

Qu'est ce que le QFU et comment le choisit-on?

Le QFU est l'axe de la piste en service exprimé en dizaine de degrés par nombre de deux chiffres 14 et 32 pour Toulouse-Blagnac. Le QFU est éventuellement assorti d'une lettre (R ou L) quand il y a deux pistes parallèles pour discriminer la piste droite (R pour right) de la gauche (L pour left).

Un avion décolle et atterrit face au vent il utilise donc un QFU comme sens de décollage et d'atterrissage. Le QFU 32 pour un décollage ou un atterrissage vers le nord nord-ouest et le QFU 14 pour le sud sud-est.

