



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

Maintien de la ceinture anticyclonique allant des Açores (1035hPa) au Kazakhstan (1025 hPa). La dépression intertropicale est creuse en moyenne de 1008hPa et loge le front intertropical (FIT) aux environs de 13°N au-dessus du Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène et des Mascareignes au Sud, maintiennent leurs activités à 1040hPa et 1025hPa, respectivement. Sur le Littoral, l'épaisseur de la mousson n'atteint pas 1500 mètres. En conséquence, le temps sera ensoleillé à passagèrement nuageux dans la bande côtière avec un faible risque de pluie et d'orages. Le vent soufflera de direction Sud-ouest ou Est, avec une vitesse variant entre 3 et 10 nœuds. La mer sera peu agitée à Cotonou mais agitée ailleurs, avec une température moyenne de l'eau de 26°C dans l'ensemble.

2. Prévision valable du 30/10/2025 à 12H au 02/11/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	3-9	4-9	4-10	5-10
Beaufort	2-3	2-3	2-3	2-3
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,7-1,0	1,7-1,1	0,9-1,6	1,0-1,7
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,9-1,7	0,8-1,7	0,8-1,5	0,8-1,6
Période (s)	8,3-10,9	7,9-10,8	8,5-10,8	8,1-10,5
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	26	26	26	26
ETAT DE LA MER				
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
SEME-PODJI									
30-31	OCTOBRE	-	-	00H11	1,3m	17H19	0,5m	06H18	0,7m
31-01	OCT/NOV	11H59	1,2m	01H05	1,5m	18H24	0,5m	07H19	0,7m
01-02	NOVEMBRE	13H11	1,3m	01H50	1,6m	19H18	0,4m	08H08	0,4m
COTONOU									
30-31	OCTOBRE	-	-	00H11	1,3m	17H19	0,5m	06H18	0,7m
31-01	OCT/NOV	11H59	1,2m	01H05	1,5m	18H24	0,5m	07H19	0,7m
01-02	NOVEMBRE	13H11	1,3m	01H50	1,6m	19H18	0,4m	08H08	0,4m
OUIDAH									
30-31	OCTOBRE	-	-	00H11	1,3m	17H19	0,5m	06H18	0,7m
31-01	OCT/NOV	11H59	1,2m	01H05	1,5m	18H24	0,5m	07H19	0,7m
01-02	NOVEMBRE	13H11	1,3m	01H50	1,6m	19H18	0,4m	08H08	0,4m
GRAND-POPO									
30-31	OCTOBRE	-	-	00H11	1,3m	17H19	0,5m	06H18	0,7m
31-01	OCT/NOV	11H59	1,2m	01H05	1,5m	18H24	0,5m	07H19	0,7m
01-02	NOVEMBRE	13H11	1,3m	01H50	1,6m	19H18	0,4m	08H08	0,4m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 44 (valeur basse) à 84 (valeur haute). Par conséquent, l'amplitude des marées sera faible à grande et les courants seront faibles à fort au cours de la période.