



**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 reliant l'anticyclone des Açores (1030 hPa) à celui de la Russie (1040 hPa) se maintient sur toute la période. La dépression intertropicale, d'une pression moyenne de 1010 hPa, positionne le front intertropical aux environs de 9°N sur le Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène (1025 hPa) et des Mascareignes (1030 hPa) demeurent stables. Sur le littoral, l'épaisseur de la mousson n'atteint pas 1500 m, favorisant un temps ensoleillé sous un ciel peu à modérément nuageux, avec un faible risque d'orages isolés, parfois accompagnés de légères averses. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse comprise entre 2 et 4 Beaufort. La mer sera agitée à peu agitée le long de nos côtes avec une température moyenne de l'eau avoisinant 26°C.

**2. Prévision valable du 06/01/2026 à 12H au 09/01/2026 à 12H**

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
<b>VENT A 10M</b>				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	7-15	6-16	6-15	7-16
Beaufort	3-4	2-4	2-4	3-4
<b>MER DU VENT (VAGUES)</b>				
Hauteur (m)	0,9-1,3	0,9-1,4	0,9-1,4	0,9-1,3
<b>HOULE</b>				
Direction	SSO	SSO	SSO	SSO
Hauteur (m)	0,4-1,1	0,5-1,1	0,5-1,2	0,5-1,1
Période (s)	4,4-13,3	4,5-13,2	4,4-13,1	4,4-13,1
<b>TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER</b>				
Moyenne (°C)	26	26	26	26
<b>ETAT DE LA MER</b>				
Etat	Agitée à peu agitée	Agitée à peu agitée	Agitée à peu agitée	Agitée à peu agitée

### 3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-PODJI									
06-07	JANVIER	19H30	1,6m	07H20	1,5m	12H44	0,1m	01H14	0,5m
07-08	JANVIER	20H14	1,6m	08H05	1,4m	13H23	0,2m	02H00	0,5m
08-09	JANVIER	20H57	1,5m	08H53	1,3m	14H01	0,3m	02H48	0,6m
COTONOU									
06-07	JANVIER	19H30	1,6m	07H20	1,5m	12H44	0,1m	01H14	0,5m
07-08	JANVIER	20H14	1,6m	08H05	1,4m	13H23	0,2m	02H00	0,5m
08-09	JANVIER	20H57	1,5m	08H53	1,3m	14H01	0,3m	02H48	0,6m
OUIDAH									
06-07	JANVIER	19H30	1,6m	07H20	1,5m	12H44	0,1m	01H14	0,5m
07-08	JANVIER	20H14	1,6m	08H05	1,4m	13H23	0,2m	02H00	0,5m
08-09	JANVIER	20H57	1,5m	08H53	1,3m	14H01	0,3m	02H48	0,6m
GRAND-POPO									
06-07	JANVIER	19H30	1,6m	07H20	1,5m	12H44	0,1m	01H14	0,5m
07-08	JANVIER	20H14	1,6m	08H05	1,4m	13H23	0,2m	02H00	0,5m
08-09	JANVIER	20H57	1,5m	08H53	1,3m	14H01	0,3m	02H48	0,6m

**NB :** Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 79 (valeur haute) à 55 (valeur moyenne). Par conséquent, l'amplitude des marées sera grande à moyenne et les courants seront forts à moyens au cours de la période.