



**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, s'étendant des Açores (1025 hPa) à la Russie (1050 hPa) se maintient avec un gonflement de l'anticyclone des Açores à 1030hPa durant la période. La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1010 hPa, positionne le front intertropical autour de 7°N sur le Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène et des Mascareignes restent stables à 1020 hPa chacun pendant la période. L'épaisseur de la mousson n'atteint pas 900 mètres à la côte. Par conséquent, le temps sera assez ensoleillé et marqué par une manifestation passagère de la brume sèche dans la bande côtière, avec un risque d'apparition de brume humide matinale réduisant temporairement la visibilité en surface. Le vent soufflera généralement du secteur Sud, Ouest ou Nord, avec une vitesse variant de 1 à 10 nœuds. La mer sera dans l'ensemble peu agitée, avec une température moyenne de l'eau de 25°C à Grand-Popo et de 26°C partout ailleurs.

2. Prévision valable du 10/01/2025 à 12H au 13/01/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	S-O-N	S-O-N	S-O-N	S-O-N
Vitesse (nœuds)	2-8	1-9	2-10	1-9
Beaufort	1-3	1-3	1-3	1-3
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,7-0,9	0,6-0,8	0,7-0,9	0,8-0,9
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,6-0,8	0,4-0,6	0,5-0,8	0,5-0,8
Période (s)	8,4-11,5	8,4-11,3	8,2-13,0	8,2-11,2
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	26	26	26	25
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									
10-11	JANVIER	14H29	1,3m	02H22	1,5m	19H59	0,6m	08H52	0,2m
11-12	JANVIER	15H27	1,4m	03H16	1,5m	21H01	0,5m	09H40	0,2m
12-13	JANVIER	16H17	1,5m	04H04	1,6m	21H53	0,5m	10H23	0,1m
COTONOU									
10-11	JANVIER	14H29	1,3m	02H22	1,5m	19H59	0,6m	08H52	0,2m
11-12	JANVIER	15H27	1,4m	03H16	1,5m	21H01	0,5m	09H40	0,2m
12-13	JANVIER	16H17	1,5m	04H04	1,6m	21H53	0,5m	10H23	0,1m
OUIDAH									
10-11	JANVIER	14H29	1,3m	02H22	1,5m	19H59	0,6m	08H52	0,2m
11-12	JANVIER	15H27	1,4m	03H16	1,5m	21H01	0,5m	09H40	0,2m
12-13	JANVIER	16H17	1,5m	04H04	1,6m	21H53	0,5m	10H23	0,1m
GRAND-POPO									
10-11	JANVIER	13H30	1,6m	01H22	1,8m	19H01	0,8m	07H54	0,5m
11-12	JANVIER	14H28	1,6m	02H17	1,8m	20H02	0,8m	08H42	0,4m
12-13	JANVIER	15H17	1,7m	03H05	1,8m	20H55	0,8m	09H25	0,4m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 67 (valeur moyenne) à 81 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à grande et les courants seront moyens à forts au cours de la période.