

# AÉRODROME DE SAINT-GIRONS-ANTICHAN (LFCG)

## PROJET DE PLAN DE SERVITUDES AÉRONAUTIQUES DE DÉGAGEMENT

### A1 - PLAN D'ENSEMBLE

Número	Echelle	Date
PPSA-A1_SNIA_LFCG_3	1 : 10 000	Juin 2023

Observations / Modifications : changement des QFU

Établissement du plan :  
Service National d'Ingénierie Aéroportuaire  
Département Programmation Environnement Aménagement  
siège : 82 rue des Pyrénées - 75013 PARIS code 20  
site Atlantique : 12 avenue de Pythagore - CS 50071 - 33093 MÉRIGNAC cedex  
Chef de projet : Fabien ANFRAY  
Charge études : Eric MAN

Projection du plan : Lambert 93  
Fonds cartographiques : SCAN 25 © IGN


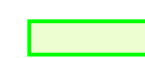





**Caractéristiques techniques de base**  
Altitude de référence : 419,5 mètres NGF

**Spécifications techniques utilisées**

Piste 15/33 : chiffre de code 1  
approche à vue de jour uniquement

Piste 15R/33L : chiffre de code 1  
approche à vue de jour uniquement

**Légende**

-  Piste revêtue : 1 100 m x 30 m
-  Piste non revêtue : 997 m x 50 m
-  Limites des servitudes
-  Intermédiaires des servitudes
-  Cote altimétrique en mètres NGF
-  SAINT-GIRONS Nom de la commune
-  Limite de la commune

**Adaptations ponctuelles (cf. liste dans note annexe)**

-  Poteau
-  Gabarit routier

**COMMUNES CONCERNÉES :**

**DÉPARTEMENT DE L'ARIÈGE**

- CAUMONT
- CAZAVET
- GAJAN
- MONTÉGUT-EN-COUSERANS
- MONTGAUCH
- MOULIS
- SAINT-GIRONS
- SAINT-LIZIER
- LORP-SENTARAILLE
- TAURIGNAN-CASTET
- TAURIGNAN-VIEUX

