

Phone : +(221) 77.519.79.01
 +(221) 33.957.49.37
 Fax : +(221) 33.820.06.00
 AFTN : GOOYNYX
 E-mail : dakarbni@asecna.org
 Web : <https://aim.asecna.aero>



AIC
NR 01/A/23GO
JANUARY 17, 2023

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

NOUVELLES DONNEES METEOROLOGIQUES DE L'AERODROME DE BISSAU

BISSAU AERODROME NEW METEOROLOGICAL DATA

/

GUINEE BISSAU

| | |
|---|----------------------------------|
| Mise en vigueur / Effective Date | 17 January 2023/January 17, 2023 |
| Validité / Validity | 31 Janvier 2024/January 31, 2024 |

DONNÉES MÉTÉOROLOGIQUES / METEOROLOGICAL DATA

Températures maximale et minimale (en degrés C) - Moyenne quotidienne : 2022

Maximum and minimum temperature- Daily average

| Température | Jan. | Fév. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov | Déc. |
|--------------------|------|------|------|-------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|
| Maximum | 34,4 | 36,1 | 37 | 36,5 | 35,7 | 32,9 | 30,9 | 30,7 | 31,1 | 32,6 | 33,3 | 33,3 |
| Minimum | 19,7 | 19,8 | 20,1 | 20,9 | 23,5 | 24,5 | 24,6 | 24,1 | 23,6 | 23,6 | 21,9 | 20,1 |

Moyenne de la pression en hecto pascals (hPa) : 2022

Atmospheric pressure average in hPa

| Pression | 1008,0 | 1007,2 | 1005,9 | 1006,3 | 1008,1 | 1008,4 | 1009,2 | 1008,3 | 1008,7 | 1008,4 | 1007,9 | 1007,8 |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | | | | | |

Direction dominante des vents et vitesse moyenne (m/s) : 2022

Dominant direction of winds and mean speed

| Direction dominante | NW-32 | NW-32 | NW-32 | W-28 | W-28 | SSW-20 | SW-22 | S-18 | S-18 | S-18 | NNW-34 | NNW-34 |
|---------------------------------|-------|-------|-------|------|------|--------|-------|------|------|------|--------|--------|
| Vitesse moyenne (en m/s) | 2,1 | 2,8 | 3,1 | 3,2 | 3,3 | 3,4 | 3,2 | 3,7 | 3,6 | 2,7 | 2,3 | 1,9 |

FIN / END