

Bulletin Météorologique Spécial

BMS_PAN-NKC-
Janvier
2026

Zone Port NKC

| Validité une semaine | Journées de la semaine | | | | | | |
|--|------------------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| <u>Paramètres météorologiques prévus</u> | Vendredi 30 | Samedi 31 | Dimanche 01 | Lundi 02 | Mardi 03 | Mercredi 04 | Jeudi 05 |
| Vitesse du vent en m/s | 05-10m/s | 05-10m/s | 05-10m/s | 05-10m/s | 05-10m/s | 05-10m/s | 04-08m/s |
| Direction du vent | N-NE | N-NE | NE | N | N | N-NE | N-NE |
| Précipitations (pluies) | | | | | | - | - |
| Température min/max en | 16/32° | 16/31° | 16/32° | 16/30° | 16/30° | 16/30° | 16/30° |
| Sable ou poussière | | | | | | | |
| Brouillard ou brume humide | | | | | | | |
| Hauteur maximale des vagues (m) | 1.25-2.8m | 1.25-2.5m | 1-2.5m | 1-2.3m | 1-2.2m | 0.9-2.1m | 0.9-2.1m |
| Houle (Hauteur (m) et direction) | NW 0.8-1.2m | NW 0.8-1m | NW 0.8-1m | NW 0.3-0.8m | NW 0.3-0.6m | NW 0.3-0.7m | NW 0.4-0.8m |