

AÉRODROME DE BAGNÈRES-DE-LUCHON (LFCB)

PROJET DE PLAN DE SERVITUDES AÉRONAUTIQUES DE DÉGAGEMENT

A2 - PLAN DE DÉTAILS

Numéro	Echelle	Date
PPSA-A2_SNIA_LFCB_2	1 : 5 000	Décembre 2025

Observations / Modifications :

Établissement du plan :

Service National d'Ingénierie Aéroportuaire
 Département Programmation Environnement Aménagement
 siège : 82 rue des Pyrénées - 75970 PARIS cedex 20
 site Atlantique : 12 avenue de Pythagore - CS 50071 - 33693 MÉRIGNAC cedex
 Chef de projet : Fabien ANFRAY
 Chargé d'études : Éric MAN

Projection du plan : Lambert 93

Fonds cartographiques : SCAN 25 © IGN

Caractéristiques techniques de base

Code référence de l'aérodrome : 1A

Altitude de référence : 618 mètres NGF

Spécifications techniques utilisées

Approches à vue

Légende

- Piste non revêtue : 750 m x 50 m
- Limites des servitudes
- Intermédiaires des servitudes
- Cote altimétrique en mètres NGF

- COMMUNE Nom de la commune
- Limite de la commune

Adaptation ponctuelle de surfaces (avant fait l'objet d'une étude d'évaluation d'obstacle)

- Gabarit routier

Obstacles dépassant les cotes limites autorisées par les servitudes après adaptations (cf. liste dans note annexe)

- Arbres

COMMUNES CONCERNÉES :

DÉPARTEMENT DE HAUTE-GARONNE

ANTIGNAC
 ARTIGUE
 BAGNÈRES-DE-LUCHON
 CAZARILH-LASPÈNES
 JUZET-DE-LUCHON
 MONTAUBAN-DE-LUCHON
 MOUSTAJON
 SACCOURVIELLE
 SAINT-AVENTIN
 SAINT-MAMET
 SALLES-ET-PRATVIEL
 SODE
 TRÉBONS-DE-LUCHON

