



DIRECTION DE LA PRÉVISION ET DU RESEAU D'OBSERVATION MÉTÉOROLOGIQUE
SERVICE DE LA PRÉVISION ET DE L'ASSISTANCE MÉTÉOROLOGIQUE

BULLETIN METEO MARINE

1. Situation générale

L'anticyclone des Açores (1025 hPa) se maintient et étend une dorsale en direction de l'Europe. Une dépression centrée sur la Russie (998 hPa) communique avec la dépression intertropicale (1006 hPa) à travers un vaste couloir dépressionnaire. Le front intertropical se situe autour de 24°N sur l'Algérie. Les anticyclones de Sainte-Hélène (1025 hPa) et des Mascareignes (1030 hPa) demeurent stables et en phase durant la période. L'épaisseur de la mousson dépasse 1500 mètres sur la côte. Par conséquent, un temps plus ou moins ensoleillé est attendu sur la bande côtière, sous un ciel modérément nuageux à très nuageux. Des crachins ou averses localisées restent possibles. Le vent soufflera généralement un vent du secteur Sud-ouest, avec une vitesse comprise entre 6 et 14 nœuds. La mer sera peu agitée à agitée le long de nos côtes, sauf à Cotonou, où elle sera peu agitée. La température moyenne de l'eau sera de 22°C partout.

2. Prévision valable du 16/08/2025 à 12H au 19/08/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	6-13	6-13	7-14	8-14
Beaufort	2-4	2-4	3-4	3-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,1-1,4	1,0-1,3	1,1-1,3	1,2-1,5
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,7-0,9	0,5-0,7	0,0-0,8	0,7-0,9
Période (s)	5,4-14,0	5,0-13,6	0,5-12,7	11,4-15,7
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	22	22	22	22
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée à agitée	Peu 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									
16-17	AOUT	21H29	1,3m	09H52	1,5m	15H13	0,4m	03H09	0,5m
17-18	AOUT	22H45	1,2m	11H03	1,4m	16H21	0,5m	04H20	0,6m
18-19	AOUT	12H27	1,3m	01H48	1,2m	19H11	0,5m	07H29	0,7m
COTONOU									
16-17	AOUT	21H29	1,3m	09H52	1,5m	15H13	0,4m	03H09	0,5m
17-18	AOUT	22H45	1,2m	11H03	1,4m	16H21	0,5m	04H20	0,6m
18-19	AOUT	12H27	1,3m	01H48	1,2m	19H11	0,5m	07H29	0,7m
OUIDAH									
16-17	AOUT	21H29	1,3m	09H52	1,5m	15H13	0,4m	03H09	0,5m
17-18	AOUT	22H45	1,2m	11H03	1,4m	16H21	0,5m	04H20	0,6m
18-19	AOUT	12H27	1,3m	01H48	1,2m	19H11	0,5m	07H29	0,7m
GRAND-POPO									
16-17	AOUT	21H29	1,3m	09H52	1,5m	15H13	0,4m	03H09	0,5m
17-18	AOUT	22H45	1,2m	11H03	1,4m	16H21	0,5m	04H20	0,6m
18-19	AOUT	12H27	1,3m	01H48	1,2m	19H11	0,5m	07H29	0,7m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 55 (valeur moyenne) et 46 (valeur basse) par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à basse et les courants moyens à faibles au cours de la période.