



**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**

Une dépression mobile (972 hPa), située au large de l'Espagne et de la France, étend un thalweg vers l'Ouest de l'Afrique du Nord, fragilisant la ceinture anticyclonique reliant l'anticyclone des Açores (1020 hPa) à celui situé au Nord-ouest de l'Europe (1030 hPa). La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1006 hPa, positionne le front intertropical autour de 11°N sur le Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène (1030 hPa) et des Mascareignes (1035 hPa) restent stables et en phase au cours de la période. L'épaisseur de la mousson atteint 1500 mètres sur la côte. Par conséquent, le temps sera ensoleillé, sous un ciel modérément nuageux à passagèrement très nuageux dans la bande côtière, avec un risque d'orages et de pluies. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-Ouest, avec une vitesse variant de 6 à 13 nœuds. La mer sera peu agitée le long de nos côtes, avec des agitations passagères en début de période notamment à Sèmè-Podji et à Grand-Popo. La température moyenne de l'eau sera de 26°C à Grand-Popo et de 27°C ailleurs.

**2. Prévision valable du 06/04/2025 à 12H au 09/04/2025 à 12H**

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
<b>VENT A 10M</b>				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	6-11	7-11	8-13	7-12
Beaufort	2-4	3-4	3-4	3-4
<b>MER DU VENT (VAGUES)</b>				
Hauteur (m)	1,0-1,3	0,9-1,1	1,0-1,2	1,0-1,3
<b>HOULE</b>				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,7-1,0	0,5-0,8	0,6-1,0	0,7-1,0
Période (s)	7,5-10,5	7,5-10,5	7,4-10,1	7,2-10,3
<b>TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER</b>				
Moyenne (°C)	27	27	27	26
<b>ETAT DE LA MER</b>				
Etat	Agitée à peu Agitée	Peu Agitée	Peu Agitée	Agitée à peu Agitée

### 3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
<b>SEME-PODJI</b>									
06-07	AVRIL	12H52	1,3m	00H47	1,2m	19H01	0,8m	07H11	0,5m
07-08	AVRIL	14H01	1,3m	01H57	1,3m	20H10	0,7m	08H04	0,5m
08-09	AVRIL	14H47	1,4m	02H46	1,3m	20H50	0,6m	08H42	0,4m
<b>COTONOU</b>									
06-07	AVRIL	12H52	1,3m	00H47	1,2m	19H01	0,8m	07H11	0,5m
07-08	AVRIL	14H01	1,3m	01H57	1,3m	20H10	0,7m	08H04	0,5m
08-09	AVRIL	14H47	1,4m	02H46	1,3m	20H50	0,6m	08H42	0,4m
<b>OUIDAH</b>									
06-07	AVRIL	12H52	1,3m	00H47	1,2m	19H01	0,8m	07H11	0,5m
07-08	AVRIL	14H01	1,3m	01H57	1,3m	20H10	0,7m	08H04	0,5m
08-09	AVRIL	14H47	1,4m	02H46	1,3m	20H50	0,6m	08H42	0,4m
<b>GRAND-POPO</b>									
06-07	AVRIL	-	-	00H48	1,4m	19H06	1,0m	07H13	0,8m
07-08	AVRIL	14H04	1,6m	01H58	1,5m	20H12	1,0m	08H05	0,7m
08-09	AVRIL	14H49	1,7m	02H47	1,6m	20H52	0,9m	08H43	0,7m

**NB :** Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 46 (valeur basse) à 72 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera basse à grande et les courants seront faibles à forts au cours de la période.