



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 6°N à la côte, et l'épaisseur de la mousson n'atteint pas 600 mètres sur le continent. En conséquence, le temps sera assez ensoleillé et marqué par la manifestation de la brume sèche ou de la brume de poussière 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.

2. Prévision valable du 19/12/2024 à 12H au 22/12/2024 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	N-NO	N-NO	N-NO	SO-O
Vitesse (nœuds)	2-7	2-8	3-9	1-9
Beaufort	1-3	1-3	2-3	1-3
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,8-0,9	0,6-0,7	0,7-0,9	0,8-0,9
HOULE				
Direction	SSO	SSO	SSO	SO
Hauteur (m)	0,5-0,8	0,6-0,7	0,5-0,7	0,6-0,8
Période (s)	8,2-11,2	8,0-11,5	8,0-11,2	8,1-11,7
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	26	26	26	26
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									
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
21-22	DEC	21H46	1,4m	09H25	1,2m	14H37	0,3m	03H27	0,7m
COTONOU									
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
21-22	DEC	21H46	1,4m	09H25	1,2m	14H37	0,3m	03H27	0,7m
OUIDAH									
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
21-22	DEC	21H46	1,4m	09H25	1,2m	14H37	0,3m	03H27	0,7m
GRAND-POPO									
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
21-22	DEC	20H46	1,7m	08H25	1,5m	13H37	0,6m	02H35	0,9m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera de 54 (valeur moyenne) à 43 (valeur basse) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à faible et les courants seront moyens à faibles au cours de la période.