

Phone : +(221) 76.026.88.15
 +(221) 33.957.49.37
 Fax : +(221) 33.820.06.00
 AFTN : GOOYNYX
 E-mail : aim-goo@asecna.org
 Web : <https://ais.asecna.aero>



AIP SUP
NR 31/A/24GO
MARCH 29, 2024

BUREAU NOTAM INTERNATIONAL DE L'OUEST AFRICAIN
 B.P. 8155 Aéroport International Blaise DIAGNE Dakar/Diass-SENEGAL

BENIN – BURKINA FASO – COTE D'IVOIRE – GUINEE BISSAU – MALI – MAURITANIE – NIGER – SENEGAL – TOGO

MISE A JOUR DES INFORMATIONS AERONAUTIQUES DE L'AEROPORT OMN DE SAINT LOUIS

UPDATE OF AERONAUTICALS DATA OF OMN SAINT LOUIS AIRPORT
/
GOSS
SENEGAL

Mise en vigueur/Effective Date	29 Mars 2024/March 29 ,2024
Validité/Validity	PERM

REFERENCE	INFORMATIONS PUBLIEES INFORMATIONS PUBLISH (AU LIEU DE /INSTEAD OF)	INFORMATION EN VIGUEUR INFORMATIONS IN FORCE (LIRE/READ)
GOSS - AD 2.1 INDICATEUR D'EMPLACEMENT ET NOM DE L'AÉRODROME AERODROME	GOSS – SAINT LOUIS	GOSS - Aéroport Ousmane Masseck NDIAYE de Saint Louis
GOSS - AD 2.3 HEURES DE FONCTIONNEMENT Ligne 8 -Avitaillement en carburant	0800-1700 et sur demande 4 heures avant - mobile (+221) 77.638.1327 Email : smcady@orange.sn mocamara@aibd.sn	Lundi au samedi 0700/1900 et sur demande en dehors de ces heures 4 heures avant - mobile (+221) 77.638.1327 Email : smcady@orange.sn mocamara@aibd.sn
GOSS - AD 2.6 SERVICES DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE Ligne 2 –Equipement de sauvetage	3 Appareils respiratoires isolants, 1 cisaille hydraulique 1 Zodiac 1 ambulance médicalisée.	6 Appareils respiratoires isolants, matériel de désincarcération, comprenant des cisailles hydrauliques et des écarteurs ,1 Zodiac 1 ambulance médicalisée
GOSS - AD 2.6 SERVICES DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE Ligne 4 -Observations	1 VIMP TATRA 6825 – 6500 L eau + 800L émulseur + 250 KG poudre	1 VIMP TATRA – 6500 L eau + 800L émulseur + 250 KG poudre 1 VIPP 3500L eau+400 L émulseur 1 VIGP- 12500 L eau +1500 L émulseur + 250 KG poudre
GOSS - AD2.14 TYPE ET INTENSITE DU BALISAGE LUMINEUX D'APPROCHE COLONNE 2	NIL	RWY 18 :DISPOSITIF D'APPROCHE LUMINEUX LIH SIMPLIFIE SUR 420 M

	NIL	RWY 36 :DISPOSITIF LUMINEUX APPROCHE DE PRECISION CATI LIH SUR 520 M
GOSS - AD2.14PAPI Position/Pente Location/Slope MEHT (FT) Colonne 4	NIL	RWY 18 : Gauche/Left 3°
	NIL	RWY 36 : Gauche / Left 3 °
GOSS - AD 2.15 Ligne 4 Alimentation électrique auxiliaire/ délai de commutation	1 principal de 900 KVA 1 secondaire de 200 KVA pour l'aéroport excepté la TWR 1 tertiaire de 65 KVA uniquement pour la TWR Temps de commutation 3s	1 principal de 900 KVA 1 secondaire de 220 KVA pour l'aéroport excepté la TWR 1 tertiaire de 65 KVA uniquement pour la TWR.
GOSS - AD 2.18 INSTALLATIONS DE TÉLÉCOMMUNICATION DES SERVICES DE LA CIRCULATION AÉRIENNE Colonne 2:	SAINT LOUIS INFORMATION	SAINT LOUIS INFORMATION D'AERODROME

FIN/END