

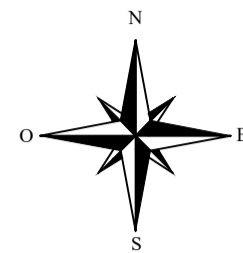
**Communes concernées par les servitudes aéronautiques**

BILLEZOIS  
LAPALISSE  
PÉRIGNY

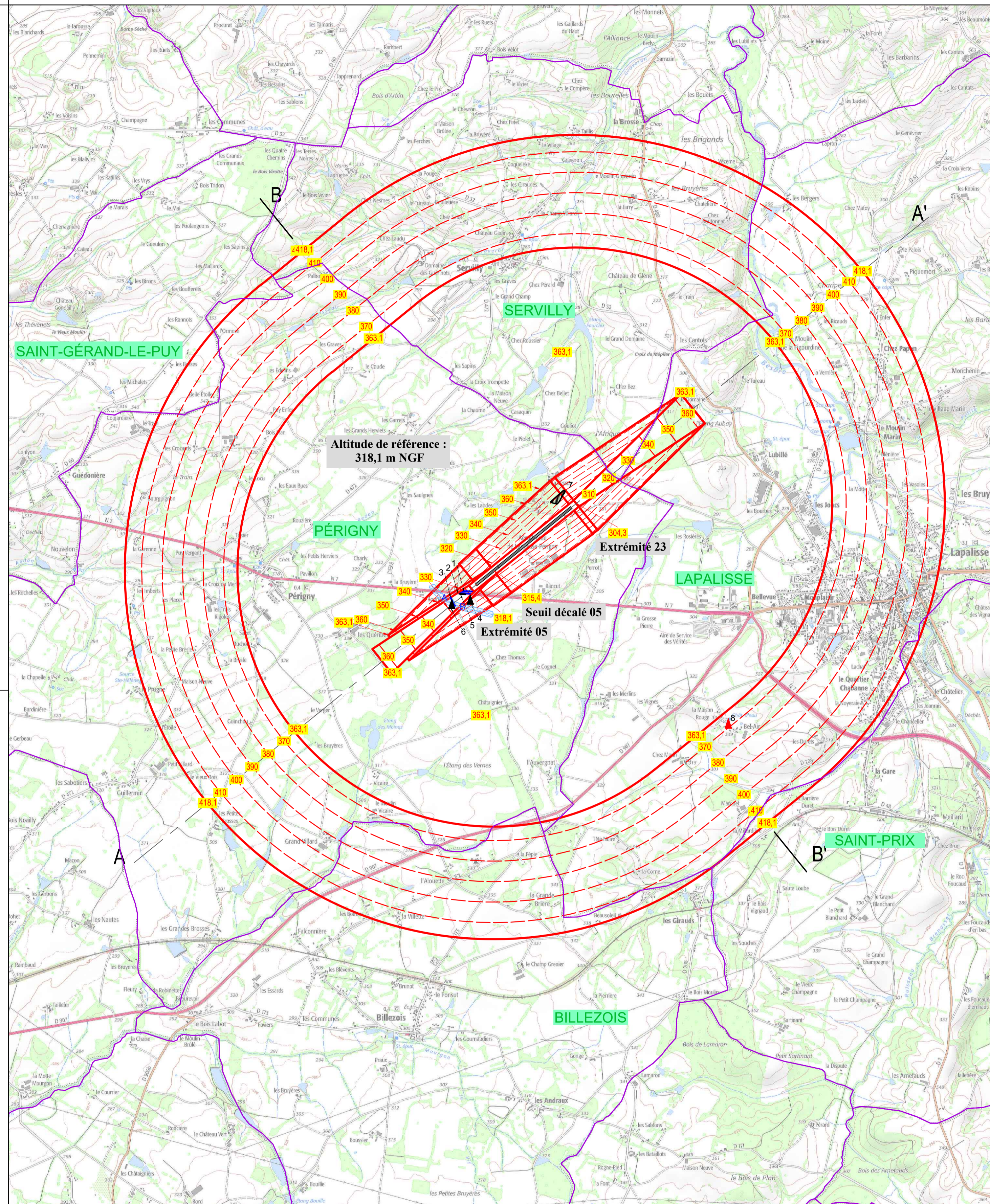
SAINT-GÉRAND-LE-PUY  
SAINT-PRIX  
SERVILLY

**Caractéristiques techniques de base :**

- Altitude de référence : 318,1 mètres NGF
- Piste revêtue 05/23 : 1200 x 23 m
- Périmètre d'appui : 1320 x 80 m
- Chiffre de code : 2
- Extrémité 05 : approche à vue (seuil décalé de 279 m)
- Extrémité 23 : approche à vue



- Piste revêtue et seuil décalé
  - Limite des surfaces de dégagement
  - Intermédiaire des surfaces de dégagement
  - Cote altimétrique des surfaces de dégagement (mètres NGF)
  - Limites de communes
  - Nom de la commune
- Adaptations ponctuelles des surfaces**
- Obstacle artificiel isolé
  - Route (gabarit routier)
  - Zone projet doublement RN7
- Obstacles dépassant les cotes limites autorisées par les servitudes après adaptations**
- Arbre isolé
  - Forêt ou haie



**MINISTÈRE CHARGÉ DES TRANSPORTS**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

**dgac** direction générale de l'Aviation civile

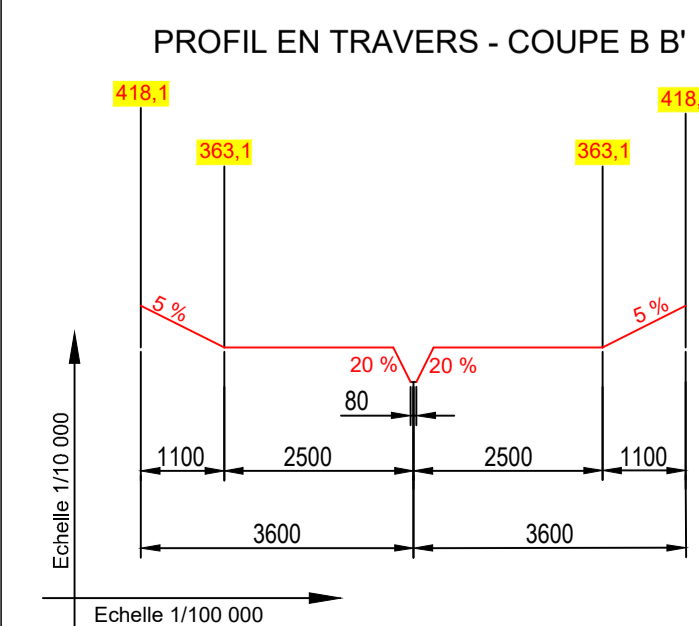
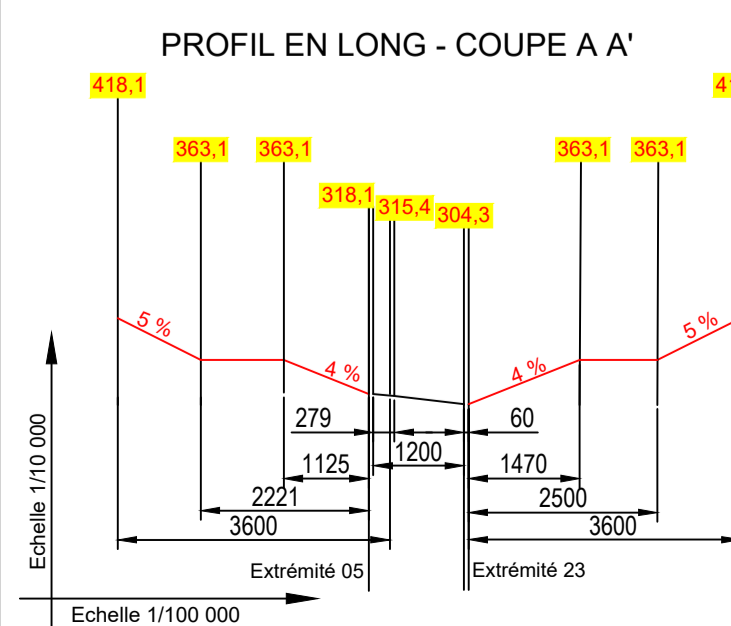
**Aérodrome de LAPALISSE - PÉRIGNY (LFHX)**

**PLAN DES SERVITUDES AERONAUTIQUES DE DEGAGEMENT**

**A1 - PLAN D'ENSEMBLE**

Numéro	Echelle	Date
PSA-A1_SNIA_LFHX	1 : 25 000	Novembre 2022

Approuvé par arrêté ministériel en date du 31 octobre 2023



Observations / Modifications :  
Plan de Servitudes Aéronautiques

Etablissement du plan :  
Service National d'Ingénierie Aéroportuaire  
Département Programmation Environnement Aménagement  
siège : 82, rue des Pyrénées - 75970 PARIS cedex 20  
site Méditerranée : 1, rue Vincent Auriol CS 90890 - 13627 Aix-en-Provence cedex 1

Chef de projet : Jean Noël HERBEY  
Chargée d'études : Fabienne CAILLY

Projection du plan : Lambert 93

Fonds cartographiques : SCAN 25 © © IGN