



**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**

L'anticyclone des Açores (1025 hPa) maintient son activité avec sa dorsale étendue sur l'Europe de l'Ouest. L'anticyclone de la Russie s'est renforcé à 1025 hPa. La dépression thermique saharienne se creuse à 1008 hPa et loge le FIT aux environ 22°N au-dessus du Bénin. Dans l'Atlantique Sud, l'anticyclone de Sainte-Hélène (1030hPa) et celui des Mascareignes (1035 hPa) se renforcent et demeurent en phase. Le flux de mousson est épais et dépasse 1 500 m d'épaisseur le long des côtes. En conséquence, le temps sera instable, avec des averses de pluies intermittentes, ainsi qu'un ciel nuageux à couvert sur la bande côtière. Le vent soufflera du secteur sud-ouest, tournant ouest à nord-ouest sporadiquement, avec une vitesse comprise entre 1 et 4 sur l'échelle de Beaufort. Côté mer, elle sera agitée vers la fin de la période le long de la côte béninoise. La température moyenne de l'eau sera de 28°C partout.

**2. Prévision valable du 24/06/2026 à 12H au 27/06/2026 à 12H**

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
<b>VENT A 10M</b>				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	2-13	4-13	3-13	3-13
Beaufort	1-4	2-4	1-4	1-4
<b>MER DU VENT (VAGUES)</b>				
Hauteur (m)	1,3-1,6	1,3-1,6	1,3-1,6	1,3-1,5
<b>HOULE</b>				
Direction	SO	SO	SO	SO
Hauteur (m)	0,9-1,1	0,8-1,1	0,8-1,1	0,8-1,1
Période (s)	6,1-17,3	6,1-16,4	6,2-16,6	6,2-16,8
<b>TEMPERATURE DE L'EAU</b>				
Moyenne (°C)	28	28	28	28
<b>ETAT DE LA MER</b>				
Etat	Agitée	Agitée	Agitée	Agitée

### 3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
<b>SEME-PODJI</b>									
24-25	JUIN	12H46	1,2m	01H38	1,0m	19H30	0,3m	07H04	0,4m
25-26	JUIN	13H33	1,2m	02H37	1,0m	20H17	0,3m	07H59	0,5m
26-27	JUIN	14H16	1,2m	03H25	1,1m	20H58	0,2m	08H47	0,5m
<b>COTONOU</b>									
24-25	JUIN	12H46	1,2m	01H38	1,0m	19H30	0,3m	07H04	0,4m
25-26	JUIN	13H33	1,2m	02H37	1,0m	20H17	0,3m	07H59	0,5m
26-27	JUIN	14H16	1,2m	03H25	1,1m	20H58	0,2m	08H47	0,5m
<b>OUIDAH</b>									
24-25	JUIN	12H46	1,2m	01H38	1,0m	19H30	0,3m	07H04	0,4m
25-26	JUIN	13H33	1,2m	02H37	1,0m	20H17	0,3m	07H59	0,5m
26-27	JUIN	14H16	1,2m	03H25	1,1m	20H58	0,2m	08H47	0,5m
<b>GRAND-POPO</b>									
24-25	JUIN	12H48	1,4m	01H40	1,2m	19H31	0,5m	07H05	0,6m
25-26	JUIN	13H35	1,4m	02H39	1,2m	20H18	0,5m	08H00	0,7m
26-27	JUIN	14H18	1,4m	03H27	1,3m	20H59	0,4m	08H48	0,7m

**NB** : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée oscillera entre 50 (valeur basse) à 60 (valeur moyenne). Par conséquent, l'amplitude des marées sera basse à moyenne et les courants seront faibles à moyens au cours de la période.