



Maitrise d'ouvrage  
 Ministère de la Transition Écologique et Solidaire  
 Ministère chargé des Transports  
 Direction de la sécurité de l'Aviation civile Sud

## AÉRODROME DE CASTELNAU-MAGNOAC (LFDQ)

### PROJET DE PLAN DE SERVITUDES AÉRONAUTIQUES DE DÉGAGEMENT

#### A1 - PLAN D'ENSEMBLE

Maitrise d'oeuvre  
**Service National d'Ingénierie Aéroportuaire**  
 Département Programmation Environnement Aménagement  
 siège : 82 rue des Pyrénées - 75970 PARIS cedex 20  
 site Atlantique : 12 avenue Pythagore - BP 70285 - 33697 MÉRIGNAC Cedex

Indice	Date	Observations / Modifications	réf :
1	janvier 2016	Projet avec adaptations	PPSA-A1_SNIA-PEA_LFDQ_3
2	mars 2017	Mise à jour charte graphique	
3	juin 2017	Mise à jour charte graphique	

Echelle : 1 / 10 000

Projection du plan : Lambert 93  
 Fond de plan : SCAN 25 © IGN  
 Etablissement du plan : SNIA/PEA - site Atlantique  
 Chef de projet : Fabien ANFRAY  
 Chargé études : Yann BELLARBRE

#### Caractéristiques techniques de base

Piste 04/22 : chiffre de code 1  
 Altitude de référence : 302,5 mètres NGF  
 Spécifications techniques utilisées  
 - Seuil 04 : approche à vue  
 - Seuil 22 : approche à vue

- Légende**
- Piste 04/22 non revêtue : 762,45 m x 50 m
  - Limites des servitudes
  - Intermédiaires des servitudes
  - 302,5 Cote altimétrique en mètres NGF
  - CASTELNAU-MAGNOAC Nom de la commune
  - Limite de commune
  - ARBRES Arbres
  - Gabarits routiers

#### Communes concernées par les servitudes aéronautiques

- ARIES-ESPENAN
- BETBEZE
- CASTELNAU-MAGNOAC
- CIZOS
- DEVEZE
- MONLEON-MAGNOAC
- ORGAN
- POUY
- SARIAC-MAGNOAC
- VILLEMUR

