

Phone : +(242) 05 377 95 54

+ (242) 05 377 95 64

AFTN : FCCCYNYX

E-mail : bnibrazza@yahoo.fr

Web : <https://aim.asecna.aero>



**BUREAU NOTAM INTERNATIONAL
DE L'AFRIQUE CENTRALE**

B.P. 660 BRAZZAVILLE – CONGO

AIC

NR 09/A/23FC

03 FEB 2023

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

MALABO (EQUATORIAL GUINEA)

FGSL

DONNEES METEOROLOGIQUES (2022) /

METEOROLOGICAL DATA (2022)

Mise en vigueur / <i>Effective date</i> :	03 FEB 2023
Validité / <i>Validity</i>	31 JAN 2024

La présente circulaire d'information aéronautique publie certaines données météorologiques concernant l'aérodrome de MALABO au titre de l'année 2022.

This aeronautical information circular publishes some meteorological data concerning MALABO aerodrome for the year 2022

DONNÉES MÉTÉOROLOGIQUES / METEOROLOGICAL DATA												
Températures maximale et minimale (en degrés C) - Moyenne mensuelle : 2022												
<i>Maximum and minimum temperature - Monthly average</i>												
Température	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov	Déc.
Maximum	31.5	32.2	31.9	31.0	30.8	29.5	28.7	28.6	28.6	29.3	30.6	31.4
Minimum	23.1	24.4	24.3	23.7	23.8	23.2	23.3	23.7	23.2	23.0	23.7	23.2
Moyenne de la pression station en hecto pascals (hPa) : 2022												
<i>Atmospheric pressure average in hPa</i>												
Pression station	1012.3	1007.8	1011.6	1007.1	1010.4	1005.9	1011.2	1006.7	1013.6	1009.1	1013.7	1009.2
Direction dominante des vents en degré vrai (en °) et vitesse moyenne en nœud (kt) : 2022												
<i>Dominant direction of winds and mean speed</i>												
Direction dominante (en °)	260	260	260	260	220	260	260	260	220	220	220	220
Vitesse moyenne (en KT)	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0

CETTE AIC COMPORTE 01 PAGE / THIS AIC HAS 01 PAGE