

Phone : +(242) 05 377 95 54
 +(242) 05 377 95 64
 Fax : NIL
 AFTN : FCCCNYX
 E-mail : bnibrazza@yahoo.fr:
 aim-fccc@asecna.org
 Web : https://aim.asecna.aero



**BUREAU NOTAM INTERNATIONAL
 DE L'AFRIQUE CENTRALE**
 B.P. 660 BRAZZAVILLE - CONGO

**AIP SUP
 NR 17/B/24FC
 14 AUG 2024**

CAMEROUN – CENTRAFRIQUE – CONGO – GABON – GUINEE ÉQUATORIALE – SAO TOME – TCHAD

SARH-FTTA

MISE A JOUR DES INFORMATIONS AERONAUTIQUES UPDATE OF AERONAUTICAL INFORMATION

**THIS AIP SUP CANCELS AND REPLACES
 AIP SUP NR14/A/24FC WEF 18 JUL 2024**

<i>Effective date</i>	14 AUG 2024
<i>Validity</i>	PERM

Ce Supplément d'AIP a pour objet d'informer les usagers sur la mise à jour de la sous-section AD2 de l'AIP ASECNA concernant les aérodrome de SARH	<i>The purpose of this AIP Supplement is to inform users on the update of the sub-section AD2 of ASECNA AIP concerning SARH aerodrome</i>
--	---

FTTA— AD 2.3 HEURES DE FONCTIONNEMENT OPERATIONAL HOURS

12	Observations <i>Remarks</i> Heure d'ouverture de l'aéroport	En dehors de ces heures, les services sont disponibles sur demande (O/R). Une demande à soumettre à l'Administration de l'Aérodrome avant 14h00 TU.	<i>Outside the operational hours, services are AVL on request (O/R).The request for opening extension must be filed latest at 14h00 UTC D Day.</i>
----	---	---	--

FTTA- AD2.14 DISPOSITIF LUMINEUX D'APPROCHE ET BALISAGE LUMINEUX DE
PISTE

APPROACH AND RUNWAY LIGHTING

Longueur, espacement couleur des feux d'axe de piste <i>RWY centreline length, spacing, colour, intensity</i>	Longueur, espacement couleur des feux de bord de piste <i>RWY edge lights, length, spacing, colour, intensity</i>	Couleur des feux d'extrémité de piste <i>RWY end lights, LEN, spacing, colour, intensity</i>	Longueur, couleur des feux de Prolongement d'arrêt <i>SWY lights length colour</i>	Observations/ <i>Remarks</i>
6	7	8	9	10
NIL	NIL	NIL	NIL	NIL Eclairage autonome électrique portable <i>Portable electrical autonomous lighting</i>
NIL	NIL	NIL	NIL	NIL Eclairage autonome électrique portable <i>Portable electrical autonomous lighting</i>

FTTA — AD 2.17 ESPACE AÉRIEN ATS
ATS AIRSPACE

Désignation et limites latérales	Limites verticales	Classification de l'espace aérien	Indicatif d'appel et langues de l'organe	Altitude de transition	Observations
1	2	3	4	5	6
CTR SARH Cercle de 15 NM de rayon centré sur 09°08'41.20"N - 018°22'39.20"E	900 M ASFC ----- SOL	C	SARH TOUR - Français (Fr) - Anglais (En)	3800 FT	
La fréquence de la TWR est le 119.7MHZ <i>TWR frequency : 119.7MHZ</i>					

ASECNA AIP MODIFY PAGES:

14 AD-2. FTTA-1;

14 AD-2. FTTA-6

14 AD-2. FTTA-7

CE SUP AIP COMPORTE 02 PAGES / THIS AIP SUP HAS 02 PAGES