

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

