



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 (1025 hPa) à celui de la Russie (1045 hPa) se maintient tout au long de la période, malgré l'intense activité de la dépression islandaise (950hPa). La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1008hPa, positionne le front intertropical autour de 9°N sur le Bénin. L'anticyclone de Sainte-Hélène (1020 hPa) se renforce à (1025 hPa) et celui des Mascareignes s'affaiblit de (1035 hPa) à (1020 hPa) durant la période. L'épaisseur de la mousson n'atteint pas 1000 mètres à la côte. Par conséquent, le temps sera ensoleillé, sous un ciel peu à modérément nuageux dans la bande côtière. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse variant de 7 à 12 nœuds. La mer sera peu agitée à agitée de Sèmè-Podji à Grand-Popo, avec une température moyenne de 26°C dans l'ensemble.

2. Prévision valable du 17/02/2025 à 12H au 20/02/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	7-10	7-11	8-12	7-12
Beaufort	3	3-4	3-4	3-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,0-1,3	0,9-1,2	1,0-1,3	1,0-1,4
HOULE				
Direction	S	S	SSE	SSE
Hauteur (m)	0,6-1,0	0,5-0,7	0,5-0,9	0,5-1,0
Période (s)	10,8-18,1	6,2-17,4	7,3-16,3	9,1-18,3
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	26	26	26	26
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée à agitée	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									
17-18	FEVRIER	19H44	1,5m	07H50	1,3m	13H16	0,3m	01H55	0,4m
18-19	FEVRIER	20H11	1,5m	08H27	1,2m	13H47	0,4m	02H35	0,5m
19-20	FEVRIER	20H44	1,4m	09H15	1,1m	14H20	0,5m	03H24	0,5m
COTONOU									
17-18	FEVRIER	19H44	1,5m	07H50	1,3m	13H16	0,3m	01H55	0,4m
18-19	FEVRIER	20H11	1,5m	08H27	1,2m	13H47	0,4m	02H35	0,5m
19-20	FEVRIER	20H44	1,4m	09H15	1,1m	14H20	0,5m	03H24	0,5m
OUIDAH									
17-18	FEVRIER	19H44	1,5m	07H50	1,3m	13H16	0,3m	01H55	0,4m
18-19	FEVRIER	20H11	1,5m	08H27	1,2m	13H47	0,4m	02H35	0,5m
19-20	FEVRIER	20H44	1,4m	09H15	1,1m	14H20	0,5m	03H24	0,5m
GRAND-POPO									
17-18	FEVRIER	19H44	1,8m	07H50	1,5m	13H17	0,6m	01H56	0,7m
18-19	FEVRIER	20H12	1,7m	08H28	1,4m	13H47	0,7m	02H35	0,8m
19-20	FEVRIER	20H45	1,6m	09H17	1,3m	14H20	0,8m	03H24	0,8m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 61 (valeur moyenne) à 35 (valeur basse); par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à faible et les courants seront moyens à faibles au cours de la période.