

AÉRODROME DE NIORT-MARAIS-POITEVIN (LFBN)

PLAN DE SERVITUDES AÉRONAUTIQUES DE DÉGAGEMENT

A2 - PLAN DE DÉTAIL

Número	Echelle	Date
PSA-A2_SNA_LFBN_1	1 : 10 000	Jan. 2025

Approuvé par arrêté ministériel en date du 5 mars 2026

Caractéristiques techniques de base








Chiffre de code de référence :
- Piste revêtue : 3
- Piste non revêtue : 1

Altitude de référence : 61,2 mètres NGF



Spécifications techniques utilisées

Piste principale : approches classiques
Piste secondaire : à vue

Légende

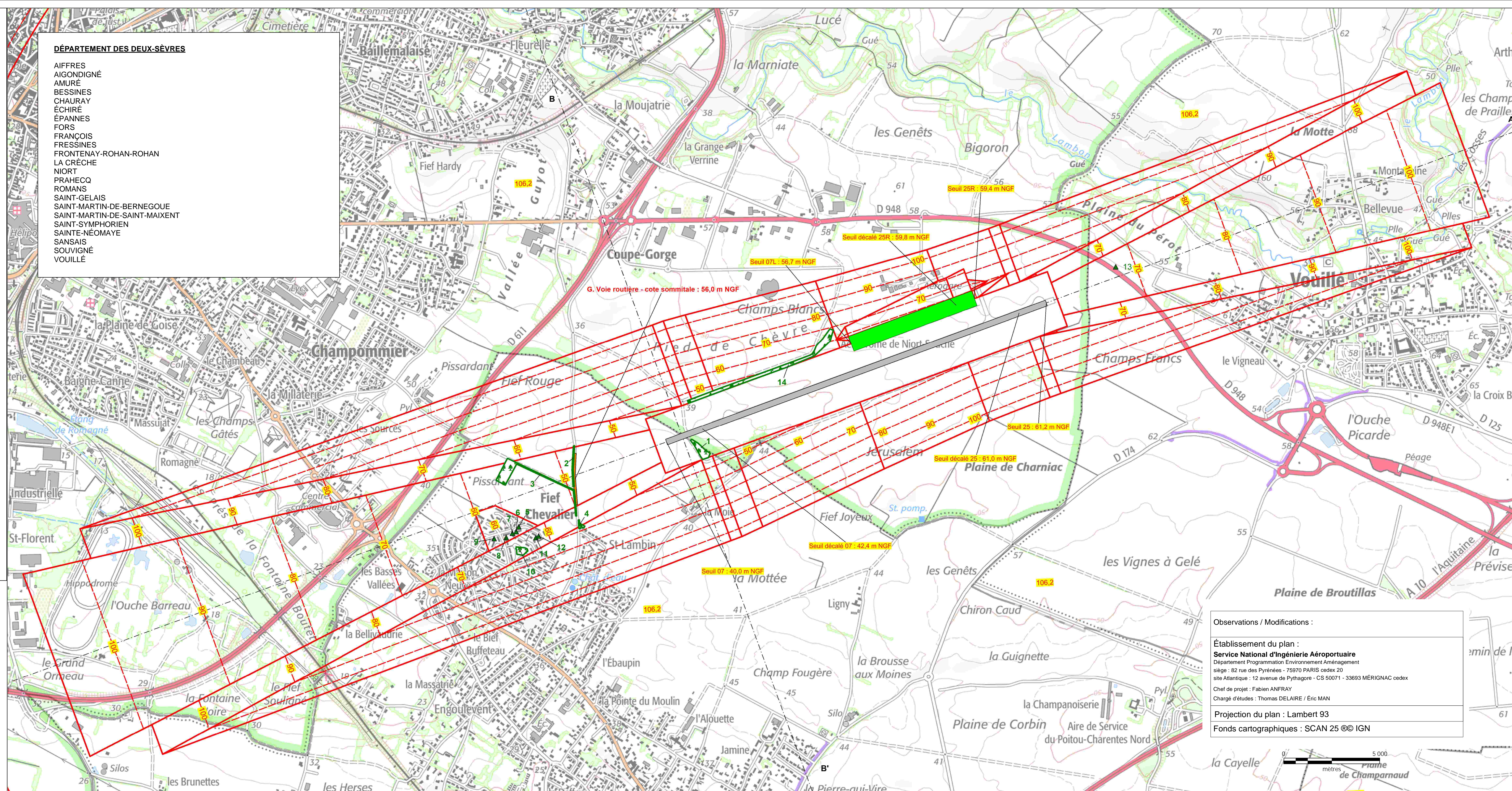
-  Piste revêtue : 2100 m x 30 m
-  Piste non revêtue : 680 m x 80 m
-  Limites des servitudes
-  Intermédiaires des servitudes
-  Cote altimétrique en mètres NGF
-  NIORT Nom de la commune
-  Limite de la commune

Adaptations ponctuelles de surfaces (avant fait l'objet d'une étude d'évaluation d'obstacle)

-  Obstacle artificiel isolé
-  Gabarit routier

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

-  Arbre isolé
-  Espace boisé



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 : Thomas DELAIRE / Éric MAN

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

