



Maîtrise d'ouvrage  
Ministère de l'Environnement,  
de l'Énergie et de la Mer



Direction de la sécurité de l'Aviation civile Nord

**AÉRODROME DE  
CAMBRAI - NIERGNIES**  
**PROJET DE  
PLAN DES SERVITUDES  
AÉRONAUTIQUES DE DÉGAGEMENT**

**A1 - PLAN D'ENSEMBLE**

Maîtrise d'œuvre  
**Service National d'Ingénierie Aéroportuaire**  
Département Programmation Environnement Aménagement  
siège : 82 rue des Pyrénées - 75970 PARIS cedex 20  
site Atlantique : 12 avenue Pythagore - BP 70265 - 33697 MERIGNAC Cedex

Indice	Date	Observations / Modifications	réf :
1	Fev 2017	Projet	PPSA-A1_SNA-PEA_LFYG_1
			Echelle : 1 / 10000

Projection du plan : Lambert 93

Fond de plan : SCAN 25 © IGN

Etablissement du plan : SNIA/PEA - site Atlantique  
Chef de projet : Fabien Anfray  
Chargé d'étude : Tarek Hamama

**Caractéristiques techniques de base**

Altitude de référence : 98,9 mètres NGF

Spécifications techniques utilisées :

Piste 08/26 : chiffre de code 1

- seuil 08 : approche classique

- seuil 26 : approche classique

Piste 08R/26L : chiffre de code 2

- seuil 08R : approche à vue

- seuil 26L : approche à vue

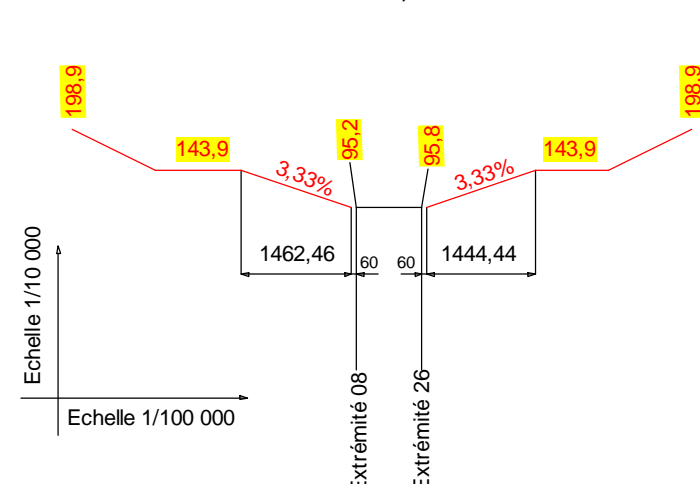
**Légende**

- Piste revêtue : 871,98 m x 18 m
- Piste non revêtue : 1021,18 m x 100 m
- Limites des servitudes
- Intermédiaires des servitudes
- 98,9 Cote altimétrique en mètres NGF
- NIERGNIES Nom de la commune
- Limites de communes

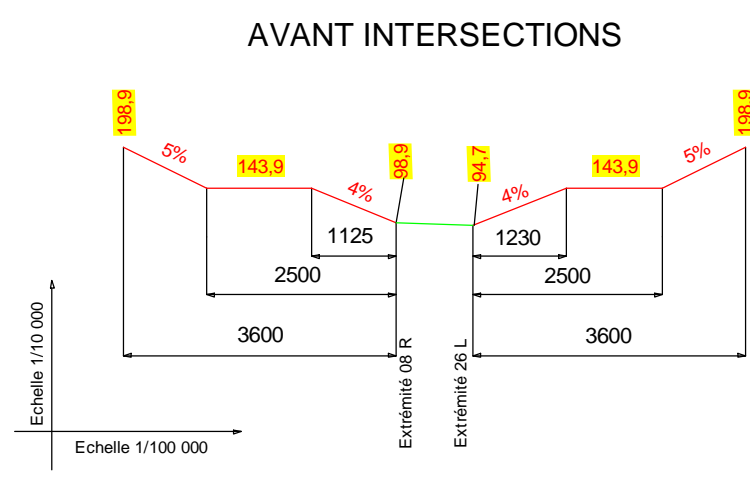
**Communes concernées  
par les servitudes aéronautiques**

- AWOINGT
- CAMBRAI
- CATTENIERES
- CAUROI
- CREVECOEUR-SUR-L'ESCAUT
- ESNES
- ESTOURMEL
- LESDAN
- MARCOING
- MASNIERES
- NIERGNIES
- PROVILLE
- RUMILLY-EN-CAMBRESIS
- SERANVILLERS-FORENVILLE
- WAMBAIX

PROFIL EN LONG, COUPE A-A'



PROFIL EN LONG, COUPE C-C'  
AVANT INTERSECTIONS



PROFIL EN TRAVERS, COUPE B-B'

