	24	19	2022	Bergons	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0341	B1.2b	Démontage des embâcles et sélection sur la végétation présente dans les zones de débordement fonctionnel	647	m	7	4 529	4 529	REGIE	Ouzous	21	19	2022	Bergons	0	0
L0342	B1.2g	enlèvement des chablis et des débris rocheux	1457	m	18	26 226	26 226	REGIE	Ouzous	21	20	2022	Ilhans	0	0
L0343	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	123	m	7	861	861	ENT LOT1	Chêze	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0344	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	363	m	7	2 541	2 541	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0345	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	373	m	7	2 611	2 611	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0346	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles, accès difficile	335	m	7	2 345	2 345	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0347	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	272	m	7	1 904	1 904	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0348	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	388	m	7	2 716	2 716	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0349	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	143	m	7	1 001	1 001	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0350	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	215	m	7	1 505	1 505	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0351	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	276	m	7	1 932	1 932	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
L0352	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	86	m	12	1 462	1 032	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	430	0
L0353	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	176	m	12	2 992	2 112	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	880	0
L0354	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	120	m	12	2 040	1 440	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	600	0
L0355	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	145	m	12	2 465	1 740	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	725	0
L0356	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	17	m	12	289	204	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	85	0
L0357	B1.6	Lutte contre les invasives	129	m	12	1 548	1 548	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	645	0
L0358	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	46	m	12	782	552	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	230	0
L0359	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	225	m	12	3 825	2 700	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	1 125	0
L0360	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	130	m	12	2 210	1 560	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	650	0
L0361	B1.6	Lutte contre les invasives	753	m	12	9 036	9 036	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	3 765	0
L0362	B1.6	Lutte contre les invasives	152	m	12	1 824	1 824	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	760	0
L0363	B1.6	Lutte contre les invasives	67	m	12	804	804	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	335	0
L0364	B1.6	Lutte contre les invasives	756	m	12	9 072	9 072	ENT LOT1	Saligots	48	50	2023	Gave de Gavarnie	3 780	0
L0365	B1.6	Lutte contre les invasives	28	m	12	336	336	ENT LOT1	Saligots	49	50	2023	Gave de Gavarnie	140	0
L0366	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1194	m	7	8 358	8 358	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
L0367	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles, accès difficile	217	m	7	1 519	1 519	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
L0368	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	51	m	12	867	612	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	255	0
L0369	B1.6	Lutte contre les invasives	38	m	12	456	456	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	190	0
L0370	B1.6	Lutte contre les invasives	99	m	12	1 188	1 188	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	495	0
L0371	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	353	m	12	6 001	4 236	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	1 765	0
L0372	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	69	m	12	1 173	828	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	345	0
L0373	B1.6	Lutte contre les invasives	69	m	12	828	828	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	345	0
L0374	B1.6	Lutte contre les invasives	34	m	12	408	408	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	170	0
L0375	B1.6	substrat potentiel invasive action de lutte	247	m	12	4 199	2 964	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	1 235	0
L0376	B1.2b	traitement sélectif ponctuel des arbres et embâcles	1 779	m	7	12 453	12 453	REGIE	Sazos	49	68	2020	Bernazau	0	0
L0377	B1.6	Lutte contre les invasives	353	m	12	4 236	4 236	REGIE	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	1 765	0
L0378	B1.6	Lutte contre les invasives	382	m	12	4 584	4 584	REGIE	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	1 910	0
L0379	B1.6	Lutte contre les invasives	176	m	12	2 112	2 112	REGIE	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	880	0
L0380	B1.6	Lutte contre les invasives	486	m	12	5 832	5 832	REGIE	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	2 430	0
L0381	B1.6	Lutte contre les invasives	341	m	12	4 092	4 092	REGIE	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	1 705	0
L0382	B1.6	Lutte contre les invasives	654	m	12	7 848	7 848	REGIE	Cauterets	46	42	2020	Gave de Cauterets	3 270	0
L0383	B1.6	Lutte contre les invasives	602	m	12	7 224	7 224	REGIE	Cauterets	46	42	2020	Gave de Cauterets	3 010	0
L0384	B1.6	Lutte contre les invasives	439	m	12	5 268	5 268	REGIE	Aucun	72	30	2021	Boullaric	2 195	0
L0385	B1.6	Lutte contre les invasives	153	m	12	1 836	1 836	REGIE	Aucun	70	35	2020	Gave d'Azun	765	0
L0386	B1.6	Lutte contre les invasives	457	m	12	5 484	5 484	REGIE	Ayros-Arbouix	30	8	2022	Gave de Pau	2 285	0
L0387	B1.6	Lutte contre les invasives	394	m	12	4 728	4 728	REGIE	Ayros-Arbouix	29	8	2022	Gave de Pau	1 970	0
L0388	B1.6	Lutte contre les invasives	887	m	12	10 644	10 644	REGIE	Ayros-Arbouix	29	8	2022	Gave de Pau	4 435	0
L0389	B1.6	Lutte contre les invasives	597	m	12	7 164	7 164	REGIE	Lau-Balagnas	30	8	2022	Gave de Pau	2 985	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0390	B1.6	Lutte contre les invasives	224	m	12	2 688	2 688	REGIE	Lau-Balagnas	29	8	2022	Gave de Pau	1 120	0
L0391	B1.6	Lutte contre les invasives	517	m	12	6 204	6 204	REGIE	Préchac	31	8	2022	Gave de Pau	2 585	0
L0392	B1.6	Lutte contre les invasives	404	m	12	4 848	4 848	REGIE	Préchac	31	8	2022	Gave de Pau	2 020	0
L0393	B1.6	Lutte contre les invasives	358	m	12	4 296	4 296	REGIE	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	1 790	0
L0394	B1.6	Lutte contre les invasives	183	m	12	2 196	2 196	REGIE	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	915	0
L0395	B1.6	Lutte contre les invasives	1250	m	12	15 000	15 000	REGIE	Cauterets	38	41	2024	Gave de Cauterets	6 250	0
L0396	B1.6	Lutte contre les invasives	795	m	12	9 540	9 540	REGIE	Cauterets	38	41	2024	Gave de Cauterets	3 975	0
L0397	B1.6	Lutte contre les invasives	192	m	12	2 304	2 304	REGIE	Cauterets	46	46	2022	Cambasque	960	0
L0398	B1.6	Lutte contre les invasives	245	m	12	2 940	2 940	REGIE	Cauterets	46	46	2022	Cambasque	1 225	0
L0399	B1.6	Lutte contre les invasives	340	m	12	4 080	4 080	REGIE	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	1 700	0
L0400	B1.6	Lutte contre les invasives	114	m	12	1 368	1 368	REGIE	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	570	0
L0401	B1.6	Lutte contre les invasives	429	m	12	5 148	5 148	REGIE	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	2 145	0
L0402	B1.6	Lutte contre les invasives	745	m	12	8 940	8 940	REGIE	Beaucens	32	10	2022	Gave de Pau	3 725	0
L0403	B1.6	Lutte contre les invasives	764	m	12	9 168	9 168	REGIE	Beaucens	32	10	2022	Gave de Pau	3 820	0
L0404	B1.6	Lutte contre les invasives	590	m	12	7 080	7 080	REGIE	Beaucens	33	10	2022	Gave de Pau	2 950	0
L0405	B1.6	Lutte contre les invasives	544	m	12	6 528	6 528	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	2 720	0
L0406	B1.6	Lutte contre les invasives	873	m	12	10 476	10 476	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	4 365	0
L0407	B1.6	Lutte contre les invasives	545	m	12	6 540	6 540	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	2 725	0
L0408	B1.6	Lutte contre les invasives	498	m	12	5 976	5 976	REGIE	Beaucens	32	9	2021	Gave de Pau	2 490	0
L0409	B1.6	Lutte contre les invasives	978	m	12	11 736	11 736	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	4 890	0
L0410	B1.6	Lutte contre les invasives	260	m	12	3 120	3 120	REGIE	Beaucens	28	11	2024	Gave de Pau	1 300	0
L0411	B1.6	Lutte contre les invasives	474	m	12	5 688	5 688	REGIE	Beaucens	32	9	2021	Gave de Pau	2 370	0
L0412	B1.6	Lutte contre les invasives	553	m	12	6 636	6 636	REGIE	Beaucens	33	10	2022	Gave de Pau	2 765	0
L0413	B1.6	Lutte contre les invasives	244	m	12	2 928	2 928	REGIE	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	1 220	0
L0414	B1.6	Lutte contre les invasives	585	m	12	7 020	7 020	REGIE	Ger	11	5	2023	Gave de Pau	2 925	0
L0415	B1.6	Lutte contre les invasives	1452	m	12	17 424	17 424	REGIE	Ger	11	5	2023	Gave de Pau	7 260	0
L0416	B1.6	Lutte contre les invasives	698	m	12	8 376	8 376	REGIE	Ger	9	5	2023	Gave de Pau	3 490	0
L0417	B1.6	Lutte contre les invasives	688	m	12	8 256	8 256	REGIE	Geu	15	5	2023	Gave de Pau	3 440	0
L0418	B1.6	Lutte contre les invasives	778	m	12	9 336	9 336	REGIE	Geu	13	5	2023	Gave de Pau	3 890	0
L0419	B1.6	Lutte contre les invasives	899	m	12	10 788	10 788	REGIE	Geu	14	5	2023	Gave de Pau	4 495	0
L0420	B1.6	Lutte contre les invasives	345	m	12	4 140	4 140	REGIE	Geu	1	5	2023	Gave de Pau	1 725	0
L0421	B1.6	Lutte contre les invasives	1484	m	12	17 808	17 808	REGIE	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	7 420	0
L0422	B1.6	Lutte contre les invasives	2622	m	12	31 464	31 464	REGIE	Peyrouse	5	1	2021	Gave de Pau	13 110	0
L0423	B1.6	Lutte contre les invasives	543	m	12	6 516	6 516	REGIE	Pierrefitte-Nestalas	35	12	2024	Gave de Cauterets	2 715	0
L0424	B1.6	Lutte contre les invasives	263	m	12	3 156	3 156	REGIE	Pierrefitte-Nestalas	27	11	2024	Gave de Pau	1 315	0
L0425	B1.6	Lutte contre les invasives	628	m	12	7 536	7 536	REGIE	Préchac	31	9	2021	Gave de Pau	3 140	0
L0426	B1.6	Lutte contre les invasives	139	m	12	1 668	1 668	REGIE	Préchac	31	9	2021	Gave de Pau	695	0
L0427	B1.6	Lutte contre les invasives	2671	m	12	32 052	32 052	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	13 355	0
L0428	B1.6	Lutte contre les invasives	3785	m	12	45 420	45 420	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	18 925	0
L0429	B1.6	Lutte contre les invasives	698	m	12	8 376	8 376	REGIE	Soulom	35	12	2024	Gave de Cauterets	3 490	0
L0430	B1.6	Lutte contre les invasives	668	m	12	8 016	8 016	REGIE	Soulom	45	11	2024	Gave de Pau	3 340	0
L0431	B1.6	Lutte contre les invasives	244	m	12	2 928	2 928	REGIE	Soulom	34	11	2024	Gave de Pau	1 220	0
L0432	B1.6	Lutte contre les invasives	253	m	12	3 036	3 036	REGIE	Soulom	37	11	2024	Gave de Pau	1 265	0
L0433	B1.6	Lutte contre les invasives	178	m	12	2 136	2 136	REGIE	Soulom	34	12	2024	Gave de Cauterets	890	0
L0434	B1.6	Lutte contre les invasives	261	m	12	3 132	3 132	REGIE	Viger	10	5	2023	Gave de Pau	1 305	0
L0435	B1.6	Lutte contre les invasives	105	m	12	1 260	1 260	REGIE	Villelongue	36	48	2023	Gave de Gavarnie	525	0
L0436	B1.6	Lutte contre les invasives	300	m	12	3 600	3 600	REGIE	Villelongue	26	11	2024	Gave de Pau	1 500	0
L0437	B1.6	Lutte contre les invasives	29	m	12	348	348	REGIE	Villelongue	37	48	2023	Gave de Gavarnie	145	0
L0438	B1.6	Lutte contre les invasives	580	m	12	6 960	6 960	REGIE	Villelongue	34	11	2024	Gave de Pau	2 900	0
L0439	B1.6	Lutte contre les invasives	444	m	12	5 328	5 328	REGIE	Villelongue	36	11	2024	Gave de Pau	2 220	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
L0440	B1.6	Lutte contre les invasives	81	m	12	972	972	REGIE	Villelongue	36	48	2023	Gave de Gavarnie	405	0
L0441	B1.6	Lutte contre les invasives	78	m	12	936	936	REGIE	Villelongue	36	48	2023	Gave de Gavarnie	390	0
L0442	B1.6	Lutte contre les invasives	261	m	12	3 132	3 132	REGIE	Villelongue	34	11	2024	Gave de Pau	1 305	0
L0443	B1.6	Lutte contre les invasives	609	m	12	7 308	7 308	REGIE	Villelongue	36	48	2023	Gave de Gavarnie	3 045	0
L0444	B1.6	Lutte contre les invasives	81	m	12	972	972	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	405	0
L0445	B1.6	Lutte contre les invasives	73	m	12	876	876	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	365	0
L0446	B1.6	Lutte contre les invasives	40	m	12	480	480	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	53	2020	Bastan	200	0
L0447	B1.6	Lutte contre les invasives	55	m	12	660	660	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	275	0
L0448	B1.6	Lutte contre les invasives	49	m	12	588	588	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	245	0
L0449	B1.6	Lutte contre les invasives	48	m	12	576	576	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	240	0
L0450	B1.6	Lutte contre les invasives	58	m	12	696	696	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	290	0
L0451	B1.6	Lutte contre les invasives	28	m	12	336	336	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	140	0
L0452	B1.6	Lutte contre les invasives	20	m	12	240	240	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	100	0
L0453	B1.6	Lutte contre les invasives	120	m	12	1 440	1 440	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	600	0
L0454	B1.6	Lutte contre les invasives	89	m	12	1 068	1 068	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	445	0
L0455	B1.6	Lutte contre les invasives	23	m	12	276	276	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	115	0
L0456	B1.6	Lutte contre les invasives	32	m	12	384	384	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	160	0
L0457	B1.6	Lutte contre les invasives	18	m	12	216	216	ENT LOT1	Viella	49	53	2020	Bastan	90	0
L0458	B1.6	Lutte contre les invasives	107	m	12	1 284	1 284	ENT LOT1	Viey	49	57	2021	Bastan	535	0
L0459	B1.6	Lutte contre les invasives	32	m	12	384	384	ENT LOT1	Barèges	53	65	2022	Bastan	160	0
L0460	B1.6	Lutte contre les invasives	823	m	12	9 876	9 876	REGIE	Agos-Vidalos	16	6	2024	Gave de Pau	4 115	0
L0461	B1.6	Lutte contre les invasives	563	m	12	6 756	6 756	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	2 815	0
L0462	B1.6	Lutte contre les invasives	1 354	m	12	16 248	16 248	REGIE	Agos-Vidalos	19	6	2024	Gave de Pau	6 770	0
L0463	B1.6	Lutte contre les invasives	630	m	12	7 560	7 560	REGIE	Agos-Vidalos	17	6	2024	Gave de Pau	3 150	0
L0464	B1.6	Lutte contre les invasives	937	m	12	11 244	11 244	REGIE	Agos-Vidalos	20	6	2024	Gave de Pau	4 685	0
L0465	B1.6	Lutte contre les invasives	459	m	12	5 508	5 508	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	2 295	0
L0466	B1.6	Lutte contre les invasives	69	m	12	828	828	REGIE	Argelès-Gazost	29	7	2021	Gave de Pau	345	0
L0467	B1.6	Lutte contre les invasives	774	m	12	9 288	9 288	REGIE	Argelès-Gazost	66	7	2021	Gave de Pau	3 870	0
L0468	B1.6	Lutte contre les invasives	378	m	12	4 536	4 536	REGIE	Ayzac-Ost	44	7	2021	Gave de Pau	1 890	0
L0469	B1.6	Lutte contre les invasives	1 059	m	12	12 708	12 708	REGIE	Ayzac-Ost	24	7	2021	Gave de Pau	5 295	0
L0470	B1.6	Lutte contre les invasives	269	m	12	3 228	3 228	REGIE	Ayzac-Ost	66	7	2021	Gave de Pau	1 345	0
L0471	B1.6	Lutte contre les invasives	833	m	12	9 996	9 996	REGIE	Boò-Silhen	66	7	2021	Gave de Pau	4 165	0
L0472	B1.6	Lutte contre les invasives	800	m	12	9 600	9 600	REGIE	Boò-Silhen	66	7	2021	Gave de Pau	4 000	0
L0473	B1.6	Lutte contre les invasives	485	m	12	5 820	5 820	REGIE	Boò-Silhen	18	6	2024	Gave de Pau	2 425	0
L0474	B1.6	Lutte contre les invasives	192	m	12	2 304	2 304	REGIE	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	960	0
L0475	B1.6	Lutte contre les invasives	129	m	12	1 548	1 548	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	645	0
L0476	B1.6	Lutte contre les invasives	753	m	12	9 036	9 036	ENT LOT1	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	3 765	0
L0477	B1.6	Lutte contre les invasives	152	m	12	1 824	1 824	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	760	0
L0478	B1.6	Lutte contre les invasives	67	m	12	804	804	ENT LOT1	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	335	0
L0479	B1.6	Lutte contre les invasives	756	m	12	9 072	9 072	ENT LOT1	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	3 780	0
L0480	B1.6	Lutte contre les invasives	28	m	12	336	336	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	140	0
L0481	B1.6	Lutte contre les invasives	38	m	12	456	456	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	190	0
L0482	B1.6	Lutte contre les invasives	99	m	12	1 188	1 188	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	495	0
L0483	B1.6	Lutte contre les invasives	69	m	12	828	828	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	345	0
L0484	B1.6	Lutte contre les invasives	34	m	12	408	408	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	170	0
P0001	B1.11	suivi topographique et photographique zone divagation de Conce	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	38	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0002	B1.11	suivi topographique et photographique amont zone de divagation	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0003	B1.11	suivi topographique et photographique droit route vulnérable par érosion	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0004	B1.11	suivi topographique et photographique droit Clavante	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0005	B1.11	suivi topographique et photographique droit camping Peguere	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURF SURFACE (m²)
P0006	B1.11	suivi topographique et photographique droit camping des Gleres	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	46	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0007	B1.11	suivi topographique et photographique droit confluence Cambasque	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	46	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0008	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0010	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0011	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0012	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unites	500	500	500	REGIE	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0013	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	3	unites	500	1 500	1 500	REGIE	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0014	B1.2g	Enlèvement d'embaclés sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Gèdre	56	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0015	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Gèdre	56	71	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0016	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Arrens-Marsous	70	35	2020	Gave d'Azun	0	0
P0017	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Arrens-Marsous	70	35	2020	Gave d'Azun	0	0
P0018	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Arrens-Marsous	70	35	2020	Gave d'Azun	0	0
P0019	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Arrens-Marsous	70	36	2022	Gave d'Azun	0	0
P0021	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Ayros-Arbouix	30	8	2022	Gave de Pau	0	0
P0022	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Ayros-Arbouix	29	8	2022	Gave de Pau	0	0
P0024	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lau-Balagnas	30	24	2021	Gave d'Azun	0	0
P0025	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lau-Balagnas	30	24	2021	Gave d'Azun	0	0
P0026	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Préchac	31	8	2022	Gave de Pau	0	0
P0027	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Arras-en-Lavedan	73	26	2024	Gave d'Azun	0	0
P0028	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Bun	73	37	2021	Gave d'Estaing	0	0
P0029	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Estaing	70	39	2023	Gave d'Estaing	0	0
P0030	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Estaing	70	38	2022	Gave d'Estaing	0	0
P0031	B1.11	suivi photographique cone vallon Arrouyes	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0032	B1.11	suivi topographique et photographique droit pont ferme basque	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	46	46	2022	Cambasque	0	0
P0033	B1.11	suivi topographique et photographique droit amont gorges cambasque	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	46	46	2022	Cambasque	0	0
P0034	B1.11	suivi topographique et photographique droit station Lys	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	46	46	2022	Cambasque	0	0
P0035	B1.11	suivi topographique et photographique droit pied glissement des fermes de Pan	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	39	43	2024	Billou	0	0
P0036	B1.11	suivi topographique et photographique droit chemin de Brau Cambasque	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	46	46	2022	Cambasque	0	0
P0037	B1.11	suivi topographique et photographique droit residence Caroline	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	64	41	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0038	B1.11	suivi topographique et photographique droit pont Meyabat	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	64	41	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0039	B1.11	suivi topographique et photographique droit passerelle de Meyabat	1	j	300	300	300	PLVG	Cauterets	35	40	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0040	B1.11	suivi topographique et photographique droit garage Palette	1	j	300	300	300	PLVG	Pierrefitte-Nestalas	35	40	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0041	B1.11	suivi topographique et photographique droit atterrissage seuil Berty	1	j	300	300	300	PLVG	Soulom	35	40	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0042	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Chèze	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0043	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unites	500	500	500	REGIE	Chèze	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0044	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0045	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Gavarnie	60	74	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0046	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Gavarnie	60	75	2024	Holle	0	0
P0047	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0048	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	5	unites	500	2 500	2 500	REGIE	Gavarnie	60	74	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0049	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unites	500	500	500	REGIE	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0050	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unites	500	500	500	REGIE	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0051	B1.2g	Enlèvement d'embaclés sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Gavarnie	60	74	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0052	B1.2g	Enlèvement d'embaclés sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Gavarnie	60	74	2020	Gave de Gavarnie	0	0
P0053	B1.2g	Enlèvement d'embaclés sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0054	B1.2g	Enlèvement d'embaclés sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Luz-Saint-Sauveur	54	69	2021	Litousee	0	0
P0055	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	67	2024	Bernazau	0	0
P0056	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Vazos	49	67	2024	Bernazau	0	0
P0057	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unites	500	500	500	REGIE	Viscos	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0058	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unites	500	500	500	REGIE	Viscos	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURF SURFACE (m²)
P0059	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	4	unités	500	2 000	2 000	REGIE	Viscos	48	49	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0061	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Aspin-en-Lavedan	7	3	2021	Gave de Pau	0	0
P0062	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Aspin-en-Lavedan	6	3	2021	Gave de Pau	0	0
P0063	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Aspin-en-Lavedan	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0064	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Aspin-en-Lavedan	6	3	2021	Gave de Pau	0	0
P0065	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Ayros-Arboux	31	17	2024	Aygueberden	0	0
P0066	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Beaucens	32	10	2022	Gave de Pau	0	0
P0067	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Beaucens	28	10	2022	Gave de Pau	0	0
P0068	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Beaucens	32	10	2022	Gave de Pau	0	0
P0069	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Beaucens	32	9	2021	Gave de Pau	0	0
P0070	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Cauterets	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0071	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Ger	8	5	2023	Gave de Pau	0	0
P0072	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Ger	10	5	2023	Gave de Pau	0	0
P0073	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Ger	11	5	2023	Gave de Pau	0	0
P0074	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Ger	12	5	2023	Gave de Pau	0	0
P0075	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Geu	15	5	2023	Gave de Pau	0	0
P0076	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Geu	17	5	2023	Gave de Pau	0	0
P0077	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Geu	13	5	2023	Gave de Pau	0	0
P0078	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lau-Balagnas	31	9	2021	Gave de Pau	0	0
P0079	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	0
P0080	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	0
P0081	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0082	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0083	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0084	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lourdes	5	1	2021	Gave de Pau	0	0
P0085	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lourdes	5	1	2021	Gave de Pau	0	0
P0086	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	0
P0087	B1.2b	traitement des embûcles	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0088	B1.2b	coupe arbre de haut jet	4	unités	1500	6 000	6 000	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0089	B1.2b	coupe arbre de haut jet	1	unités	1500	1 500	1 500	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0090	B1.2b	coupe arbre de haut jet	1	unités	1500	1 500	1 500	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0091	B1.2b	coupe arbre de haut jet	1	unités	1500	1 500	1 500	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0092	B1.2b	traitement des embûcles	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0093	B1.2b	traitement des embûcles	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0094	B1.2b	traitement des embûcles	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	0
P0095	B1.2b	coupe arbre de haut jet	1	unités	1500	1 500	1 500	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0096	B1.2b	coupe arbre de haut jet	2	unités	1500	3 000	3 000	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0097	B1.2b	coupe arbre de haut jet	3	unités	1500	4 500	4 500	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	0
P0098	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	0
P0099	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Lugan	7	4	2023	Gave de Pau	0	0
P0100	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Peyrouse	5	1	2021	Gave de Pau	0	0
P0101	B1.11	suivi topographique photographique droit Ferro pem	1	j	300	300	300	PLVG	Pierrefitte-Nestalas	26	11	2024	Gave de Pau	0	0
P0102	B1.11	suivi topographique et photographique pont interzone	1	j	300	300	300	PLVG	Pierrefitte-Nestalas	34	12	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0103	B1.11	suivi topographique et photographique droit endommagée precedemment	1	j	300	300	300	PLVG	Pierrefitte-Nestalas	34	12	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0104	B1.11	suivi topographique et photographique droit Aguilhar	1	j	300	300	300	PLVG	Pierrefitte-Nestalas	35	12	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0105	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	0
P0106	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	0
P0107	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Saint-Pé-de-Bigorre	3	0	2020	Gave de Pau	0	0
P0108	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	0	0
P0111	B1.11	suiv topographique i photographie confluence Gave Gavarnie et Cauterets	1	j	300	300	300	PLVG	Soulom	26	11	2024	Gave de Pau	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURF SURFACE (m²)
P0112	B1.11	suivi topographique et photographique droit 4 seuils	1	j	300	300	300	PLVG	Soulom	35	12	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0113	B1.11	suivi topographique et photographique droit pont RD921	1	j	300	300	300	PLVG	Soulom	35	12	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0114	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Soulom	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0115	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Soulom	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0116	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Soulom	35	12	2024	Gave de Cauterets	0	0
P0117	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	2	unités	500	1 000	1 000	REGIE	Soulom	36	48	2023	Gave de Gavarrie	0	0
P0118	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	3	unités	500	1 500	1 500	REGIE	Soulom	36	48	2023	Gave de Gavarrie	0	0
P0119	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unités	500	500	500	REGIE	Soulom	36	48	2023	Gave de Gavarrie	0	0
P0120	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	2	unités	500	1 000	1 000	REGIE	Soulom	36	48	2023	Gave de Gavarrie	0	0
P0121	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unités	500	500	500	REGIE	Soulom	36	48	2023	Gave de Gavarrie	0	0
P0122	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	5	unités	500	2 500	2 500	REGIE	Soulom	36	48	2023	Gave de Gavarrie	0	0
P0123	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unités	500	500	500	REGIE	Soulom	36	48	2023	Gave de Gavarrie	0	0
P0124	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Soulom	36	48	2023	Gave de Gavarrie	0	0
P0125	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Soulom	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0126	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Soulom	37	11	2024	Gave de Pau	0	0
P0127	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Soulom	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0128	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Soulom	37	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0129	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Villelongue	26	11	2024	Gave de Pau	0	0
P0130	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0131	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	37	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0132	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	37	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0133	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0134	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0135	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0136	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0137	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0138	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0139	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0140	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0141	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0142	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0143	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0144	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0145	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0146	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0147	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	24	ENT LOT1	Villelongue	37	48	2024	Gave de Gavarrie	0	0
P0148	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0149	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0150	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0151	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0152	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0153	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0154	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0155	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Esquière-Sère	49	53	2020	Bastan	0	0
P0156	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	53	2020	Bastan	0	0
P0157	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	53	2020	Bastan	0	0
P0158	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	53	2020	Bastan	0	0
P0159	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarrie	0	0
P0160	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Esquière-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarrie	0	0
P0161	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Esterre	49	53	2020	Bastan	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN-TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI-SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURF SURFACE (m²)
P0162	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Esterre	49	53	2020	Bastan	0	0
P0163	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Esterre	49	53	2020	Bastan	0	0
P0164	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unités	500	500	500	REGIE	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0165	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unités	500	500	500	REGIE	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0166	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	3	unités	500	1 500	1 500	REGIE	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0167	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unités	500	500	500	REGIE	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0168	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unités	500	500	500	REGIE	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0169	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	53	2020	Bastan	0	0
P0170	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	53	2020	Bastan	0	0
P0171	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0172	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0173	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0174	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0175	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0176	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0177	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0178	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0179	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unités	500	500	500	REGIE	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0180	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0181	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0182	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0183	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0184	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0185	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0186	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0187	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0188	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0189	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0190	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Sers	47	65	2022	Bastan	0	0
P0191	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Sers	61	59	2022	Bastan	0	0
P0192	B1.2g	Enlèvement d'embaclades sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Sers	52	65	2022	Bastan	0	0
P0193	B1.2g	Enlèvement d'embaclades sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Sers	53	65	2022	Bastan	0	0
P0194	B1.2g	Enlèvement d'embaclades sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Sers	53	65	2022	Bastan	0	0
P0195	B1.2g	Enlèvement d'embaclades sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Sers	51	65	2022	Bastan	0	0
P0196	B1.2g	Enlèvement d'embaclades sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Sers	50	65	2022	Bastan	0	0
P0197	B1.2g	Enlèvement d'embaclades sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Sers	61	62	2022	Bastan de Sers	0	0
P0198	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sers	61	63	2020	Bastan	0	0
P0199	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sers	50	65	2022	Bastan	0	0
P0200	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Sers	61	59	2022	Bastan	0	0
P0201	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Viella	49	57	2021	Bastan	0	0
P0202	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Viella	61	58	2024	Alet	0	0
P0203	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Viella	61	57	2021	Bastan	0	0
P0204	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Viella	49	57	2021	Bastan	0	0
P0205	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Viella	49	57	2021	Bastan	0	0
P0206	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Viella	49	53	2020	Bastan	0	0
P0207	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Viey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0208	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Barèges	61	63	2020	Bastan	0	0
P0209	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	j	300	300	300	PLVG	Barèges	69	63	2020	Bastan	0	0
P0210	B1.2g	Enlèvement d'embaclades sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Barèges	47	63	2020	Bastan	0	0
P0211	B1.2g	Enlèvement d'embaclades sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Barèges	50	66	2024	Lienz	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN-TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI-SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
P0212	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Barèges	50	66	2024	Lienz	0	0
P0213	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Barèges	47	65	2022	Bastan	0	0
P0214	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Barèges	61	63	2020	Bastan	0	0
P0215	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Barèges	61	63	2020	Bastan	0	0
P0216	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Barèges	53	65	2022	Bastan	0	0
P0217	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Barèges	53	65	2022	Bastan	0	0
P0218	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	0	0
P0219	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	0	0
P0220	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Agos-Vidalos	20	6	2024	Gave de Pau	0	0
P0221	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Agos-Vidalos	21	6	2024	Gave de Pau	0	0
P0222	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Ayzac-Ost	66	7	2021	Gave de Pau	0	0
P0224	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Ayzac-Ost	24	7	2021	Gave de Pau	0	0
P0225	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Ayzac-Ost	22	7	2021	Gave de Pau	0	0
P0227	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Boô-Silhen	25	7	2021	Gave de Pau	0	0
P0228	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Boô-Silhen	66	7	2021	Gave de Pau	0	0
P0229	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Boô-Silhen	25	7	2021	Gave de Pau	0	0
P0230	B1.11	suivi topographique et photo graphique droit PCL	1	J	300	300	300	PLVG	Cauterets	40	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0231	B1.11	suivi topographique et photo graphique droit couloir Gave du Lutour	1	J	300	300	300	PLVG	Cauterets	42	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0232	B1.11	suivi topographique et photo graphique droit couloir Coume de Mata Pouy	1	J	300	300	300	PLVG	Cauterets	41	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0233	B1.11	suivi photographique et photo graphique droit couloir Gave de Mata Pouy	1	J	300	300	300	PLVG	Cauterets	42	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0234	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Cauterets	42	47	2020	Gave de Cauterets	0	0
P0235	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Saint-Créac	8	77	2024	Neez	0	0
P0236	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	0	0
P0237	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Gaillagos	73	27	2020	Gave d'Azun	0	0
P0238	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0239	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0240	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0241	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0242	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0243	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unites	500	500	500	REGIE	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0244	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	2	unites	500	1000	1000	REGIE	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0245	B1.2b	Coupe Peuplier et arbres de Haut Jet	1	unites	500	500	500	REGIE	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0246	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0247	B1.2g	Enlèvement d'embâcles sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0248	B1.2g	Enlèvement d'embâcles sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0249	B1.2g	Enlèvement d'embâcles sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0250	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0251	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0252	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0253	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0254	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0255	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0256	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0257	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0258	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
P0259	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0260	B1.11	Suivi topographique et photographique	1	J	300	300	300	PLVG	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
P0261	B1.2g	Enlèvement d'embâcles sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
P0262	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0263	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURF SURFACE (m²)
P0264	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0265	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0266	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
P0267	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0268	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0269	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
P0270	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0271	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0272	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	6	24	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
P0273	B1.2g	Abattage difficile	1	forfait	6500	6500	6500	REGIE	Sazos	49	68	2020	Bernazau	0	0
P0274	B1.2g	Enlèvement d'embarcles sur couloirs d'avalanches et glissements	1	forfait	6500	6500	6500	ENT LOT2	Sazos	49	68	2020	Bernazau	0	0
P0275	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sasis	49	67	2024	Bernazau	0	0
P0276	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sazos	49	67	2024	Bernazau	0	0
P0277	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Soulom	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0278	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Soulom	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0279	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Soulom	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0280	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Soulom	37	11	2024	Gave de Pau	0	0
P0281	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Soulom	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0282	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Soulom	37	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0283	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	37	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0284	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	37	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0285	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0286	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0287	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0288	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0289	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0290	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0291	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0292	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0293	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0294	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0295	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0296	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0297	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	36	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0298	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	37	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0299	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	24	ENT LOT1	Villelongue	37	48	2024	Gave de Gavarnie	0	0
P0300	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0301	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0302	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0303	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0304	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0305	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0306	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Betpouey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0307	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Esquèrre-Sère	49	53	2020	Bastan	0	0
P0308	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Esquèrre-Sère	49	53	2020	Bastan	0	0
P0309	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Esquèrre-Sère	49	53	2020	Bastan	0	0
P0310	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Esquèrre-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0311	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Esquèrre-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0312	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Esterre	49	53	2020	Bastan	0	0
P0313	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Esterre	49	53	2020	Bastan	0	0

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURF SURFACE (m²)
P0314	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	53	2020	Bastan	0	0
P0315	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	53	2020	Bastan	0	0
P0316	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0317	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0318	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0319	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0320	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0321	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0322	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0323	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0324	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0325	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0326	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	54	2022	Gave de Gavarnie	0	0
P0327	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0328	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0329	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	0
P0330	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sers	61	63	2020	Bastan	0	0
P0331	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sers	50	65	2022	Bastan	0	0
P0332	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Sers	61	59	2022	Bastan	0	0
P0333	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Viella	61	57	2021	Bastan	0	0
P0334	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Viella	49	57	2021	Bastan	0	0
P0335	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Viella	49	57	2021	Bastan	0	0
P0336	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Viella	49	53	2020	Bastan	0	0
P0337	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Viey	61	59	2022	Bastan	0	0
P0338	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Barèges	47	65	2022	Bastan	0	0
P0339	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Barèges	61	63	2020	Bastan	0	0
P0340	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Barèges	61	63	2020	Bastan	0	0
P0341	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Barèges	53	65	2022	Bastan	0	0
P0342	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Barèges	53	65	2022	Bastan	0	0
P0343	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0344	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0345	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0346	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Saligos	48	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0347	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0348	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0349	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0350	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Saligos	49	50	2023	Gave de Gavarnie	0	0
P0351	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0352	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0353	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0354	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0355	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
P0356	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0357	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0358	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
P0359	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0360	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	55	2022	Yse	0	0
P0361	B1.6	Lutte contre les plantes envahissantes individus isolés	4	M2	2	8	32	ENT LOT1	Luz-Saint-Sauveur	49	56	2021	Yse	0	0
S0001	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	440	m3	4	2 710	2 710	ENT LOT2	Cauterets	62	42	2020	Gave de Cauterets	0	678
S0003	B1.2f	Scarification du banc alluvial	4905	m3	0.15	1 226	1 226	ENT LOT2	Cauterets	46	42	2021	Gave de Cauterets	0	8 175

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURF SURFACE (m²)
S0004	B1.2g	enlèvement embacles sur couloir avalanches et glissements	0.203	ha	6	12 154	12 154	ENT LOT2	Cauterets	38	42	2020	Gave de Cauterets	0	2 026
S0005	B1.2g	enlèvement embacles sur couloir avalanches et glissements	0.202	ha	6	12 136	12 136	REGIE	Cauterets	39	42	2020	Gave de Cauterets	0	2 023
S0006	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	1025	m3	4	6312	6312	ENT LOT2	Gèdre	54	71	2020	Gave de Gavarnie	0	1 578
S0007	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	511	m3	4	3147	3147	ENT LOT2	Gèdre	55	71	2020	Gave de Gavarnie	0	787
S0008	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	252	m3	4	1 555	1 555	ENT LOT2	Gèdre	56	71	2020	Gave de Gavarnie	0	389
S0009	B1.2e	Suppression d'un meulon ancien	1000	m3	6	25 982	25 982	ENT LOT2	Agos-Vidalos	70	35	2020	Gave d'Azun	0	1 340
S0010	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial	2	ha	1	3 858	3 858	REGIE	Arrens-Marsous	70	35	2020	Gave d'Azun	0	24 928
S0011	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	0	ha	1	3 858	3 858	REGIE	Arrens-Marsous	70	35	2020	Gave d'Azun	0	3 323
S0012	B1.2f	traitement sélectif du boisement alluvial	0	ha	3	1 779	1 779	REGIE	Arrens-Marsous	70	35	2020	Gave d'Azun	0	593
S0013	B1.2c	Coupe selective pour regererer peuplement et ameliorer l'espace de mobilite	0	ha	0.4	765	765	REGIE	Ayros-Arboiux	29	8	2022	Gave de Pau	0	1 912
S0014	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	328	m3	4	1 569	1 569	ENT LOT2	Aucun	70	35	2020	Gave de Pau	0	505
S0015	B1.2c	Coupe selective pour regererer peuplement et ameliorer l'espace de mobilite	0	ha	0.4	2 288	2 288	REGIE	Lau-Balagnas	29	8	2022	Gave de Pau	0	5 719
S0016	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.459	ha	3	13 779	13 779	REGIE	Lau-Balagnas	30	8	2022	Gave de Pau	0	4 593
S0017	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.261	ha	3	7 830	7 830	REGIE	Lau-Balagnas	29	8	2022	Gave de Pau	0	2 610
S0018	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.465	ha	3	13 959	13 959	REGIE	Lau-Balagnas	29	8	2022	Gave de Pau	0	4 653
S0019	B1.2f	Scarification du banc alluvial	2791	m3	0.15	697	697	ENT LOT2	Lau-Balagnas	29	8	2023	Gave de Pau	0	4 653
S0020	B1.2f	Scarification du banc alluvial	3652	m3	0.15	913	913	ENT LOT2	Lau-Balagnas	30	8	2023	Gave de Pau	0	6 088
S0021	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.562	ha	3	16 866	16 866	REGIE	Lau-Balagnas	30	8	2022	Gave de Pau	0	5 622
S0022	B1.2f	Scarification du banc alluvial	1566	m3	0.15	391	391	ENT LOT2	Lau-Balagnas	29	8	2023	Gave de Pau	0	2 610
S0023	B1.2f	Scarification du banc alluvial	2755	m3	0.15	688	688	ENT LOT2	Lau-Balagnas	30	8	2023	Gave de Pau	0	4 593
S0024	B1.2f	Dérasement potentiel de 2 300m3 de matériaux sur 150 ml	0.372	ha	3	11 151	11 151	REGIE	Préchac	31	8	2022	Gave de Pau	0	3 717
S0025	B1.2f	Scarification du banc alluvial	2230	m3	0.15	557	557	ENT LOT2	Préchac	31	8	2023	Gave de Pau	0	3 717
S0026	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial	2	ha	0.4	10 608	10 608	REGIE	Gèdre	57	73	2024	Heas	0	26 519
S0027	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial	9	ha	0.4	39 282	39 282	REGIE	Gèdre	59	73	2024	Heas	0	98 205
S0028	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	520	m3	4	3 201	3 201	ENT LOT2	Gèdre	58	73	2024	Heas	0	800
S0029	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	255	m3	4	1 569	1 569	ENT LOT2	Gèdre	57	73	2024	Heas	0	392
S0030	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	636	m3	4	3 918	3 918	ENT LOT2	Gèdre	63	73	2024	Heas	0	979
S0031	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	374	m3	4	2 307	2 307	ENT LOT2	Gèdre	59	73	2024	Heas	0	577
S0032	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	1544	m3	4	9 506	9 506	ENT LOT2	Gèdre	59	73	2024	Heas	0	2 377
S0033	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	491	m3	4	3 024	3 024	ENT LOT2	Gèdre	58	73	2024	Heas	0	756
S0034	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	1733	m3	4	10 667	10 667	ENT LOT2	Gèdre	59	73	2024	Heas	0	2 667
S0035	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	884	m3	4	5 441	5 441	ENT LOT2	Cauterets	65	41	2024	Gave de Cauterets	0	1 360
S0036	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	2585	m3	4	15 908	15 908	ENT LOT2	Chèze	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	3 977
S0037	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	533	m3	4	3 281	3 281	ENT LOT2	Gavarnie	60	74	2020	Gave de Gavarnie	0	820
S0038	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	368	m3	4	2 270	2 270	ENT LOT2	Gavarnie	60	76	2024	Gave de Gavarnie	0	568
S0039	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	225	m3	4	1 387	1 387	ENT LOT2	Gavarnie	60	75	2024	Holle	0	347
S0040	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	30	m3	4	186	186	ENT LOT2	Gèdre	60	74	2020	Gave de Gavarnie	0	46
S0041	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	65	m3	4	401	401	ENT LOT2	Viscos	48	49	2022	Gave de Gavarnie	0	100
S0042	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	0	ha	1.2	3 015	3 015	REGIE	Agos-Vidalos	1	5	2023	Gave de Pau	0	2 513
S0043	B1.10	acquisition foncière	0	ha	0.6	4 045	4 045	PLVG	Aspin-en-Lavedan	6	3	2021	Gave de Pau	0	6 742
S0044	B1.2c	acquisition foncière	1	ha	0.6	11 225	11 225	PLVG	Aspin-en-Lavedan	6	3	2021	Gave de Pau	0	18 709
S0045	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	0	ha	1.2	11 992	11 992	REGIE	Aspin-en-Lavedan	6	2	2022	Gave de Pau	0	9 994
S0046	B1.10	acquisition foncière	0	ha	0.6	2 420	2 420	PLVG	Beaucens	27	11	2024	Gave de Pau	0	4 034
S0047	B1.2a	Revegetalisation par des especes adaptees pour favoriser continuité écologique et maintien des berges	0	mlb	0.4	10 339	10 339	REGIE	Beaucens	32	9	2021	Gave de Pau	0	25 846
S0048	B1.2a	Amelioration des peuplements existants par selection et plantation d'hygrophiles adaptees ete bois tendre	0	mlb	0.4	11 649	11 649	REGIE	Beaucens	32	9	2021	Gave de Pau	0	29 122
S0049	B1.2a	Plantation d'especes rivulaires sur les glacis de guidage et entretien courant	0	mlb	0.4	55 013	55 013	REGIE	Beaucens	33	10	2022	Gave de Pau	0	136 950

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
S0050	B1.2c	restauration de l'espace de mobilité fonctionnel (coupe végétation et dessouchage)	0	ha	1	5 696	5 696	REGIE	Beaucens	28	11	2024	Gave de Pau	0	5 696
S0051	B1.2c	Depressage, sélection, création et accompagnement de taches de régénération	3	ha	0.4	13 312	13 312	REGIE	Beaucens	32	10	2022	Gave de Pau	0	33 281
S0052	B1.2c	Depressage et sélection pour rajeunir les boisements alluviaux vieillissants	0	ha	0.4	1 572	1 572	REGIE	Beaucens	27	11	2024	Gave de Pau	0	3 930
S0053	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	9 272	ha	0.5	46 359	46 359	REGIE	Beaucens	28	10	2021	Gave de Pau	0	92 717
S0054	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	7 128	ha	0.5	35 639	35 639	REGIE	Beaucens	32	9	2022	Gave de Pau	0	71 277
S0055	B1.2f	Scarification du banc alluvial	42 765	m3	0.15	10 691	10 691	ENT LOT2	Beaucens	32	9	2022	Gave de Pau	0	71 277
S0056	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial	4	ha	0.4	19 592	19 592	REGIE	Ger	10	5	2023	Gave de Pau	0	48 980
S0057	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	1	ha	1.2	17 366	17 366	REGIE	Ger	8	4	2023	Gave de Pau	0	14 471
S0058	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	4	ha	1	45 165	45 165	REGIE	Ger	11	5	2023	Gave de Pau	0	45 165
S0059	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	1 242	m3	6	26 262	26 262	ENT LOT2	Ger	7	5	2023	Gave de Pau	0	1 912
S0061	B1.2e	suppression du remblai	30 000	m3	6	25 882	25 882	ENT LOT2	Ger	10	5	2023	Gave de Pau	0	4 314
S0062	B1.2f	Scarification du banc alluvial	3 924	m3	0.15	981	981	ENT LOT2	Ger	9	5	2024	Gave de Pau	0	6 541
S0063	B1.2f	Scarification du banc alluvial	2 031	m3	0.15	507	507	ENT LOT2	Ger	12	5	2023	Gave de Pau	0	3 386
S0064	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	20 949	20 949	REGIE	Ger	9	5	2024	Gave de Pau	0	6 983
S0065	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.339	ha	3	10 158	10 158	REGIE	Ger	12	5	2023	Gave de Pau	0	3 386
S0066	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	2	ha	1	29 097	29 097	REGIE	Geu	11	5	2023	Gave de Pau	0	29 097
S0067	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	0	ha	1	3 113	3 113	REGIE	Geu	1	5	2023	Gave de Pau	0	3 113
S0069	B1.2f	Scarification du banc alluvial	3 123	m3	0.15	780	780	ENT LOT2	Geu	12	5	2024	Gave de Pau	0	5 205
S0070	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	4 245	4 245	REGIE	Geu	14	5	2023	Gave de Pau	0	1 415
S0071	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	11 190	11 190	REGIE	Geu	13	5	2023	Gave de Pau	0	3 730
S0072	B1.2f	Scarification du banc alluvial	2 237	m3	0.15	559	559	ENT LOT2	Geu	13	5	2024	Gave de Pau	0	3 730
S0073	B1.2f	Scarification du banc alluvial	859	m3	0.15	214	214	ENT LOT2	Geu	14	5	2024	Gave de Pau	0	1 432
S0074	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	15 714	15 714	REGIE	Geu	12	5	2023	Gave de Pau	0	5 238
S0075	B1.10	acquisition foncière	0	ha	0.6	2 502	2 502	PLVG	Lourdes	6	1	2021	Gave de Pau	0	4 169
S0076	B1.2f	Scarification du banc alluvial	5 218	m3	0.15	1 304	1 304	REGIE	Lourdes	6	2	2023	Gave de Pau	0	8 697
S0077	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	26 091	26 091	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	8 697
S0078	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	8 373	8 373	REGIE	Lourdes	6	2	2022	Gave de Pau	0	2 791
S0079	B1.2f	Scarification du banc alluvial	1 674	m3	0.15	418	418	REGIE	Lourdes	6	2	2023	Gave de Pau	0	2 791
S0080	B1.2f	Scarification du banc alluvial	895	m3	0.15	223	223	ENT LOT2	Lourdes	6	2	2023	Gave de Pau	0	1 493
S0081	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	6 537	6 537	REGIE	Lourdes	7	3	2021	Gave de Pau	0	2 179
S0082	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	3	ha	1.2	40 692	40 692	REGIE	Lugagnan	8	4	2023	Gave de Pau	0	33 910
S0083	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	4 089	m3	6	45 035	45 035	ENT LOT2	Lugagnan	8	4	2023	Gave de Pau	0	6 292
S0084	B1.2f	Scarification du banc alluvial	68	m3	0.15	17	17	ENT LOT2	Pierrefitte-Nestlas	35	12	2025	Gave de Cauterets	0	114
S0085	B1.2f	Scarification du banc alluvial	2 581	m3	0.15	645	645	ENT LOT2	Pierrefitte-Nestlas	35	12	2025	Gave de Cauterets	0	4 302
S0086	B1.2f	Scarification du banc alluvial	139	m3	0.15	35	35	ENT LOT2	Pierrefitte-Nestlas	34	12	2025	Gave de Cauterets	0	234
S0087	B1.2a	Amélioration des peuplements existants par sélection et plantation d'hygrophiles adaptées etc bois tendre	0	mlb	0.4	22 081	22 081	REGIE	Préchac	31	9	2021	Gave de Pau	0	55 203
S0088	B1.10	acquisition foncière	2	ha	0.6	12 634	12 634	PLVG	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	21 057
S0089	B1.10	acquisition foncière	2	ha	0.6	13 795	13 795	PLVG	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	0	22 991
S0090	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	0	ha	1	6 586	6 586	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	6 586
S0091	B1.2c	Scarification du banc alluvial	0	ha	0.15	1 283	1 283	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	4	0	2020	Gave de Pau	0	8 552
S0092	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	0	ha	1	8 552	8 552	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	4	0	2020	Gave de Pau	0	8 552
S0093	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	0	ha	1	4 531	4 531	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	3	0	2020	Gave de Pau	0	4 531
S0094	B1.2e	suppression du point dur constituer par les déblais de la centrale	1 000	m3	6	3 258	3 258	ENT LOT2	Saint-Pé-de-Bigorre	3	0	2020	Gave de Pau	0	543
S0095	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	6 201	6 201	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	5	0	2020	Gave de Pau	0	2 067
S0096	B1.2f	Scarification du banc alluvial	3 400	m3	0.15	850	850	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2021	Gave de Pau	0	5 668
S0097	B1.2f	Scarification du banc alluvial	3 079	m3	0.15	770	770	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	3	0	2021	Gave de Pau	0	5 134
S0098	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0	ha	3	15 402	15 402	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	3	0	2020	Gave de Pau	0	5 134
S0099	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	17 004	17 004	REGIE	Saint-Pé-de-Bigorre	2	0	2020	Gave de Pau	0	5 668

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN-TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI-SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
S0100	B1.2b	Depressage et selection pour rajouter les boisements alluviaux vieillissants	0	ha	0.4	2 425	2 425	REGIE	Soulom	45	11	2024	Gave de Pau	0	6 062
S0101	B1.2f	Scarification du banc alluvial	4012	m3	0.15	1 003	1 003	ENT LOT2	Soulom	34	12	2025	Gave de Cauterets	0	6 689
S0102	B1.2f	Scarification du banc alluvial	2795	m3	0.15	698	698	ENT LOT2	Soulom	37	11	2025	Gave de Pau	0	4 659
S0103	B1.2f	Scarification du banc alluvial	1271	m3	0.15	318	318	ENT LOT2	Soulom	35	12	2025	Gave de Cauterets	0	2 120
S0104	B1.2f	Scarification du banc alluvial	5907	m3	0.15	1 476	1 476	ENT LOT2	Soulom	35	12	2025	Gave de Cauterets	0	9 845
S0105	B1.2b	Depressage et selection pour rajouter les boisements alluviaux vieillissants	0	ha	0.4	1 659	1 659	REGIE	Villelongue	45	11	2024	Gave de Pau	0	4 147
S0106	B1.2c	restauration de l'espace de mobilite fonctionnel (coupe vegetation)	0	ha	1	615	615	REGIE	Villelongue	26	11	2024	Gave de Pau	0	615
S0107	B1.2c	Depressage et selection pour rajouter les boisements alluviaux vieillissants	0.009	ha	0.4	36	36	REGIE	Villelongue	26	11	2024	Gave de Pau	0	91
S0108	B1.2f	Scarification du banc alluvial	36	m3	0.15	9	9	ENT LOT2	Villelongue	34	12	2025	Gave de Cauterets	0	61
S0109	B1.2e	Suppression d'un merlon ancien	1000	m3	6	25 982	25 982	ENT LOT2	Luz-Saint-Sauveur	49	53	2020	Bastan	0	51
S0110	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	109	m3	4	674	674	ENT LOT2	Betpouey	61	61	2020	Bolou	0	169
S0111	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	41	m3	4	255	255	ENT LOT2	Betpouey	61	61	2020	Bolou	0	64
S0112	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	271	m3	4	1 673	1 673	ENT LOT2	Betpouey	61	61	2020	Bolou	0	418
S0113	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	690	m3	4	4 251	4 251	ENT LOT2	Betpouey	61	61	2020	Bolou	0	1 063
S0114	B1.2c	traitement selectif du boisement alluvial	0	ha	0.4	1 271	1 271	REGIE	Esquièze-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	3 176
S0115	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	64	m3	4	395	395	ENT LOT2	Esquièze-Sère	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	99
S0116	B1.2f	Scarification du banc alluvial	1774	m3	0.15	443	443	ENT LOT2	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	2 959
S0117	B1.2c	Surveillance et traitement de l'atterrissement	1	ha	0.4	5 954	5 954	REGIE	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	14 884
S0118	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	2846	m3	4	19 041	19 041	ENT LOT2	Sassis	49	52	2021	Gave de Gavarnie	0	4 380
S0119	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	628	m3	4	3 871	3 871	ENT LOT2	Barèges	61	63	2020	Bastan	0	968
S0120	B1.2a	Sélection et replantation des peupleraies-saulaies pour retrouver succession vegetale coherente	0	mlb	0.4	7 625	7 625	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	0	19 063
S0121	B1.2a	terrassement intrados + talutage + pieux + bouturage + fascines+caissons - criblage des matériaux, réinjection des grossiers et réglage des fines	350	mlb	0	150 000	150 000	ENT LOT2	Agos-Vidalos	16	6	2024	Gave de Pau	0	7 722
S0122	B1.2b	Coupe selective pour regerer peuplement et ameliorer l'espace de mobilite	0	ha	0.4	868	868	REGIE	Agos-Vidalos	19	6	2024	Gave de Pau	0	2 169
S0123	B1.2c	Coupe selective pour regerer peuplement et ameliorer l'espace de mobilite	4	ha	0.4	19 610	19 610	REGIE	Agos-Vidalos	21	6	2024	Gave de Pau	0	49 025
S0124	B1.2e	Suppression d'un merlon ancien	1000	m3	6	25 982	25 982	ENT LOT2	Agos-Vidalos	21	6	2024	Gave de Pau	0	4 330
S0125	B1.2f	Scarification du banc alluvial	6354	m3	0.15	1 588	1 588	ENT LOT2	Agos-Vidalos	18	6	2025	Gave de Pau	0	10 592
S0126	B1.2f	Scarification du banc alluvial	1335	m3	0.15	334	334	ENT LOT2	Agos-Vidalos	17	6	2025	Gave de Pau	0	2 227
S0127	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	1.059	ha	3	31 776	31 776	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	0	10 592
S0128	B1.2f	Scarification du banc alluvial	5721	m3	0.15	1 430	1 430	ENT LOT2	Agos-Vidalos	18	6	2025	Gave de Pau	0	9 536
S0129	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	1.061	ha	3	31 824	31 824	REGIE	Agos-Vidalos	20	6	2024	Gave de Pau	0	10 608
S0130	B1.2f	Scarification du banc alluvial	5201	m3	0.15	1 300	1 300	ENT LOT2	Agos-Vidalos	20	6	2025	Gave de Pau	0	8 669
S0131	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	23 274	23 274	REGIE	Agos-Vidalos	17	6	2024	Gave de Pau	0	7 758
S0132	B1.2f	Scarification du banc alluvial	4842	m3	0.15	1 210	1 210	ENT LOT2	Agos-Vidalos	17	6	2025	Gave de Pau	0	8 072
S0133	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.223	ha	3	6 681	6 681	REGIE	Agos-Vidalos	17	6	2024	Gave de Pau	0	2 227
S0134	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale du banc	0	ha	3	23 100	23 100	REGIE	Agos-Vidalos	20	6	2024	Gave de Pau	0	7 700
S0135	B1.2f	Scarification du banc alluvial	6364	m3	0.15	1 591	1 591	ENT LOT2	Agos-Vidalos	20	6	2025	Gave de Pau	0	10 608
S0136	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.954	ha	3	28 608	28 608	REGIE	Agos-Vidalos	18	6	2024	Gave de Pau	0	9 536
S0137	B1.2b	Elimination des peupliers vieillissants et menamants	0	ha	0.4	1 020	1 020	REGIE	Ayzac-Ost	23	7	2021	Gave de Pau	0	2 551
S0138	B1.2c	Coupe selective pour regerer peuplement et ameliorer l'espace de mobilite	2	ha	0.4	9 097	9 097	REGIE	Ayzac-Ost	21	6	2024	Gave de Pau	0	22 742
S0139	B1.2c	Coupe selective pour regerer peuplement et ameliorer l'espace de mobilite	8	ha	0.4	33 044	33 044	REGIE	Ayzac-Ost	24	7	2021	Gave de Pau	0	82 609
S0140	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	1.007	ha	3	30 219	30 219	REGIE	Ayzac-Ost	66	7	2021	Gave de Pau	0	10 073
S0141	B1.2f	Scarification du banc alluvial	6043	m3	0.15	1 510	1 510	ENT LOT2	Ayzac-Ost	66	7	2022	Gave de Pau	0	10 073
S0142	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.287	ha	3	8 601	8 601	REGIE	Ayzac-Ost	24	7	2021	Gave de Pau	0	2 867
S0143	B1.2f	Scarification du banc alluvial	1720	m3	0.15	430	430	ENT LOT2	Ayzac-Ost	24	7	2022	Gave de Pau	0	2 867
S0144	B1.2a	Sélection et replantation des peupleraies-saulaies pour retrouver succession vegetale coherente	0	mlb	0.4	11 016	11 016	REGIE	Boô-Silhen	18	6	2024	Gave de Pau	0	27 539
S0145	B1.2b	Elimination des peupliers vieillissants et menamants	0	ha	0.4	612	612	REGIE	Boô-Silhen	43	7	2021	Gave de Pau	0	1 531

IDU	CODE ACTION	DETAIL ACTION	QUAN- TITE	UNITE	COUT UNITE	COUT HT	COUT CUMULE	REALI- SATION	COMMUNE	ID ACCES	UGC	DATE INTER	COURS D'EAU	SURF INVASIVE (m²)	SURFACE (m²)
S0146	B1.2b	Coupe selective pour regererer peuplement et ameliorer l'espace de mobilite	0	ha	0.4	966	966	REGIE	Boô-Silhen	19	6	2024	Gave de Pau	0	2 415
S0147	B1.2b	Elimination des peupliers vieillissants et menamants	2	ha	0.4	8 950	8 950	REGIE	Boô-Silhen	25	7	2021	Gave de Pau	0	22 374
S0148	B1.2c	Coupe et evacuation des chenes presents en falaise	0	ha	7	43 272	43 272	REGIE	Boô-Silhen	44	7	2021	Gave de Pau	0	6 182
S0149	B1.2f	Scarification du banc alluvial	1830	m3	0.15	457	457	ENT LOT2	Boô-Silhen	44	7	2022	Gave de Pau	0	3 050
S0150	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.305	ha	3	9 150	9 150	REGIE	Boô-Silhen	44	7	2021	Gave de Pau	0	3 050
S0151	B1.2f	Scarification du banc alluvial	2231	m3	0.15	558	558	ENT LOT2	Boô-Silhen	18	6	2025	Gave de Pau	0	3 720
S0152	B1.2f	Traitement de la végétation alluviale	0.372	ha	3	11 160	11 160	REGIE	Boô-Silhen	18	6	2024	Gave de Pau	0	3 720
S0153	B1.2c	Coupe selective pour regererer peuplement et ameliorer l'espace de mobilite	0	ha	0.4	1 282	1 282	REGIE	Cauterets	40	47	2020	Gave de Cauterets	0	3 206
S0154	B1.2g	enlèvement embacles sur couloir avalanches et glissements	0.324	ha	6	19 464	19 464	REGIE	Cauterets	41	47	2020	Gave de Cauterets	0	3 244
S0155	B1.2g	enlèvement embacles sur couloir avalanches et glissements	0.198	ha	6	11 887	11 887	ENT LOT2	Cauterets	42	47	2020	Gave de Cauterets	0	1 981
S0156	B1.10	acquisition foncière	0	ha	0.6	2 777	2 777	PLVG	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	0	4 628
S0157	B1.2c	traitement sélectif du boisement alluvial (gros sujets)	0	ha	1	4 102	4 102	REGIE	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	0	4 556
S0158	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	463	m3	4	1 569	1 569	ENT LOT2	Aucun	72	28	2022	Gave d'Azun	0	713
S0159	B1.2d	Rehabilitation de chenaux secondaires et de bras morts	384	m3	4	1 569	1 569	ENT LOT2	Aucun	73	28	2022	Gave d'Azun	0	592
S0160	B1.2f	Scarification du banc alluvial													
		Surveillance et traitement de l'atterrissement au droit du petit Corpe	955	m3	0.15	238	238	ENT LOT2	Saligos	49	50	2024	Gave de Gavarnie	0	1 593

IDU : identifiant unique de l'action (S = action surfacique ; L = action linéaire ; P = action ponctuelle)

CODE ACTION : nature des interventions PPG

DETAIL ACTION : type de travaux à réaliser

QUANTITE : surface, volume, mètre linéaire de berge (mlb), surface, durée

UNITE : ha, m3, mlb, m², jour/forfait/unité

COUT UNITE : en €

COUT HT : € (Hors-Taxes)

COUT CUMULE : 1ère coupe d'invasives + repasses (B1.6)

REALISATION : REGIE, PLVG, ENTREPRISE

COMMUNE : nom de la commune concerné par l'action

ID ACCES : identifiant de l'accès menant à l'action

UGC : unité de gestion cohérente

DATE INTER : année d'intervention

COURS D'EAU : NOM cours d'eau

SURF INVASIVE (m²) : mlb x 5 m de largeur d'intervention

SURFACE (m²) : surface concernée par l'action

ANNEXE 6 : Cours d'eau concernés par l'arrêté ministériel du 23 avril 2008 relatif aux frayères et aux zones d'alimentation ou de croissance de la faune piscicole au sens du L.432-3 du Code de l'Environnement

**ANNEXE à l'ARRÊTÉ PRÉFECTORAL N°
INVENTAIRES RELATIVES AUX FRAYÈRES ET AUX ZONES D'ALIMENTATION OÙ DE CROISSANCE DE LA FAUNE PISCICOLE AU SENS
DU L.432-3 DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT**

Liste des espèces fixée par l'arrêté ministériel du 23 avril 2008 en application du R.432-1 du Code de l'environnement

« 1 »	Liste 1 - poissons	Chabot : Lamproie de plaine : Lamproie marine : Saumon atlantique : Truite fario : Vandooise	Inventaire des parties de cours d'eau susceptibles d'héber des frayères, établi à partir des caractéristiques de pente et de largeur de ces cours d'eau qui correspondent aux aires naturelles de répartition de l'espèce
« 2p »	Liste 2 - poissons	Brochet	Inventaire des parties de cours d'eau où de leurs lits majeurs dans lesquelles ont été constatées la dépose et la fixation d'œufs ou la présence d'alevins de l'espèce au cours de la période des dix années précédentes
« 2e »	Liste 2 - écrevisses	Ecrevisse à pieds blancs	Inventaire des parties de cours d'eau où la présence de l'espèce considérée a été constatée au cours de la période des dix années précédentes

Le Gave de Pau de sa source au confluent du Beze						
Modification	Liste	Espèces présentes	Cours d'eau / milieu aquatique	Délimitation amont	Délimitation aval	Observation
	1	Truite fario	Gave d'Arrens, ses affluents et sous affluents	Source, commune ARRENS- MARSOUS	Confluence avec le Laitin, commune ARRENS- MARSOUS	
	1	Chabot ; Truite fario	Gave d'Azun	Confluence entre la Gave d'Arrens et le Laitin, commune ARRENS- MARSOUS	Confluence avec le Gave de Pau, commune GAZOST	
	1	Truite fario	Gave de Cauterets, ses affluents et sous affluents	Source, commune CAUTERETS	Confluence avec le Gave de Gavarnie, commune SOULOM	
(*)	1	Chabot ; Lamproie de plaine ; Saumon atlantique ; Truite de mer ; Truite fario	Gave de Gavarnie, ses affluents et sous affluents	Source, commune GAVARNIE	Confluence avec le Gave de Cauterets, commune VILLELONGUE	Saumon atlantique et Truite de mer uniquement sur le Gave de Gavarnie en amont de la cascade, commune de Luz St-Sauveur
	1	Truite fario	Gave de Héas, ses affluents et sous affluents	Source, commune GEDRE	Confluence avec le Gave de Gavarnie, commune GEDRE	
	1	Truite fario	Gave de Labat de Buz, ses affluents et sous affluents	Source, commune ESTANG	Confluence avec le Gave d'Azun, commune BUN	
(*)	1	Chabot ; Lamproie de plaine ; Saumon atlantique ; Truite de mer ; Truite fario	Gave de Pau	Confluence entre le Gave de Gavarnie et le Gave de Cauterets, commune VILLELONGUE	Limite départementale avec les Pyrénées-Atlantiques, commune SAINT-PE-DE-BIGORRE	
	1	Truite fario	Gave d'Ossone, ses affluents et sous affluents	Source, commune GAVARNIE	Confluence avec le Gave de Gavarnie, commune GAVARNIE	
	1	Saumon atlantique ; Truite fario	La Génie Longue, et ses affluents	Source, commune SAINT-PE-DE-BIGORRE	Confluence avec le Gave de Pau, commune BIGNARD	
	1	Truite fario	Le Bastan, ses affluents et sous affluents	Source, commune SERS	Confluence avec le Gave de Gavarnie, commune ESQUETZE-SERE	

Modification	Liste	Espèces présentes	Cours d'eau / milieu aquatique	Délimitation amont	Délimitation aval	Observation
	1	Truite fario	Le Laitin, et ses affluents	Source, commune ARRENS- MARSOUS	Confluence avec le Gave d'Arrens, commune ARRENS- MARSOUS	
	1	Chabot ; Truite fario	Le Nès, ses affluents et sous affluents	Source, commune GAZOST	Confluence avec le Gave de Pau, commune LUGAGNAN	
	1	Truite fario	Le Rieutord, et ses affluents	Source, commune LOURDES	Confluence avec le Gave de Pau, commune LOURDES	
(*)	1	Chabot ; Saumon atlantique ; Truite de mer ; Truite fario	L'Ouzoun, ses affluents et sous affluents	Limite départementale avec les Pyrénées-Atlantiques, la plus en amont, commune ARREOST	Limite départementale avec les Pyrénées-Atlantiques, la plus en amont, commune FERRIERES d'Arbez, commune d'ARREOST	Saumon atlantique et Truite de mer uniquement sur l'Ouzoun en aval de la confluence avec le cours d'eau affluent rive gauche venant des cabanes d'Arbez, commune d'ARREOST
	1	Truite fario	Ruisseau d'Aygueberden, ses affluents et sous affluents	Source, commune VIER-BORDES	Confluence avec le Gave de Pau, commune PRECHAC	Le cours d'eau et notamment les ruisseaux de St-André et d'Estibos avec leurs affluents
	1	Truite fario	Ruisseau de Batmale, et ses affluents	Source, commune PEYROUSE	Confluence avec le Gave de Pau, commune SAINT-PE-DE-BIGORRE	
2e		Ecrevisse à pieds blancs	Ruisseau de Batmale, et ses affluents	Source, commune PEYROUSE	Confluence avec le Gave de Pau, commune SAINT-PE-DE-BIGORRE	
	1	Truite fario	Ruisseau de Bouliart, et ses affluents	Source, commune AUCUN	Confluence avec le Gave d'Azun, commune AUCUN	
	1	Truite fario	Ruisseau de Causisite	Source, commune BERBERUST-LIAS	Voie verte, commune GEU	
	1	Truite fario	Ruisseau de Hoo, et ses affluents	Source, commune ARRENS- MARSOUS	Confluence avec le Gave d'Arrens, commune ARRENS- MARSOUS	
	1	Truite fario	Ruisseau de l'Yse, et ses affluents	Source, commune LUZ-SAINT-SAULVEUR	Confluence avec le Gave de Gavarnie, commune LUZ-SAINT-SAULVEUR	
	1	Truite fario	Ruisseau de Rieulhès, et ses affluents	Source, commune SAINT-PE-DE-BIGORRE	Confluence avec le Gave de Pau, commune SAINT-PE-DE-BIGORRE	
	1	Truite fario	Ruisseau de Saint-Paulous, et ses affluents	Source, commune SAINT-PASTOUS	Confluence avec le Gave de Pau, commune BOO-SILHEN	
	1	Truite fario	Ruisseau des Barquères, et ses affluents	Source, commune BEAUCENS	Confluence avec le Gave de Pau, commune BEAUCENS	
	1	Truite fario	Ruisseau d'Iaby, ses affluents et sous affluents	Source, commune BEAUCENS	Confluence avec le Gave de Gavarnie, commune VILLELONGUE	
	1	Truite fario	Ruisseau du Bergous, et ses affluents	Source, commune AUCUN	Confluence avec le Gave de Pau, commune AGOS-VIDALOS	

ANNEXE 7 : Cartes format A3 du rapport

Figure 1 : Périmètre de compétence du Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves à partir du 1er Janvier 2017

Figure 4 : Périmètre d'intervention du plan de gestion

Figure 7 : Carte hydrographique du bassin versant amont du Gave de Pau

Figure 12 : Carte de l'état écologique des cours d'eau du bassin du Gave de Pau amont

Figure 13 : Carte de l'état chimique des cours d'eau du bassin du Gave de Pau amont

Figure 14 : Carte des objectifs de qualité écologique des cours d'eau du bassin du Gave de Pau amont

Figure 15 : Carte des objectifs de qualité chimique des cours d'eau du bassin du Gave de Pau amont

Figure 20 : Réservoirs de la biodiversité identifiés dans le périmètre d'étude

Figure 21 : Corridors à préserver identifiés dans le périmètre d'étude

Figure 22: Réservoirs et corridors identifiés dans la Trame Bleue sur le territoire d'étude

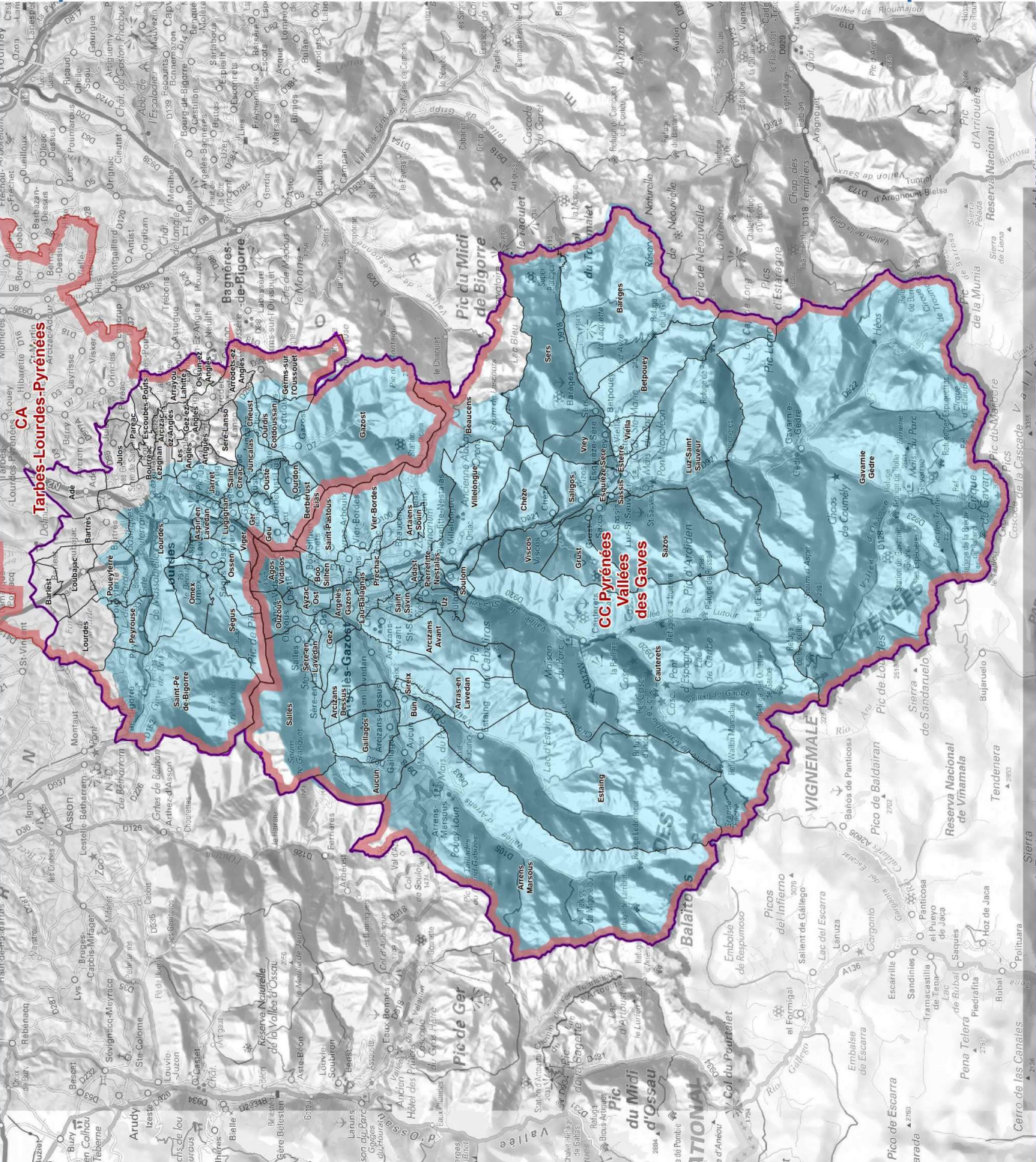
Figure 23: Sites Natura 2000 sur le territoire d'étude

Figure 24: ZNIEFF et ZICO sur le territoire d'étude

Figure 26 : Zones humides identifiées sur le territoire d'étude

Figure 28 : Classement des cours d'eau au titre de l'art. L.214-17 du code de l'environnement

Figure 30 : Sites classés et inscrits sur le territoire d'étude



- Communes
- Périmètre du PLVG
- Limite des EPCI
- Bassin versant Gave de Pau Amont :
- Territoire de compétence GEMAPI

Source: PLVG
Date: 05/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

0 3 6 12 km

1:200 000 au format A3

N
W
E
S

Périmètre de compétence du PLVG



- Cours d'eau avec travaux
- Cours d'eau surveillés
- Communes
- Périmètre du PLVG
- Bassin versant Gave de Pau

Périmètre d'intervention

N

W

S

E

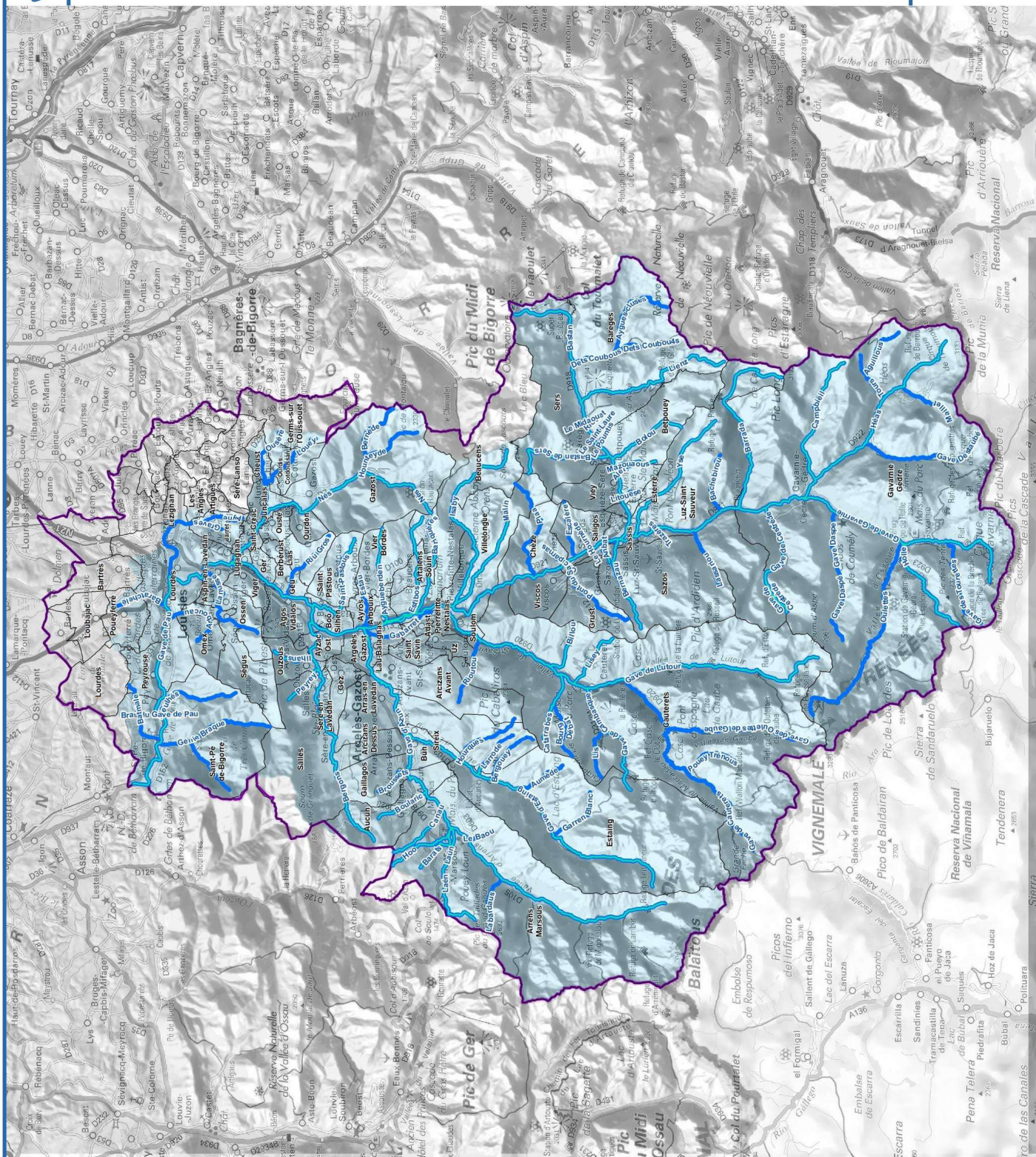
0 3 6 12 Km

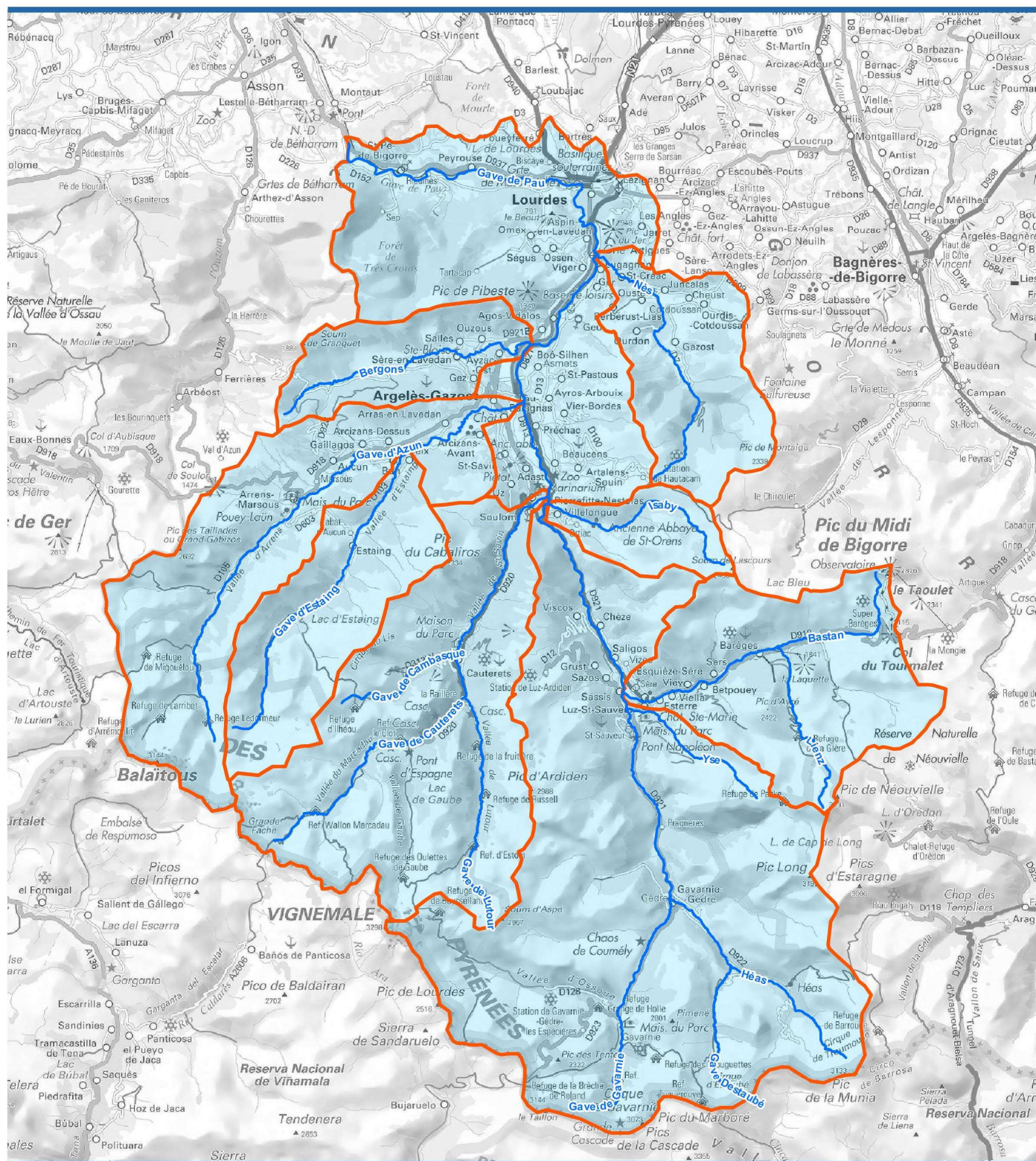
Source: PLVG

Date: 08/09/2020

Projection: RGFR 1993 Lambert 93

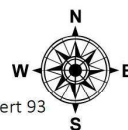
1:200 000 au format A3



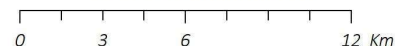


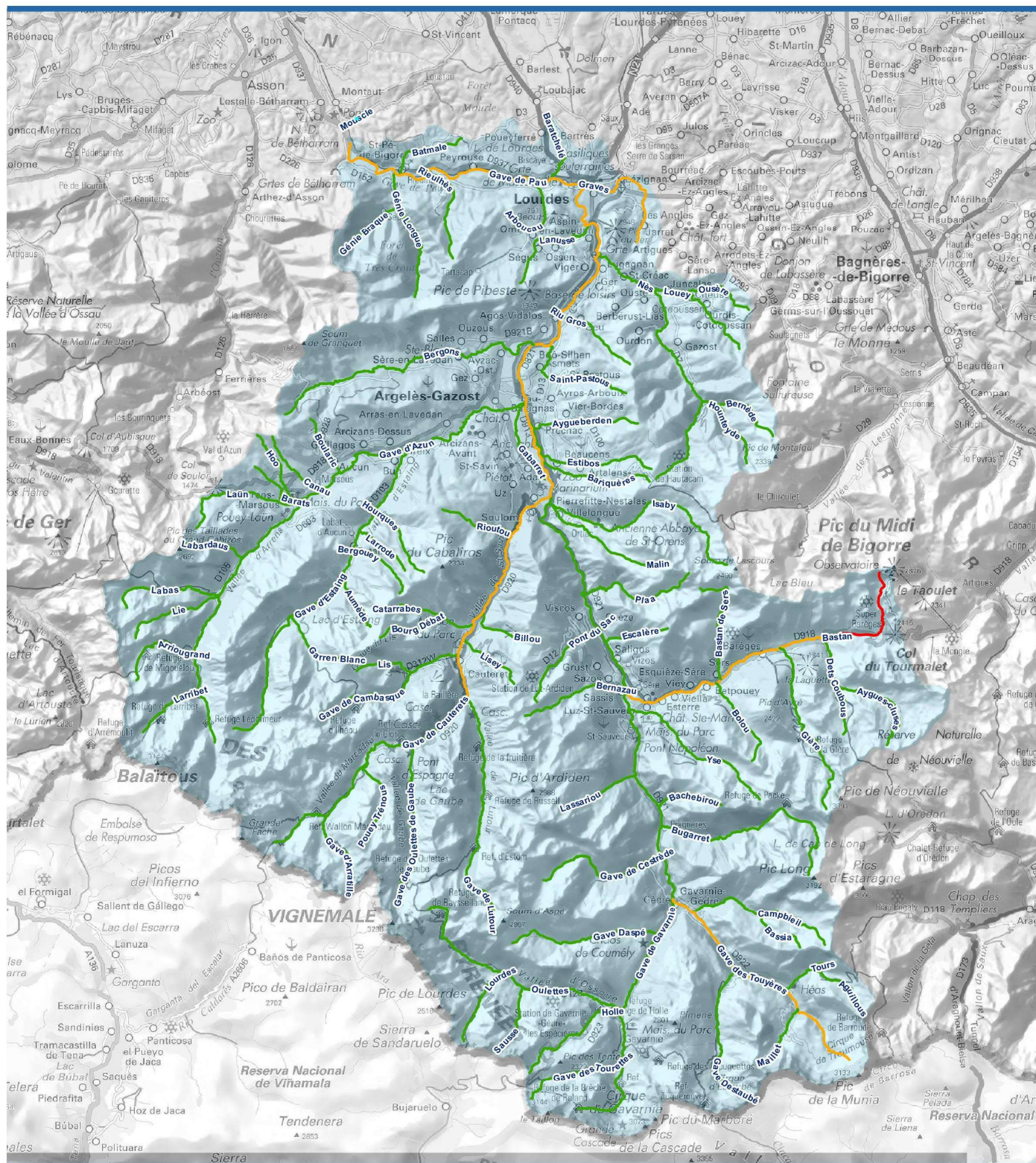
- Cours d'eau principaux
 Limite des bassins versants des principaux cours d'eau
 Bassin versant Gave de Pau Amont

Source: PLVG
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93



1:250 000 au format A4

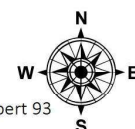




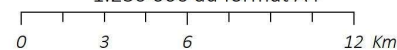
Etat écologique

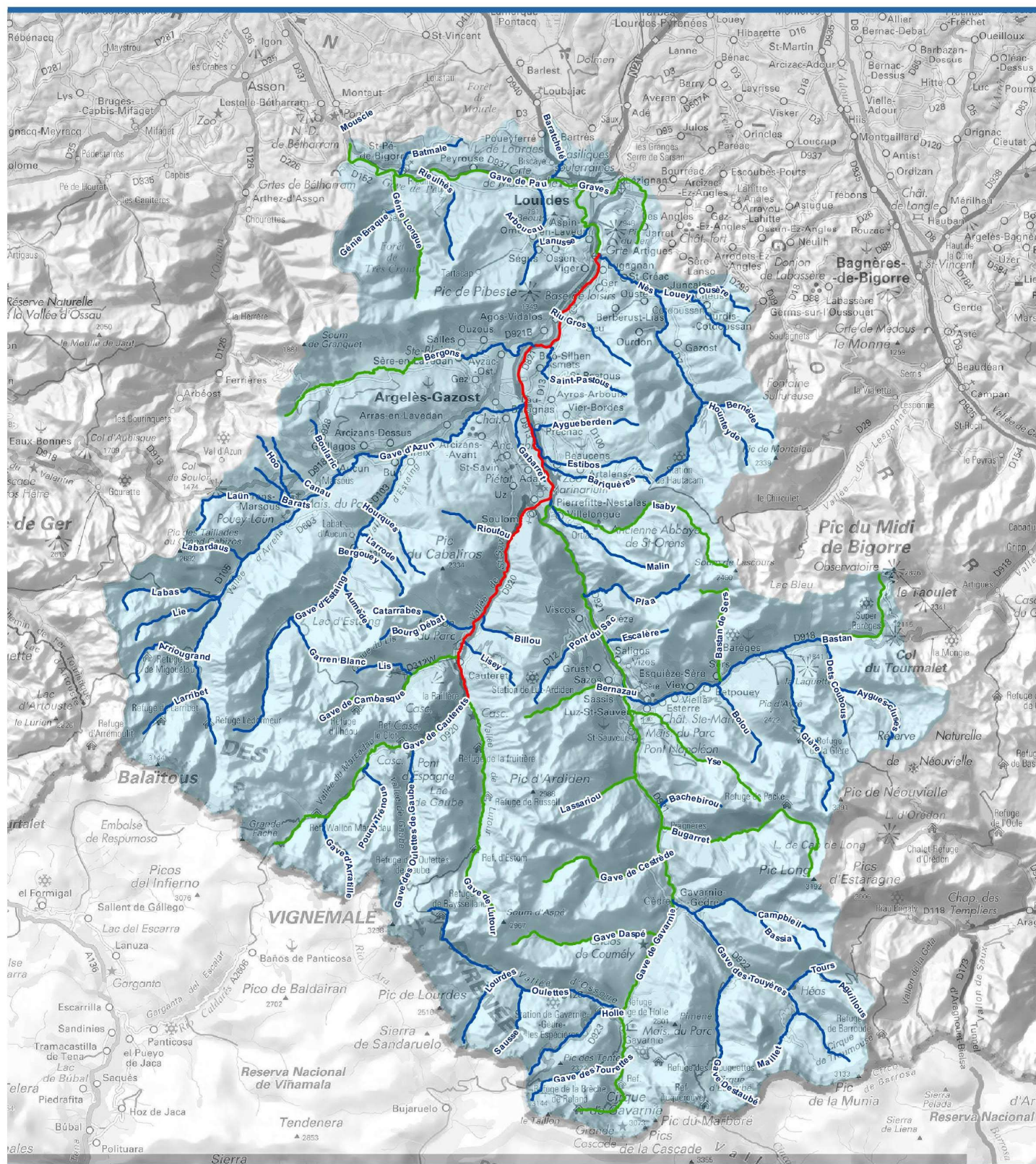
- Bon
— Moyen
— Médiocre
■ Bassin versant Gave de Pau Amont

Source: PLVG
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93



1:250 000 au format A4

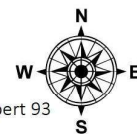




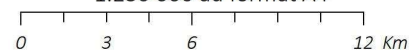
Etat chimique

- Bon
— Mauvais
— Non classé
■ Bassin versant Gave de Pau Amont

Source: PLVG
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

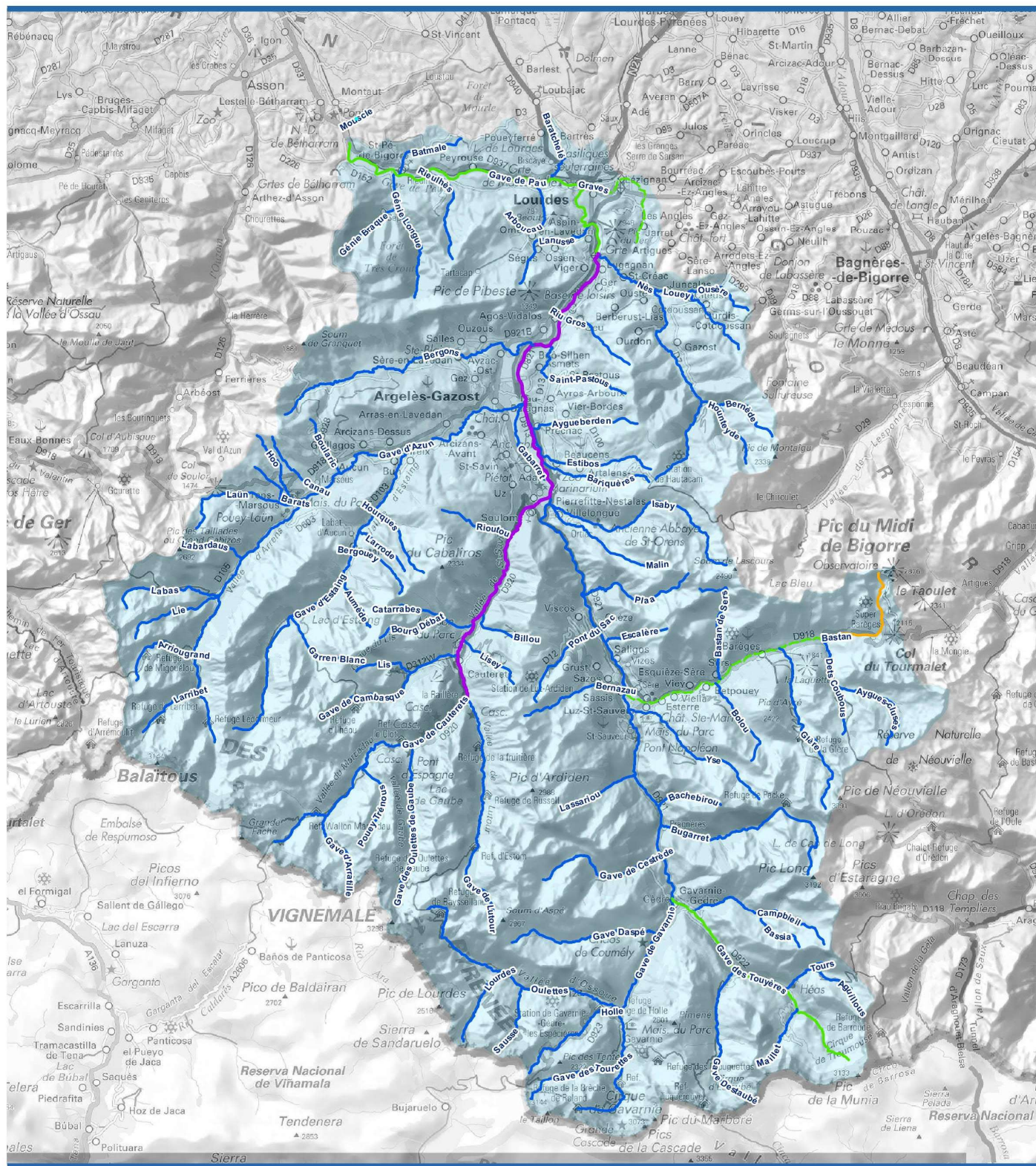


1:250 000 au format A4





Objectif qualité écologique des cours d'eau



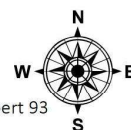
- Objectif qualité écologique**
- Bon état 2015
 - Bon état 2021
 - Bon état 2027
 - Bon potentiel 2015
 - Bon potentiel 2021
 - Bon potentiel 2027
 - Objectif moins strict

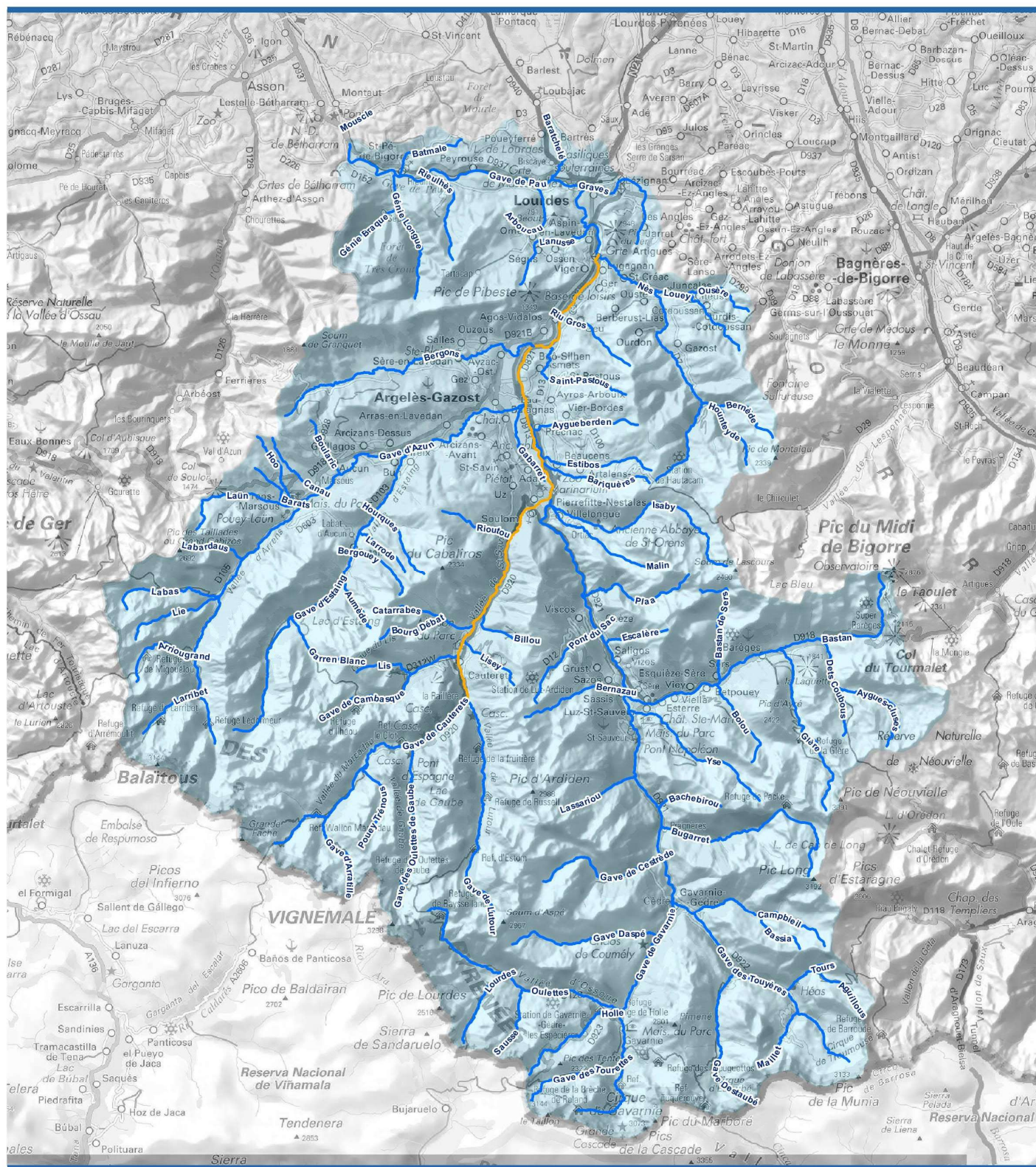
Bassin versant Gave de Pau
Amont

Source: PLVG
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

1:250 000 au format A4

0 3 6 12 Km





Objectif qualité chimique

— Bon état 2015

— Bon état 2021

— Bon état 2027

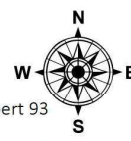
Bassin versant Gave de Pau
Amont

Source: PLVG

Date: 06/04/2020

Projection: RGF 1993 Lambert 93

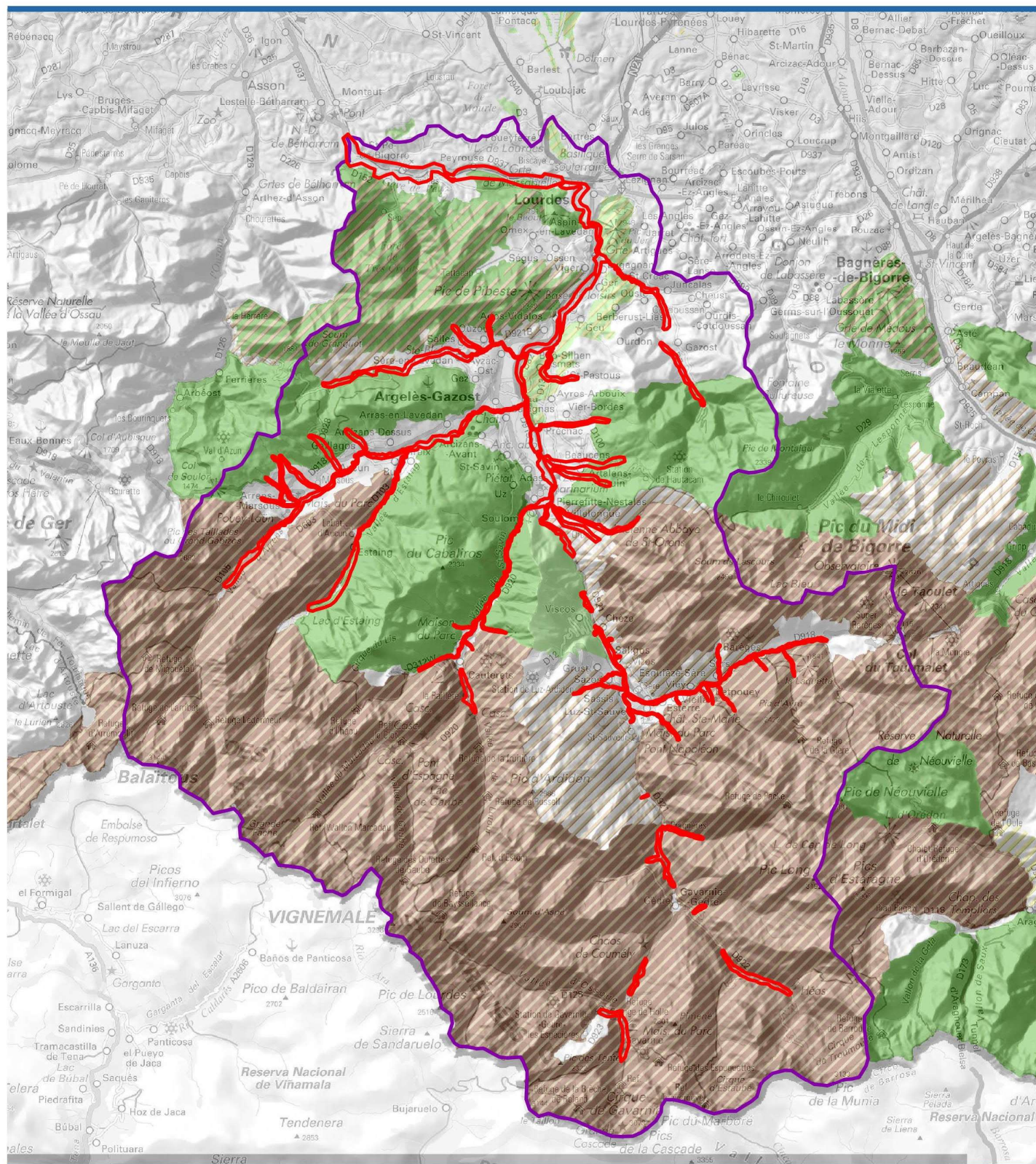
1:250 000 au format A4



A horizontal number line representing distance in kilometers. It starts at 0 and ends at 12. Major tick marks are labeled at 0, 3, 6, and 12 Km. There are 10 equal intervals between 0 and 12, with minor tick marks at every integer unit (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11).



Réservoirs de biodiversité



Réservoir à préserver

- boisé de plaine
- boisé d'altitude
- ouvert de plaine
- ouvert d'altitude
- rocheux d'altitude

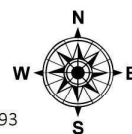
Zones de travaux

- Bassin versant du Gave de Pau amont

Source: PLVG,
SRCE Midi Pyrénées 2014
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

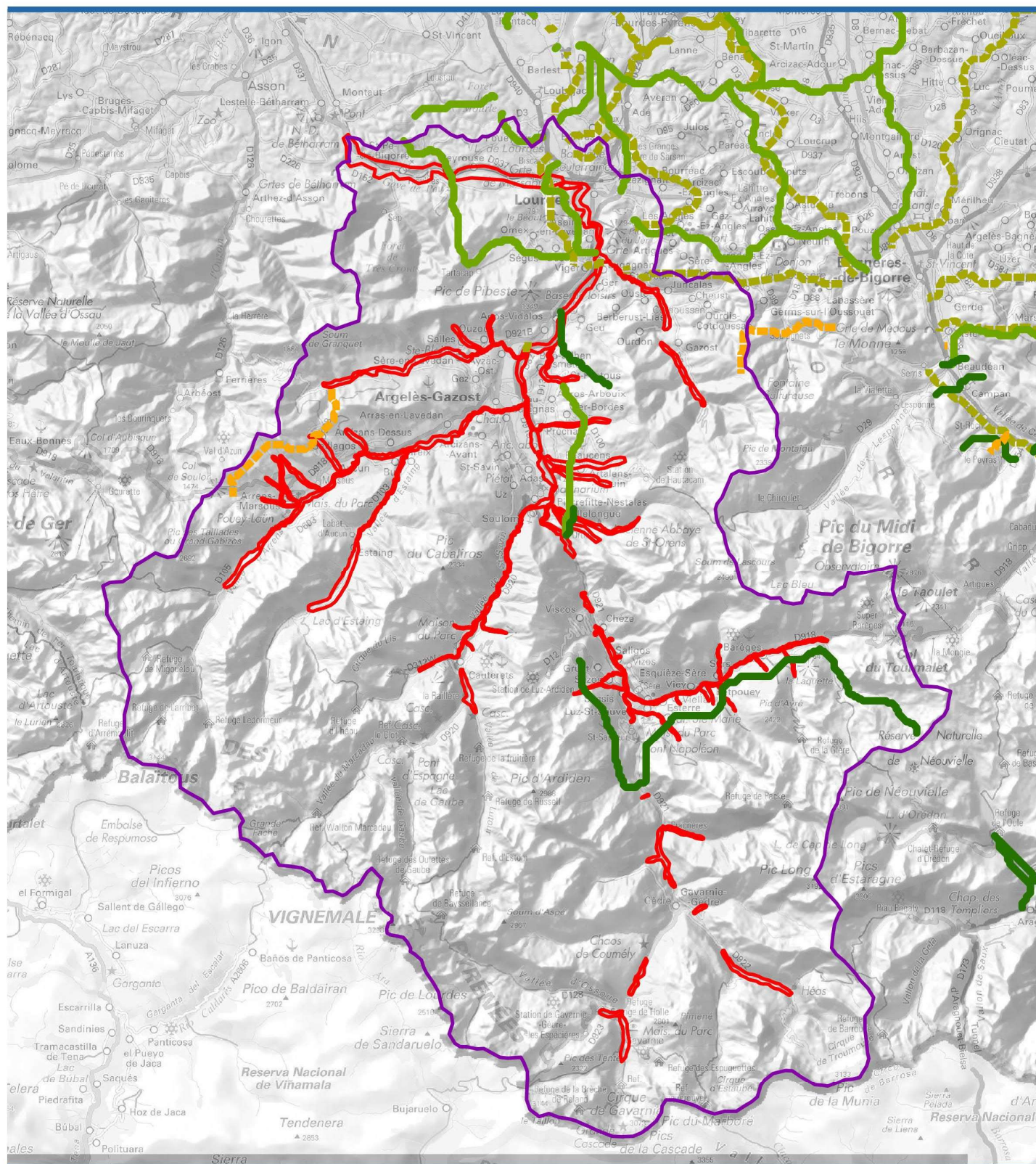
1:250 000 au format A4

0 3 6 12 Km





Corridors à préserver



Corridor à préserver

- boisé de plaine
- boisé d'altitude
- milieu ouvert de plaine
- milieu ouvert d'altitude
- milieu rocheux d'altitude

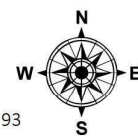
Zones de travaux

Bassin versant du Gave de Pau amont

Source: PLVG,
SRCE Midi Pyrénées 2014
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

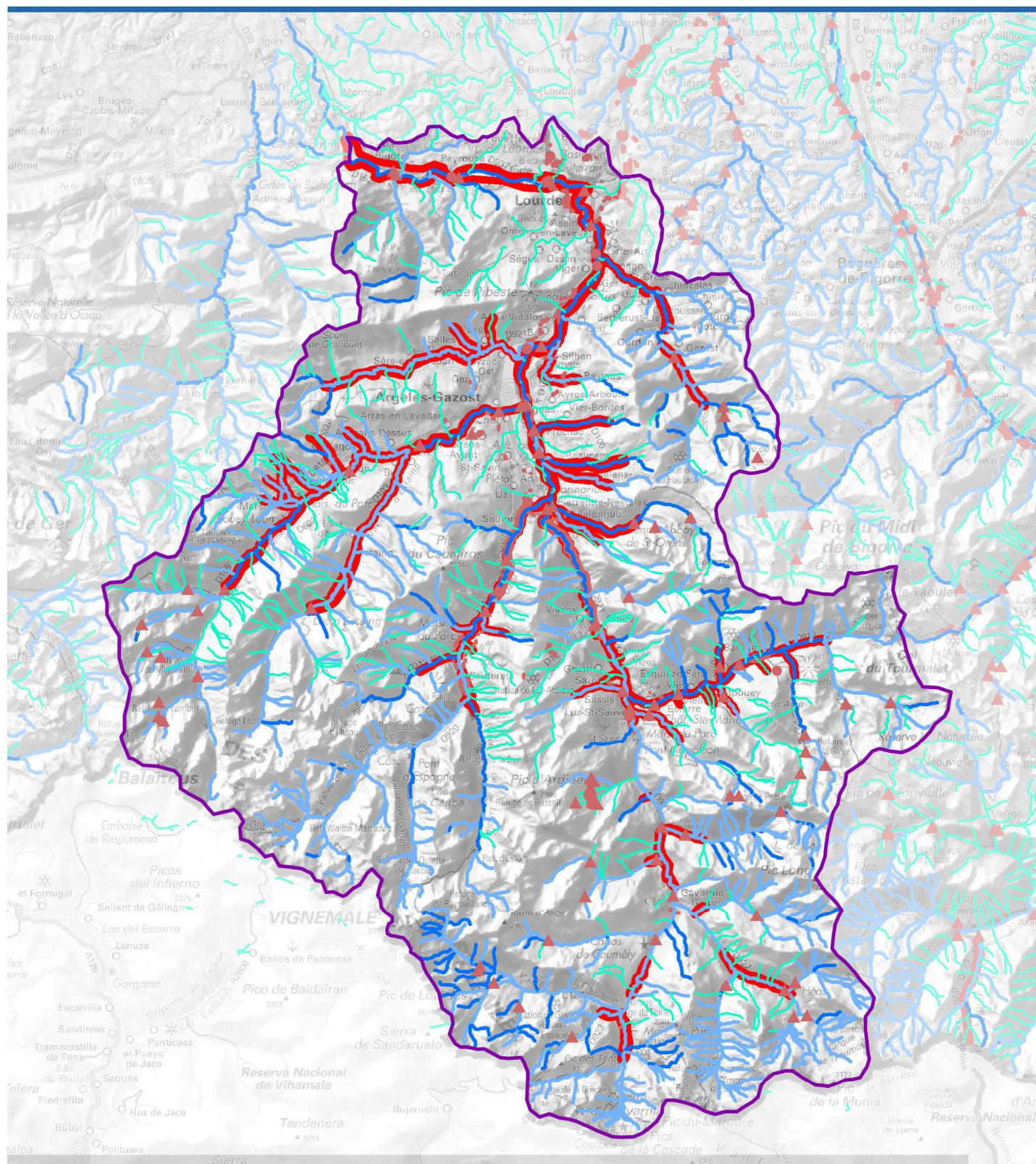
1:250 000 au format A4

0 3 6 12 Km





Réservoirs et corridors de la trame bleue



Cours d'eau - Réservoirs de biodiversité

- A préserver
- A remettre en bon état

Cours d'eau - Corridors

- A préserver
- A remettre en bon état

- Points de conflits surfacique
- Points de conflits linéaires
- Points de conflits ponctuels
- Obstacles à l'écoulement

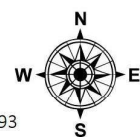
Bassin versant du Gave de Pau amont

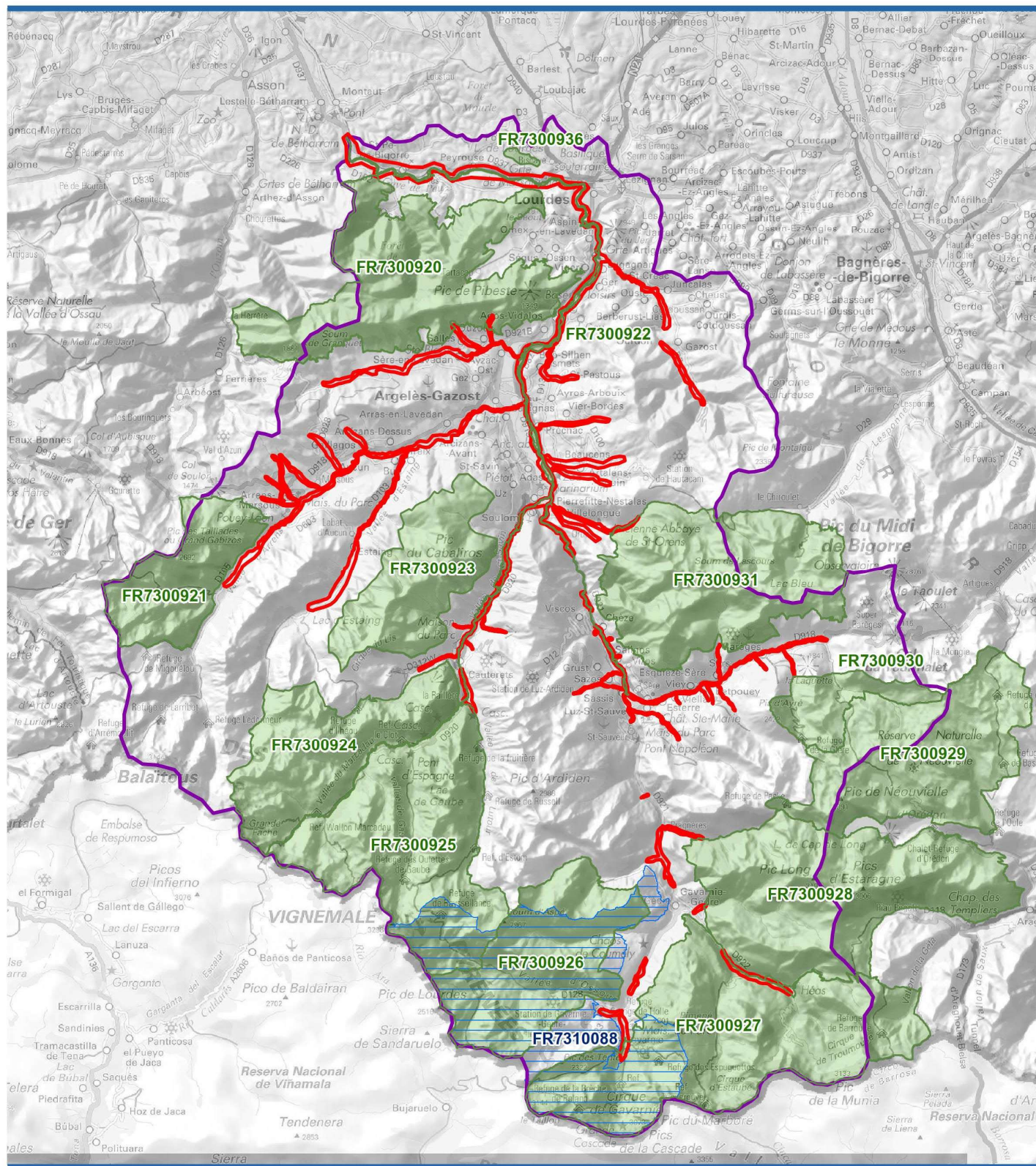
- Zones de travaux

Source: PLVG,
SRCE Midi Pyrénées 2014
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

1:250 000 au format A4

0 3 6 12 Km



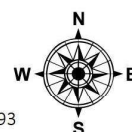


- | | |
|--|---|
|  Natura 2000 - Directive Habitats |  Bassin versant du Gave de Pau amont |
|  Natura 2000 - Directive Oiseaux |  Zones de travaux |

Source: PLVG
 Date: 06/04/2020
 Projection: RGF 1993 Lambert 93

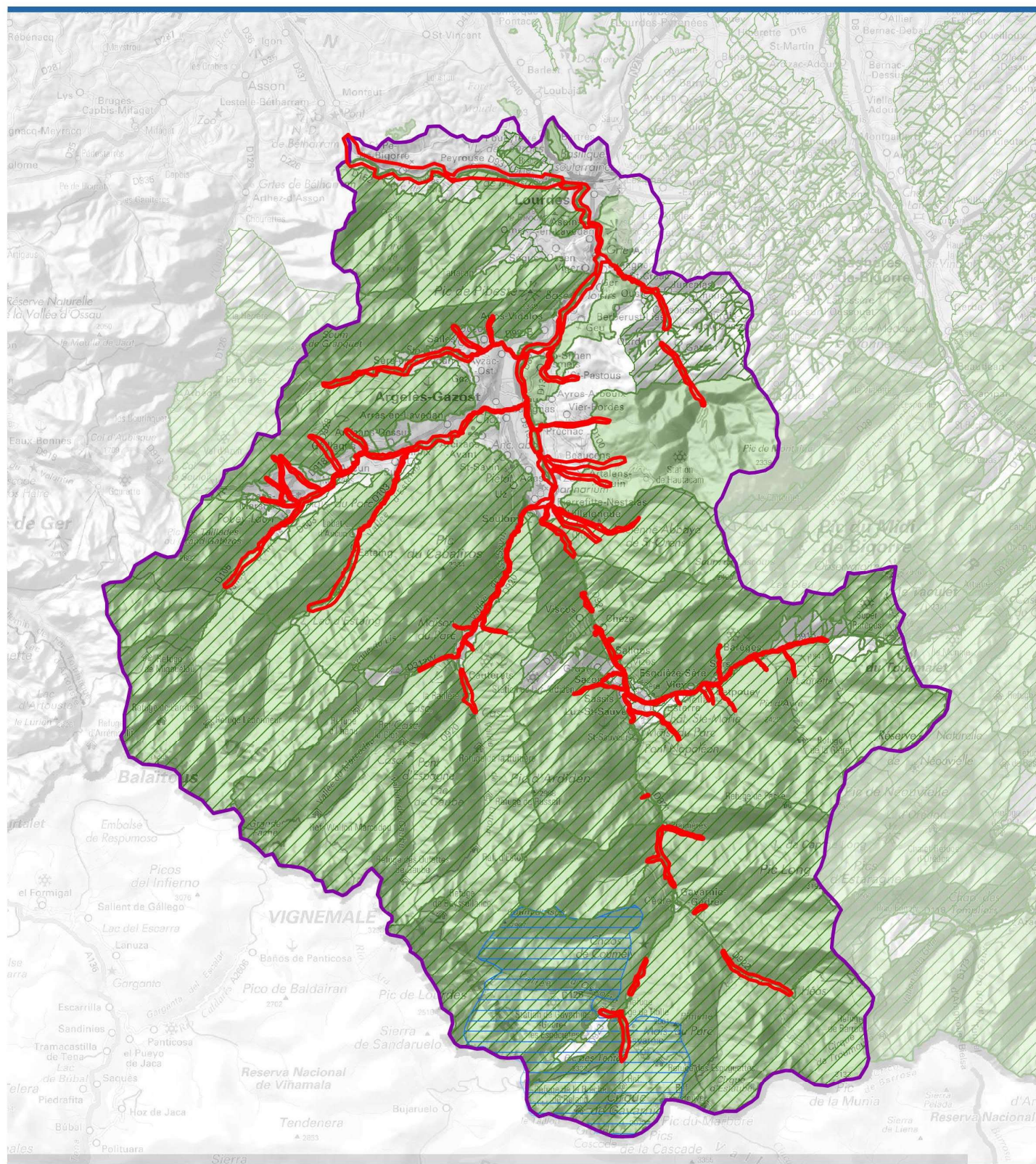
1:250 000 au format A4

0 3 6 9 12 Km





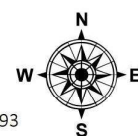
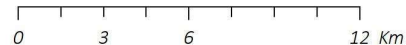
ZNIEFF et ZICO

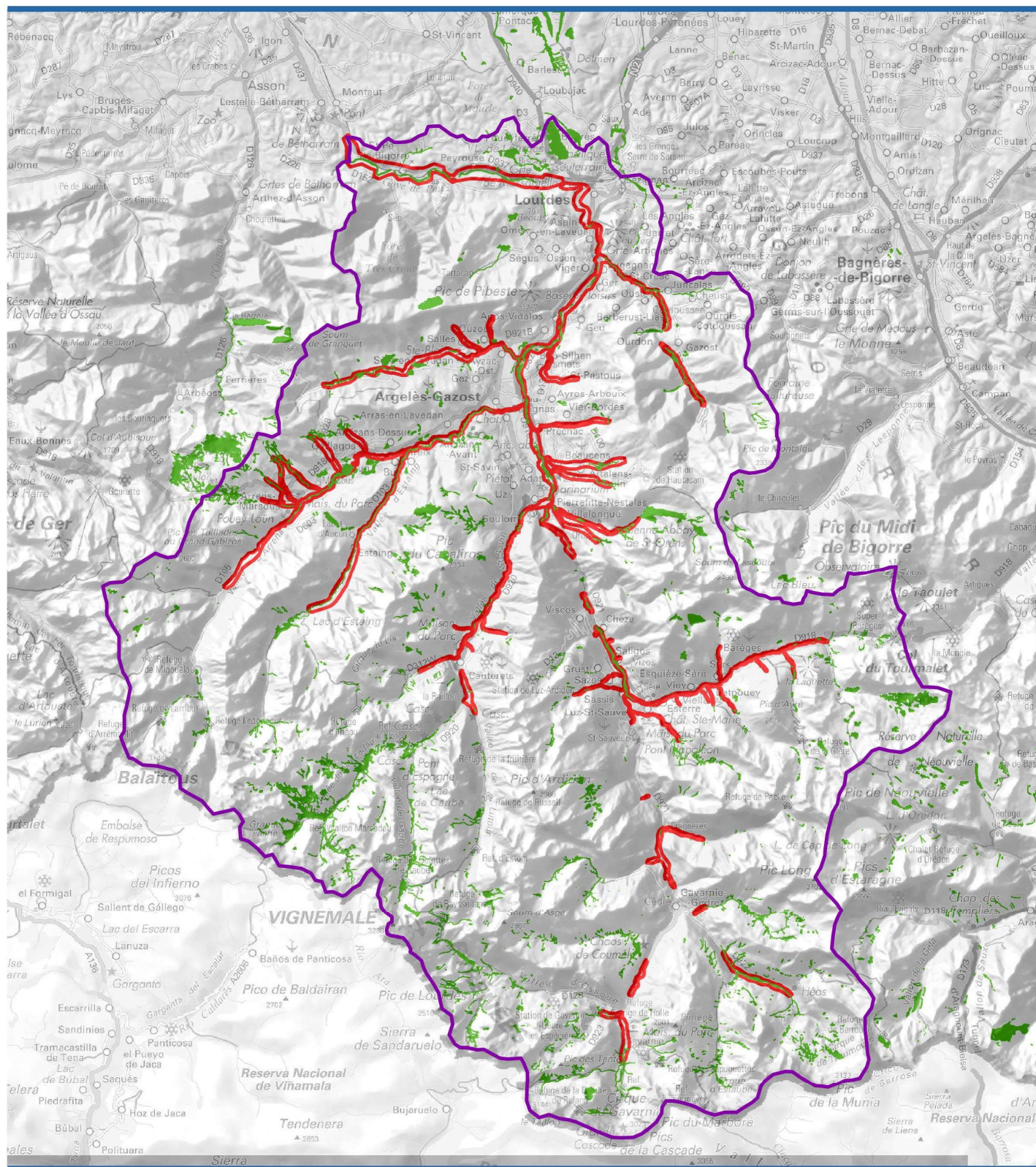


- ZNIEFF Type 1 (2nd Génération)
- Bassin versant du Gave de Pau amont
- ZICO
- Zones de travaux

Source: PLVG
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

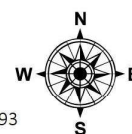
1:250 000 au format A4





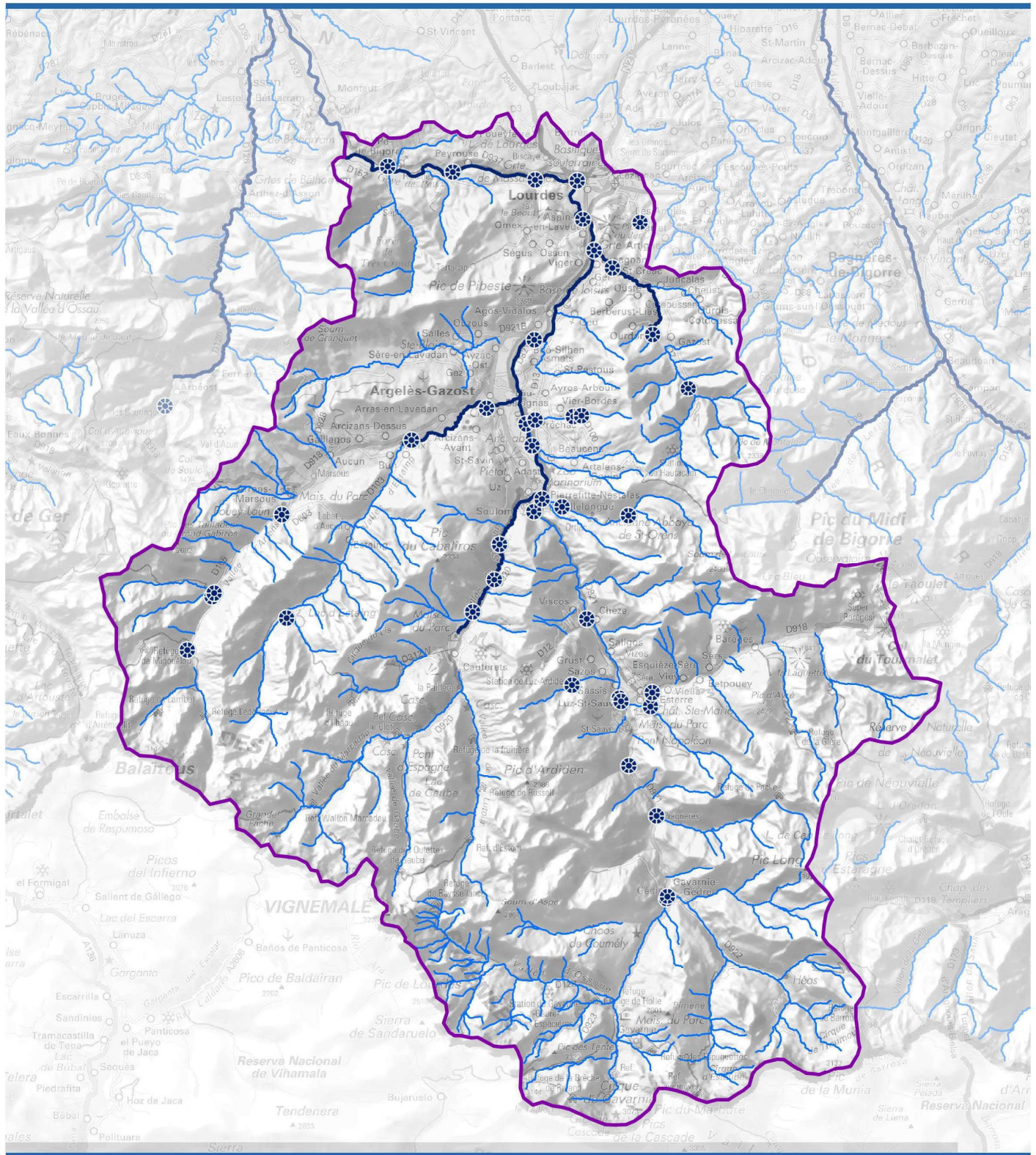
Zones humides
 Bassin versant du Gave de Pau amont
 Zones de travaux

Source: PLVG, DDT65
 Date: 06/04/2020
 Projection: RGF 1993 Lambert 93



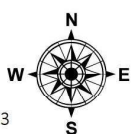
1:250 000 au format A4

0 3 6 12 Km

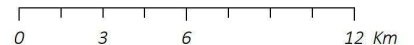


-  Usines hydroélectriques
  Bassin versant du Gave de Pau amont
- Cours d'eau classés en liste 1
- Cours d'eau classés en liste 2

Source: PLVG
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

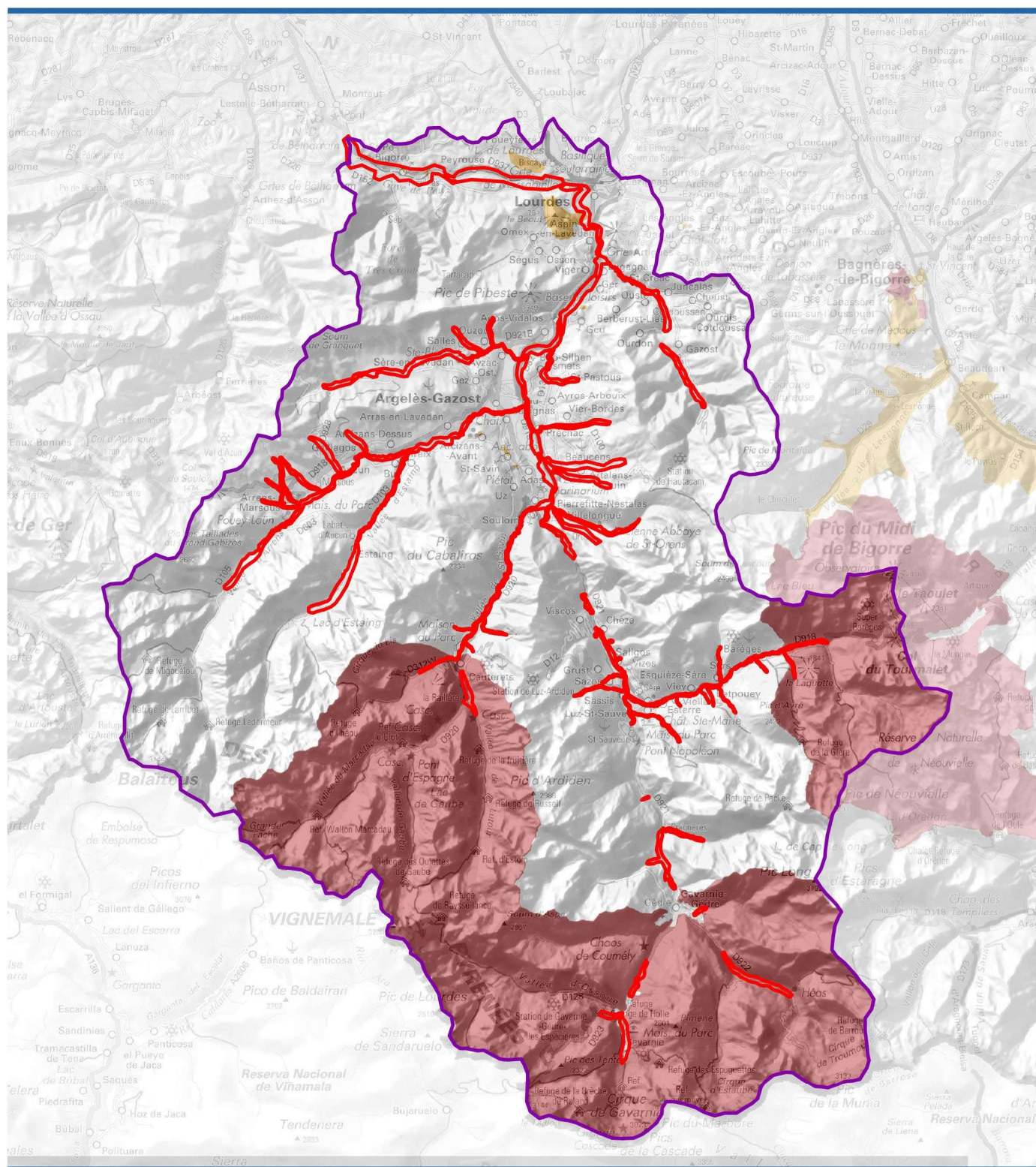


1:250 000 au format A4





Sites classés et inscrits



- Sites inscrits
- Sites classés
- Bassin versant du Gave de Pau amont
- Zones de travaux

Source: PLVG
Date: 06/04/2020
Projection: RGF 1993 Lambert 93

1:250 000 au format A4

0 3 6 12 Km

