



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 (1040 hPa) à celui de la Lybie (1025 hPa) se maintient, malgré l'intense activité de la dépression islandaise (990 hPa). L'anticyclone de Sainte-Hélène et celui des Mascareignes sont en phases et se renforcent respectivement à 1025 hPa et 1030 hPa durant la période. Le front intertropical (FIT) est situé aux alentours de 7°N au-dessus du Bénin, et l'épaisseur de la mousson n'atteint pas 600 mètres sur le continent. En conséquence, le temps sera assez ensoleillé, sous un ciel peu nuageux 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 à Ouest, avec une vitesse variant de 1 à 10 nœuds. La mer sera dans l'ensemble peu agitée et la température moyenne de l'eau sera de 26°C à Sèmè-Podji et de 28°C partout ailleurs.

2. Prévision valable du 18/12/2024 à 12H au 21/12/2024 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	2-7	4-10	3-9	1-9
Beaufort	1-3	2-3	1-3	1-3
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,7-0,8	0,8-0,9	0,8-0,9	0,8-0,9
HOULE				
Direction	SSO	SSO	SSO	SO
Hauteur (m)	0,5-0,6	0,6-0,7	0,5-0,7	0,6-0,7
Période (s)	7,9-11,3	7,8-11,3	7,8-11,3	7,7-11,7
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	26	28	28	28
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									
18-19	DEC	19H25	1,5m	07H03	1,4m	12H35	0,1m	00H57	0,6m
19-20	DEC	20H12	1,5m	07H46	1,3m	13H15	0,2m	01H43	0,6m
20-21	DEC	20H59	1,4m	08H32	1,2m	13H55	0,3m	02H34	0,7m
COTONOU									
18-19	DEC	19H25	1,5m	07H03	1,4m	12H35	0,1m	00H57	0,6m
19-20	DEC	20H12	1,5m	07H46	1,3m	13H15	0,2m	01H43	0,6m
20-21	DEC	20H59	1,4m	08H32	1,2m	13H55	0,3m	02H34	0,7m
OUIDAH									
18-19	DEC	19H25	1,5m	07H03	1,4m	12H35	0,1m	00H57	0,6m
19-20	DEC	20H12	1,5m	07H46	1,3m	13H15	0,2m	01H43	0,6m
20-21	DEC	20H59	1,4m	08H32	1,2m	13H55	0,3m	02H34	0,7m
GRAND-POPO									
18-19	DEC	18H25	1,8m	06H03	1,7m	23H58	0,8m	-	-
19-20	DEC	19H12	1,7m	06H46	1,6m	12H16	0,5m	00H44	0,9m
20-21	DEC	19H59	1,7m	07H32	1,5m	12H56	0,6m	01H35	0,9m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera de 67 (valeur moyenne) à 49 (valeur basse) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à faible et les courants seront moyens à faibles au cours de la période.