



DIRECTION DE LA PREVISION ET DU RESEAU D'OBSERVATION METEOROLOGIQUE
SERVICE DE LA PREVISION ET DE L'ASSISTANCE METEOROLOGIQUE
BULLETIN METEO MARINE

1. Situation générale

La ceinture anticyclonique entre l'anticyclone des Açores (1030 hPa) et celui du Kazakhstan (1040 hPa) se fragilise en fin de période, sous l'effet de l'intense activité de la dépression islandaise (970 hPa). La dépression intertropicale (1010 hPa) maintient le front intertropical vers 11°N sur le Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène (1020 hPa) et des Mascareignes (1025 hPa) demeurent stables. Sur le littoral, l'épaisseur de la mousson n'atteint pas 1500 m, favorisant un temps globalement ensoleillé sous un ciel peu à modérément nuageux, avec un faible risque d'orages ou de pluies liés à la brise de mer. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse comprise entre 6 et 11 nœuds. La mer sera peu agitée le long de nos côtes, avec une température moyenne de l'eau de 26°C.

2. Prévision valable du 01/12/2025 à 12H au 04/12/2025 à 12H

| Domaines Maritimes | SEME-PODJI | COTONOU | OUIDAH | GRANP-POPO |
|--|------------|------------|------------|------------|
| VENT A 10M | | | | |
| Direction | SO | SO | SO | SO |
| Vitesse (nœuds) | 6-10 | 6-10 | 7-11 | 7-11 |
| Beaufort | 2-3 | 2-3 | 3-4 | 3-4 |
| MER DU VENT (VAGUES) | | | | |
| Hauteur (m) | 0,7-0,9 | 0,6-0,8 | 0,7-0,9 | 0,7-1,0 |
| HOULE | | | | |
| Direction | S | S | S | S |
| Hauteur (m) | 0,4-0,6 | 0,3-0,5 | 0,4-0,6 | 0,4-0,7 |
| Période (s) | 4,6-7,0 | 4,2-7,9 | 5,9-7,5 | 4,4-7,6 |
| TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER | | | | |
| Moyenne (°C) | 26 | 26 | 26 | 26 |
| ETAT DE LA MER | | | | |
| Etat | Peu agitée | Peu agitée | Peu agitée | Peu agitée |

3. Heures des marées

| Dates | | Marées Hautes | | | | Marées Basses | | | |
|------------|----------|---------------|---------|-------|---------|---------------|---------|-------|---------|
| | | Heure | Hauteur | Heure | Hauteur | Heure | Hauteur | Heure | Hauteur |
| SEME-PODJI | | | | | | | | | |
| 01-02 | DECEMBRE | 13H42 | 1,3m | 01H55 | 1,7m | 19H26 | 0,4m | 08H27 | 0,2m |
| 02-03 | DECEMBRE | 14H41 | 1,4m | 02H45 | 1,8m | 20H22 | 0,4m | 09H14 | 0,1m |
| 03-04 | DECEMBRE | 15H35 | 1,5m | 03H34 | 1,8m | 21H15 | 0,3m | 10H00 | 0 m |
| COTONOU | | | | | | | | | |
| 01-02 | DECEMBRE | 13H42 | 1,3m | 01H55 | 1,7m | 19H26 | 0,4m | 08H27 | 0,2m |
| 02-03 | DECEMBRE | 14H41 | 1,4m | 02H45 | 1,8m | 20H22 | 0,4m | 09H14 | 0,1m |
| 03-04 | DECEMBRE | 15H35 | 1,5m | 03H34 | 1,8m | 21H15 | 0,3m | 10H00 | 0 m |
| OUIDAH | | | | | | | | | |
| 01-02 | DECEMBRE | 13H42 | 1,3m | 01H55 | 1,7m | 19H26 | 0,4m | 08H27 | 0,2m |
| 02-03 | DECEMBRE | 14H41 | 1,4m | 02H45 | 1,8m | 20H22 | 0,4m | 09H14 | 0,1m |
| 03-04 | DECEMBRE | 15H35 | 1,5m | 03H34 | 1,8m | 21H15 | 0,3m | 10H00 | 0 m |
| GRAND-POPO | | | | | | | | | |
| 01-02 | DECEMBRE | 13H42 | 1,3m | 01H55 | 1,7m | 19H26 | 0,4m | 08H27 | 0,2m |
| 02-03 | DECEMBRE | 14H41 | 1,4m | 02H45 | 1,8m | 20H22 | 0,4m | 09H14 | 0,1m |
| 03-04 | DECEMBRE | 15H35 | 1,5m | 03H34 | 1,8m | 21H15 | 0,3m | 10H00 | 0 m |

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 82 (valeur haute) à 95 (valeur élevée). Par conséquent, l'amplitude des marées sera grande à importante et les courants seront forts à très notoires au cours de la période.