



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

La ceinture anticyclonique reliant l'anticyclone des Açores (1035 hPa) à celui de la Russie (1035 hPa) va se fragiler à cause de l'intense activité de la dépression islandaise (970hPa), au cours de la période. La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1007 hPa, positionne le front intertropical autour de 10°N sur le Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène (1025 hPa) et des Mascareignes (1030 hPa) restent stables et en phase au cours de la période. L'épaisseur de la mousson atteint par moment 1000 mètres à la côte. Par conséquent, le temps sera ensoleillé, sous un ciel peu à modérément nuageux, voire passagèrement très nuageux dans la bande côtière, avec un faible risque d'orages et de pluie. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse variant de 3 à 10 nœuds. La mer sera peu agitée de Cotonou à Grand-Popo, avec une température moyenne de 26°C.

2. Prévision valable du 27/02/2025 à 12H au 02/03/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	3-10	4-10	3-10	3-10
Beaufort	1-3	2-3	1-3	1-3
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,9-1,0	0,7-0,8	0,8-0,9	0,9-1,0
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,5-0,7	0,4-0,6	0,5-0,7	0,5-0,7
Période (s)	4,4-14,2	4,2-13,2	4,3-14,1	4,1-13,9
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	26	26	26	26
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									
27-28	FEVRIER	16H52	1,8m	04H50	1,7m	22H48	0,3m	11H02	0,0m
28-01	FEV-MAR	17H28	1,9m	05H33	1,7m	23H30	0,2m	11H39	0,0m
01-02	FEV-MAR	18H06	1,9m	06H16	1,7m	00H12	0,2m	-	-
COTONOU									
27-28	FEVRIER	16H52	1,8m	04H50	1,7m	22H48	0,3m	11H02	0,0m
28-01	FEV-MAR	17H28	1,9m	05H33	1,7m	23H30	0,2m	11H39	0,0m
01-02	FEV-MAR	18H06	1,9m	06H16	1,7m	00H12	0,2m	-	-
OUIDAH									
27-28	FEVRIER	16H52	1,8m	04H50	1,7m	22H48	0,3m	11H02	0,0m
28-01	FEV-MAR	17H28	1,9m	05H33	1,7m	23H30	0,2m	11H39	0,0m
01-02	FEV-MAR	18H06	1,9m	06H16	1,7m	00H12	0,2m	-	-
GRAND-POPO									
27-28	FEVRIER	16H52	2,0m	04H50	2,0m	22H50	0,6m	11H03	0,3m
28-01	FEV-MAR	17H29	2,1m	05H33	2,0m	23H32	0,5m	11H40	0,3m
01-02	FEV-MAR	18H06	2,1m	06H17	2,0m	00H13	0,4m	-	-

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 100 et 106 (valeurs élevées); par conséquent, l'amplitude des marées sera importante et les courants seront forts au cours de la période.