

**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 s'étendant des Açores (1035 hPa) à la Russie (1020 hPa) est temporairement affaiblie. Cependant, la ceinture de haute pression formée par les anticyclones de Libye (1020 hPa) et des Açores est également, sous l'effet d'une dépression active au large du Maroc, favorisant un couloir dépressionnaire jusqu'à la dépression intertropicale (1006 hPa). Cette situation entraîne un appel du FIT, positionné autour de 11° N sur le Bénin.

Dans l'Atlantique Sud, les anticyclones de Sainte-Hélène (1020 hPa) et des Mascareignes (1025 hPa) sont en phase, renforçant l'alimentation du flux de mousson dont l'épaisseur atteignant 1500 m par moments sur la côte.

En conséquence, le temps sera généralement ensoleillé et chaud sous un ciel modérément nuageux, avec un faible risque d'orages et de pluies. Le vent soufflera du secteur sud et tournant sud-ouest, avec une vitesse comprise entre 2 et 4 sur l'échelle de Beaufort. La mer sera peu agitée à agitée, le long du littoral et la température moyenne de l'eau sera 26 °C à Grand-Popo à Sèmè-Podji et 27 °C partout ailleurs.

**2. Prévision valable du 09/04/2026 à 12H au 12/04/2026 à 12H**

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
<b>VENT A 10M</b>				
Direction	S-SO	S-SO	S-SO	S-SO
Vitesse (nœuds)	6-12	5-12	4-12	5-13
Beaufort	2-4	2-4	2-4	2-4
<b>MER DU VENT (VAGUES)</b>				
Hauteur (m)	1,1-1,4	1,0-1,4	1,0-1,4	1,0-1,4
<b>HOULE</b>				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,6-1,2	0,6-1,2	0,6-1,2	0,6-1,3
Période (s)	9,9-15,8	9,9-15,8	9,8-15,7	9,8-15,8
<b>TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER</b>				
Moyenne (°C)	27	27	27	26
<b>ETAT DE LA MER</b>				
Etat	Peu agitée à agitée	Peu agitée à agitée	Peu agitée à agitée	Peu agitée à agitée

### 3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
<b>SEME-PODJI</b>									
09-10	AVRIL	20H58	1,22m	11H10	1,09m	14H56	0,76m	04H11	0,55m
10-11	AVRIL	22H22	1,18m	-	-	16H32	0,83m	05H39	0,55m
11-12	AVRIL	12H45	1,17m	00H04	1,20m	18H20	0,81m	06H49	0,50m
<b>COTONOU</b>									
09-10	AVRIL	20H58	1,22m	11H10	1,09m	14H56	0,76m	04H11	0,55m
10-11	AVRIL	22H22	1,18m	-	-	16H32	0,83m	05H39	0,55m
11-12	AVRIL	12H45	1,17m	00H04	1,20m	18H20	0,81m	06H49	0,50m
<b>OUIDAH</b>									
09-10	AVRIL	20H58	1,22m	11H10	1,09m	14H56	0,76m	04H11	0,55m
10-11	AVRIL	22H22	1,18m	-	-	16H32	0,83m	05H39	0,55m
11-12	AVRIL	12H45	1,17m	00H04	1,20m	18H20	0,81m	06H49	0,50m
<b>GRAND-POPO</b>									
09-10	AVRIL	20H59	1,48m	11H12	1,35m	14H56	1,02m	04H13	0,81m
10-11	AVRIL	22H25	1,43m	-	-	16H34	1,10m	05H42	0,81m
11-12	AVRIL	12H48	1,43m	00H05	1,45m	18H23	1,07m	06H50	0,76m

**NB :** Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée sera compris entre 28 (valeur très basse) et 50 (valeur moyenne). Par conséquent, l'amplitude des marées sera faible à moyenne et les courants seront faibles à moyens au cours de la période.