



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

La ceinture anticyclonique reliant l'anticyclone des Açores (1030 hPa) à celui de la Russie (1055 hPa) se maintient, malgré l'intense activité de la dépression de l'Islande (950 hPa). La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1009 hPa, positionne le front intertropical autour de 9°N sur le Bénin. L'anticyclone de Sainte-Hélène et celui des Mascareignes sont en phases avec des valeurs de 1025 hPa chacun, durant la période. L'épaisseur de la mousson n'atteint pas 1000 mètres à la côte. Par conséquent, le temps sera plus ou moins ensoleillé, sous un ciel peu à modérément nuageux et par moments très nuageux, avec un risque modéré d'orage et de pluie dans la bande côtière. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse variant de 5 à 12 nœuds. La mer sera peu agitée de Cotonou à Grand-Popo, avec une température moyenne de 26°C dans l'ensemble.

2. Prévision valable du 08/02/2025 à 12H au 11/02/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	5-10	6-10	8-12	6-11
Beaufort	2-3	2-3	3-4	2-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,9-1,2	0,8-1,0	0,9-1,1	0,9-1,2
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,7-0,9	0,5-0,7	0,6-0,9	0,6-0,9
Période (s)	7,0-16,9	7,0-15,9	7,0-16,4	7,2-16,3
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	26	26	26	26
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée à agitée			



3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-PODJI									
08-09	FEVRIER	14H32	1,4m	02H20	1,4m	20H07	0,7m	08H49	0,3m
09-10	FEVRIER	15H28	1,4m	03H15	1,4m	21H08	0,6m	09H35	0,3m
10-11	FEVRIER	16H12	1,5m	03H59	15m	21H54	0,6m	10H13	0,1m
COTONOU									
08-09	FEVRIER	14H32	1,4m	02H20	1,4m	20H07	0,7m	08H49	0,3m
09-10	FEVRIER	15H28	1,4m	03H15	1,4m	21H08	0,6m	09H35	0,3m
10-11	FEVRIER	16H12	1,5m	03H59	15m	21H54	0,6m	10H13	0,1m
OUIDAH									
08-09	FEVRIER	14H32	1,4m	02H20	1,4m	20H07	0,7m	08H49	0,3m
09-10	FEVRIER	15H28	1,4m	03H15	1,4m	21H08	0,6m	09H35	0,3m
10-11	FEVRIER	16H12	1,5m	03H59	15m	21H54	0,6m	10H13	0,1m
GRAND-POPO									
08-09	FEVRIER	14H33	1,5m	02H21	1,6m	20H09	0,9m	08H51	0,6m
09-10	FEVRIER	15H29	1,6m	03H16	1,7m	21H10	0,9m	09H36	0,5m
10-11	FEVRIER	16H13	1,7m	04H00	1,8m	21H56	0,8m	10H14	0,5m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 58 (valeur moyenne) à 81 (valeur forte); par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à forte et les courants seront moyens à forts au cours de la période.