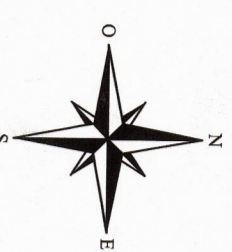


B

Caractéristiques techniques de base :

- Chiffre de code de l'aérodrome : 1
- Altitude de référence : 220,5 mètres NGF
- Piste revêue 04/22 : 903,1 x 30 m
- Piste revêue d'appui : 963,1 x 150 m x 30 x 60 m
- Seuil 04 : piste exploitée à vue de jour et de nuit (approche classique)
- Seuil 22 : piste exploitée à vue de jour et de nuit (approche classique) seuil décalé de 88,9 m
- Piste non revêue 04/22 : 893,1 x 80 m
- Piste non revêue d'appui : 893,1 x 80 m
- Seuil 04 : piste exploitée à vue de jour (approche à vue)
- Seuil 22 : piste exploitée à vue de jour (approche à vue)
- FATO 04/22 : 26 x 26 m.
- Classe de performances 1
- utilisation de jour et de nuit



Légende :

- Piste revêue
- Piste non revêue
- Limite des surfaces de dégagement et adaptations
- Intermédiaire des surfaces de dégagement et adaptations
- 220,5
- Limite de commune
- Le Versoud
- Nom de la commune
- Obstacle isolé (massif ou mince) accepté (voir tableau note annexe)
- Obstacle filiforme accepté (voir tableau note annexe)
- Obstacle mobile accepté (voir tableau note annexe)
- Numéro d'obstacle (voir tableau)
- Obstacles dépassant les côtes limites autorisées
- Obstacle isolé
- Secteur boisé (bosquets)

Maîtrise d'ouvrage

Ministère de l'Environnement,
de l'Énergie et de la Mer



Direction de la Sécurité de l'Aviation Civile centre-est

Aérodrome de GRENOBLE - LE VERSOUD

PLAN DES SERVITUDES AERONAUTIQUES DE DEGAGEMENTS

A2 - PLAN DE DETAILS

Maîtrise d'oeuvre

Service National d'Ingénierie Aéroportuaire
Département Programmation Environnement Aménagement
Siège : 82, rue des Pyrénées - 75970 Paris cedex 20
Site : Méditerranée
Adresse : 1, rue Vincent Auriol - CS 90890 - 13627 Aix en Provence cedex 1

Date	Référence	Echelle
juillet 2016	PSA-A2-SNIA/PEA-L-FLG-3	1 / 10 000

Vuillé par le chef du bureau
Environnement Aménagement
Aix, le 07 Septembre 2016

Proposé par le chef du Département
Programmation Environnement
Aménagement
Paris, le 07 Septembre 2016

Présenté par le directeur du
Service National d'Ingénierie
Aéroportuaire
Paris, le 07 Septembre 2016

J.N. HERBER

M. HONORAT

A. LASLAZ

