



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

Présence d'un couloir dépressionnaire, causé par la dépression islandaise (995 hPa), entre l'anticyclone des Açores (10120 hPa) et celui de la Russie (1025 hPa). La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1006 hPa, positionne le front intertropical autour de 13°N sur le Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène (1020 hPa) et des Mascareignes (1030 hPa) restent stables et en phase durant la période. L'épaisseur de la mousson a atteint 1500 mètres à la côte. Par conséquent, le temps sera ensoleillé, sous un ciel modérément nuageux à passagèrement très nuageux par endroits, avec un risque d'orages et de pluie. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse variant de 6 à 12 nœuds. La mer sera peu agitée le long de nos côtes, avec des agitations passagères à Grand-Popo. La température moyenne de l'eau sera de 27°C dans l'ensemble.

2. Prévision valable du 14/03/2025 à 12H au 17/03/2025 à 12H

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



3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-PODJI									
14-15	MARS	17H20	1,7m	05H22	1,6m	23H14	0,3m	11H16	0,2m
15-16	MARS	17H44	1,7m	05H52	1,5m	23H44	0,3m	11H45	0,2m
16-17	MARS	18H08	1,7m	06H21	1,5m	00H15	0,3m	-	-
COTONOU									
14-15	MARS	17H20	1,7m	05H22	1,6m	23H14	0,3m	11H16	0,2m
15-16	MARS	17H44	1,7m	05H52	1,5m	23H44	0,3m	11H45	0,2m
16-17	MARS	18H08	1,7m	06H21	1,5m	00H15	0,3m	-	-
OUIDAH									
14-15	MARS	17H20	1,7m	05H22	1,6m	23H14	0,3m	11H16	0,2m
15-16	MARS	17H44	1,7m	05H52	1,5m	23H44	0,3m	11H45	0,2m
16-17	MARS	18H08	1,7m	06H21	1,5m	00H15	0,3m	-	-
GRAND-POPO									
14-15	MARS	17H20	1,7m	05H22	1,6m	23H14	0,3m	11H16	0,2m
15-16	MARS	17H44	1,7m	05H52	1,5m	23H44	0,3m	11H45	0,2m
16-17	MARS	18H08	1,7m	06H21	1,5m	00H15	0,3m	-	-

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 89 et 77 (valeurs hautes); par conséquent, l'amplitude des marées sera grande et les courants seront forts au cours de la période.