

Phone : +(221)76.026.88.15  
 +(221) 33.957.49.37  
 Fax : +(221)33.820.06.00  
 AFTN : GOOONYX  
 E-mail : [aim-gooo@asecna.org](mailto:aim-gooo@asecna.org)  
 Web : <https://ais.asecna.aero>



**AIC**  
**NR 03/A/25GO**  
**JANUARY 31, 2025**

**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 NIORO**

**NIORO\_AERODROME NEW METEOROLOGICAL DATA**

**GANR**

**/**

**MALI**

<b>Mise en vigueur / Effective Date</b>	31 January 2025/January 31, 2025
<b>Validité / Validity</b>	31 Janvier 2026/January 31, 2026

DONNÉES MÉTÉOROLOGIQUES												
Températures maximale et minimale (en degrés C) - Moyenne quotidienne Année : 2024												
Température	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov	Déc.
Maximum		36,7	40,1	42,5	44,0	42,2	35,3	33,3	33,1	37,1	37,7	34,0
	35,2											
Minimum	15,8	17,4	22,3	27,7	29,8	30,3	26,1	25,1	24,1	23,7	19,2	15,6
Moyenne de la pression en hecto pascals (hPa) :												
QNH	1014	1013	1009	1007	1007	1008	1011	1010	1011	1011	1012	1014
Direction dominante des vents et vitesse moyenne (m/s)												
Direction dominante	E	E	ENE	E	E	W	W	W	WSW	SW	E	E
Vitesse moyenne (en m/s)	2,0	2,3	2,1	2,8	2,6	3,6	3,5	2,8	2,4	2,0	2,1	2,1
CALCUL DU QFE												
Piste	Altitude du seuil de pise		Altitude de l'aérodrome				Niveau de référence pour le calcul du QFE					
(a)	(b)		(c)				(d)					
08	232,54m		235,57m				235,57m					
26	239,30m											

**FIN/ END**