



Aérodrome de LYON-BRON
PLAN DES SERVITUDES AERONAUTIQUES DE DEGAGEMENT
PROJET
A1 - PLAN D'ENSEMBLE

Numéro	Echelle	Date
PROJET/STAC/PSA/ACE/FLY/SD2511	1 : 25 000	Octobre 2021

Approuvé par décret/arrêté (n°/min/instérel en date du

Caractéristiques techniques de base :

- Code de référence de l'aérodrome : 4C
- Altitude de référence : 200.86 m. NGF
- Seuil 16 : approche de précision de cat. 1
- Seuil 34 : approche de précision de cat. 1

Légende :

- Seuil de piste
- ▭ Plate(s) revêtue(s) 1820 m x 45 m
- Limites de la servitude
- - - Intermédiaire de la servitude
- Limite de la surface de décollage
- - - Intermédiaire de la surface de décollage
- Limite de la FATO
- - - Intermédiaire de la FATO
- Cote altimétrique en mètres NGF
- LYON Nom de la commune
- Limites de communes
- ▲ Végétation à élaguer (obstacles 24, 204 et 207)
- ▭ Gabarit routier

Communes concernées par les servitudes aéronautiques

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| Bron | Neyron |
| Cailloux-sur-Fontaines | Rillieux-la-Pape |
| Chaponnay | Saint-Bonnet-de-Mure |
| Chassieu | Saint-Just-Chaleyssin |
| Corbas | Saint-Pierre-de-Chandieu |
| Décines-Charpieu | Saint-Priest |
| Fleurieu-sur-Saône | Sathonay-Camp |
| Genas | Sathonay-Village |
| Luzinay | Toussieu |
| Lyon | Valencin |
| Meyzieu | Vaux-en-Velin |
| Mions | Vénissieux |
| Miribel | Villeurbanne |
| Montanay | |

N°	Obstacles dépassant les cotes limites	Type de surface	Type obstacle	Nature obstacle	Cote sommitale (m NGF)
24		Horizontale	massif	Arbres	279.49
204		Trouée nord	massif	Arbre	206.19
207		Trouée nord	massif	Arbre	208.56

