






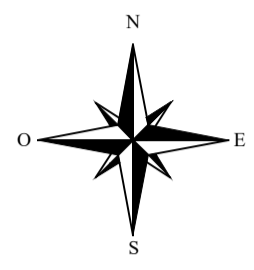


Caractéristiques techniques de base :

Chiffre de code de l'aérodrome : **1**  
 Altitude de référence : 176,8 mètres NGF  
 - Piste revêtue 11 / 29 : 802,7 x 18 m  
 Périmètre d'appui : 862,7 x 60 m  
 Seuil 11 : approche à vue  
 Seuil 29 : approche à vue

LEGENDE :

-  Piste revêtue
-  Limites des surfaces de dégagement
-  Intermédiaires des surfaces de dégagement
-  Cote altimétrique des surfaces de dégagement (mètres NGF)
-  COSNE-COURS-SUR-LOIRE Nom de la commune
-  Limite de commune
-  Secteur boisée



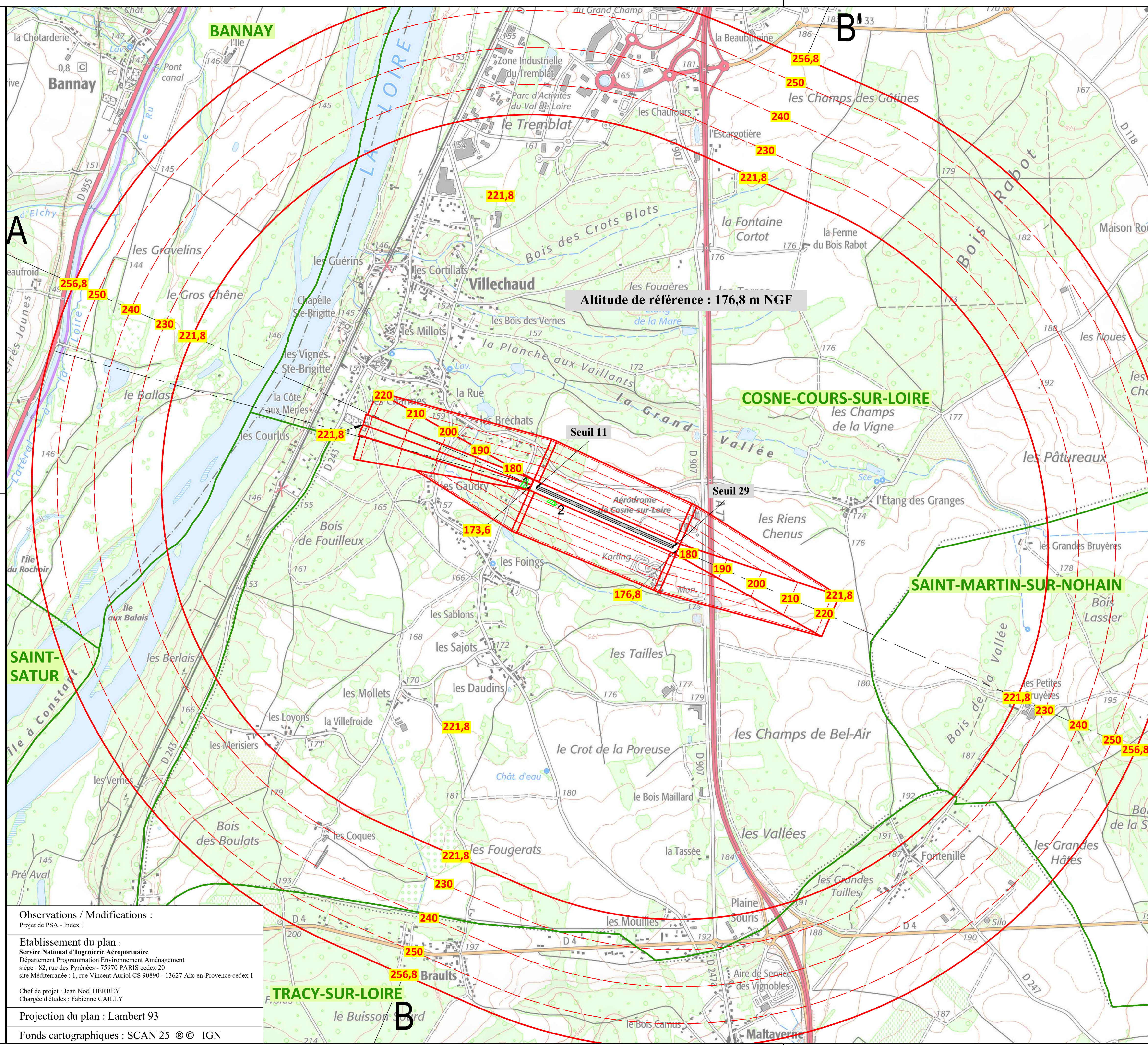
## Aérodrome de COSNE-SUR-LOIRE (LFGH)

### PROJET DE PLAN DES SERVITUDES AERONAUTIQUES DE DEGAGEMENT

#### A2 - PLAN DE DÉTAILS

Numéro	Echelle	Date
PPSA-A2_SNIA_LFGH_1	1 : 10 000	Juillet 2021

Approuvé par arrêté ministériel en date du



Observations / Modifications :  
 Projet de PSA - Index 1

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