

Phone : +(242) 05 377 95 54
 +(242) 05 377 95 64
 AFTN : FCCCYNYX
 Fax : NIL
 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**

**AIC
 NR 15/A/25FC
 19 FEB 2025**

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

YAOUNDE/N'SIMALEN- FKYS

Données météorologiques MET data

Effective date	19 FEB 2025
Validity	31 JAN 2026

La présente circulaire d'information aéronautique publie Certaines données météorologiques concernant l'aérodrome de Yaoundé N'simalen des cinq dernières années (2020-2024).	<i>This aeronautical information circular publishes some meteorological data concerning Yaoundé N'simalen aerodrome for the last five years (2020-2024).</i>
---	--

DONNEES METEOROLOGIQUES / METEOROLOGICAL DATA

Données de température/ Temperature data : 2020-2024

		Températures maximales et minimales moyennes mensuelles (en degrés Celsius) des 5 dernières années Maximum and minimum monthly mean temperatures (in degree Celsius) for last 5 years												
		MONTH	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC
2024	<i>Maximum</i>		32.1	33.2	32.3	31.7	31.4	29.3	27.0	27.0	29.2	29.3	30.5	31.8
	<i>Minimum</i>		20.2	21.5	21.6	21.6	21.5	21.1	20.9	20.6	20.5	20.5	20.6	20.3
2023	<i>Maximum</i>		31.4	33.1	31.4	30.4	30.8	28.3	27.7	28.0	29.4	30.1	29.4	30.6
	<i>Minimum</i>		20.4	20.7	20.6	20.0	21.4	21.6	21.2	20.8	21.1	20.5	20.7	19.8
2022	<i>Maximum</i>		30.8	32.3	31.3	30.4	29.8	27.9	26.3	26.8	28.3	28.7	29.7	30.2
	<i>Minimum</i>		19.5	20.6	21.2	20.7	20.5	20.1	20.4	20.1	20.5	20.3	20.7	19.6
2021	<i>Maximum</i>		31.6	32.7	31.2	31.3	31.1	29.7	27.5	27.6	28.3	29.2	29.4	30.4
	<i>Minimum</i>		20.1	21.0	21.0	20.9	20.9	21.2	20.4	20.3	20.4	20.5	20.5	19.8
2020	<i>Maximum</i>		31.7	32.8	32.0	31.1	31.1	29.2	27.5	27.6	28.3	29.1	30.5	31.1
	<i>Minimum</i>		19.0	21.2	21.9	20.7	20.9	20.2	20.4	20.3	20.4	20.3	20.6	20.9

Données de pression / Pressure data : 2020-2024

	Pressions atmosphériques moyennes mensuelles (en hPa) des 5 dernières années <i>Monthly mean atmospheric pressures (in hPa) for the last 5 years</i>												
	MONTH	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC
2024	Pressure	936.1	934.1	933.3	933.0	933.9	935.3	936.3	935.8	935.2	935.0	934.1	933.9
2023	Pressure	933.4	934.2	934.2	933.9	935.6	936.8	937.4	936.6	934.8	935.3	935.1	934.0
2022	Pressure	934.6	933.9	932.9	933.6	935.8	935.8	936.6	935.9	935.9	935.4	934.5	934.4
2021	Pressure	933.8	933.8	933.3	933.7	935.2	936.0	937.2	936.4	935.8	935.0	934.4	933.9
2020	Pressure	935.0	934.4	934.0	934.7	935.9	936.3	935.9	936.1	935.7	935.3	934.8	934.3

Données vent / Wind data : 2020-2024

	Direction dominante et Vitesse Moyenne mensuelles des vents des 5 dernières années <i>Monthly prevailing wind direction (in degrees true) and wind speed (in m/s) for the last 5 years</i>												
	MONTH	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC
2024	Direction	260	240	240	240	220	240	240	240	240	240	240	260
	Speed	1.1	2.2	2.3	2.0	2.0	2.2	2.7	2.7	2.3	1.9	1.7	1.6
2023	Direction	260	240	240	220	220	260	260	240	260	240	220	280
	Speed	1.5	1.6	1.8	1.5	1.3	1.7	1.7	1.7	1.8	1.2	1.2	1.0
2022	Direction	260	260	240	220	220	260	260	240	240	260	220	240
	Speed	1.2	1.7	1.9	1.5	1.5	1.4	1.8	2.1	2.0	1.4	1.3	1.2
2021	Direction	260	260	260	220	260	220	260	240	220	260	220	260
	Speed	1.3	1.5	1.9	1.4	1.2	1.3	1.9	1.9	1.5	1.4	1.3	1.2
2020	Direction	260	260	240	260	260	240	240	240	240	240	260	260
	Speed	1.4	1.8	2.0	2.1	1.4	1.5	1.8	2.1	1.8	1.5	1.1	1.1

CETTE CIRCULAIRE COMPORTE 02 PAGES / THIS CIRCULAR HAS 02 PAGES