

GENERALITES

Ce manuel contient les caractéristiques des moyens de radionavigation et de communications AIR/SOL, d'aides à l'atterrissage, et services au sol des aérodromes.

Ces renseignements sont extraits de la documentation de base (AIP étrangers) sur laquelle DIRCAM n'a aucun contrôle et pourrait ne pas être complètement à jour.

Ce manuel est mis à jour annuellement, cependant les documents étrangers sont susceptibles d'évoluer selon les cycles AIRAC. Ces modifications sont consultables sur les sites Internet respectifs des AIP étrangers. Une liste recensant ces sites est disponible sur les sites Intradef et Internet de la DIRCAM. De plus, une mise à jour mensuelle de l'Enroute Afrique est effectuée sur les sites Intradef, Internet et sur le CD DIRCAM.

Tous aérodromes civils et militaires ayant une longueur de piste > à 900m (2953 ft).

(*) Coordonnées non exprimées selon le système géodésique WGS-84

PARTIE AERODROMES - STATIONS RADIO

Sont sélectionnés :

- les aérodromes civils et militaires,
- les aides radio à la navigation hors aérodromes faisant partie intégrante d'une procédure de vol ou d'un service de détresse,
- les fréquences Air Sol Air.

PARTIE DECODE

Sont inclus :

- les moyens radio décodés par ordre alphabétique,
- les phares aéronautiques (caractéristiques et positions),
- les émissions VOLMET,
- les émissions de radiodiffusion.

PUBLIE PAR

***DIRECTION DE LA CIRCULATION AERIENNE MILITAIRE
DIVISION INFORMATION AERONAUTIQUE
Base Aérienne 106 - 223, Rue de Bégles
CS 21 152 - 33068 Bordeaux CEDEX***

(TEL : 05.33.89.43.85 (Responsable mises à jour)
: 05.33.89.43.53 (Ventes et abonnements)
: 05.33.89.43.56 (FAX)

(MTBA : 865 337 4385 (Responsable mises à jour)
: 865 337 4353 (Ventes et abonnements)
: 865 337 4356 (FAX)

E Mail : dsae-dircam-dia.resp-sect-doc.fct@intradef.gouv.fr
Site intradef : <http://portail-dircam.intradef.gouv.fr>
Site internet : www.dircam.dsae.gouv.fr

Adresse télégraphique : RSFTA LFFAZXYI
: Militaire DIRCAMDIA MERIGNAC

CONSULTER LES DERNIERS NOTAM EN VIGUEUR