



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 (1020 hPa) à la Russie (1045 hPa), isole par moments des noyaux de 1025 hPa au-dessus de la Libye et de 1035 hPa sur le Kazakhstan. Elle s'est élargie tout au long de la période en raison du comblement d'une dépression mobile sur l'Europe de l'Est, passant de 955 hPa à 990 hPa. La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1010 hPa, positionne le Front Intertropical (FIT) autour de 8°N sur le Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène et des Mascareignes se maintiennent respectivement à 1020 hPa chacun durant la période. L'épaisseur de la mousson atteint par moment 900 mètres à la côte. Par conséquent, le temps sera globalement ensoleillé, sous un ciel peu à modérément nuageux dans la bande côtière. Un risque de brume humide et de brouillard matinaux persiste, réduisant temporairement la visibilité en surface. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest à Ouest, avec une vitesse variant de 2 à 11 nœuds. La mer sera dans l'ensemble peu agitée, avec une température moyenne de l'eau de 26°C de Sèmè-Podji à Ouidah et de 25°C à Grand-Popo.

2. Prévision valable du 07/01/2025 à 12H au 10/01/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	2-10	3-11	4-11	2-9
Beaufort	1-3	1-4	2-4	1-3
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,6-0,8	0,7-0,9	0,7-0,8	0,7-0,9
HOULE				
Direction	SSO	SSO	S	S
Hauteur (m)	0,4-0,6	0,5-0,7	0,4-0,6	0,5-0,7
Période (s)	3,8-13,3	3,7-13,3	3,7-13,3	3,8-13,3
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									
07-08	JANVIER	23H07	1,6m	11H52	1,2m	16H16	0,5m	05H47	0,5m
08-09	JANVIER	00H12	1,5m	-	-	17H29	0,6m	06H47	0,4m
09-10	JANVIER	13H17	1,2m	01H19	1,5m	18H48	0,6m	07H59	03m
COTONOU									
07-08	JANVIER	23H07	1,6m	11H52	1,2m	16H16	0,5m	05H47	0,5m
08-09	JANVIER	00H12	1,5m	-	-	17H29	0,6m	06H47	0,4m
09-10	JANVIER	13H17	1,2m	01H19	1,5m	18H48	0,6m	07H59	03m
OUIDAH									
07-08	JANVIER	23H07	1,6m	11H52	1,2m	16H16	0,5m	05H47	0,5m
08-09	JANVIER	00H12	1,5m	-	-	17H29	0,6m	06H47	0,4m
09-10	JANVIER	13H17	1,2m	01H19	1,5m	18H48	0,6m	07H59	03m
GRAND-POPO									
07-08	JANVIER	22H07	1,8m	10H53	1,5m	15H17	0,8m	04H48	0,7m
08-09	JANVIER	23H12	1,8m	-	-	16H31	0,8m	05H48	0,7m
09-10	JANVIER	12H18	1,5m	00H20	1,8m	17H49	0,9m	07H00	0,6m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 57 et 63 (valeurs moyennes) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne et les courants seront moyens au cours de la période.