

LFAV - Valenciennes Denain



Fiche « Valenciennes Denain » LFAV

Avertissement : ce document est exclusivement réservé à la simulation aérienne et particulièrement aux pilotes et contrôleurs du réseau IFAO. Il ne doit en aucun cas être utilisé dans l'aviation réelle.

| Positions et fréquences de contrôle | | Infos pratiques |
|--|---------|--|
| LFAV_FIS_TWR : Valenciennes Information | 122.605 | Altitude : 165 ft (6 hPa) |
| LFQQ_APP : Lille Approche | 126.480 | TMA 4 Lille (D) : 4 500 ft - FL 115 TMA 4.1 Lille (D) : 4 500 ft - FL 065 |
| LFFF_CTR : Paris Contrôle | 128.105 | TA : 5 000 ft |

| Procédures d'approche principales | | | |
|-----------------------------------|------------|------|----------------|
| RNP 11 | IF : VAMOP | 109° | Alt : 2 000 ft |
| RNP 29 | IF : VADEP | 290° | Alt : 3 000 ft |

Ce document a été édité et mis à jour par la Division IVAO France

© [IVAO France](#)

[FIR Paris](#)

AIRAC 2507

Revision #5

Created 7 April 2025 09:34:21 by Samuel Boudin

Updated 6 July 2025 17:11:38 by Samuel Boudin