



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

L'ouverture d'un couloir dépressionnaire s'étendant de la dépression islandaise (990 hPa) jusqu'à la dépression intertropicale (1006 hPa), avec une cellule de 1005 hPa au large des côtes marocaines, a favorisé la rupture de la ceinture anticyclonique qui s'étendait des Açores (1030 hPa) à la Russie (1030 hPa). Cette configuration positionne le Front Intertropical (FIT) aux environs de 14°N au dessus du Bénin.

Dans l'Atlantique Sud, les anticyclones de Sainte-Hélène (1025 hPa) et des Mascareignes (1030 hPa) se maintiennent et favorisent l'alimentation du flux de mousson, dont l'épaisseur atteint par endroits 1500 m sur la côte.

En conséquence, le temps sera passagèrement nuageux avec des risques d'averses par moments le long du littoral. Le vent soufflera du secteur sud-ouest, virant à l'ouest, avec une vitesse comprise entre 1 et 4 sur l'échelle de Beaufort. La mer sera peu agitée à agitée sur le littoral, et la température moyenne de l'eau sera d'environ 28 °C.

2. Prévision valable du 20/04/2026 à 12H au 23/04/2026 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	3-15	5-15	5-14	5-15
Beaufort	1-4	2-4	2-4	2-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,1-1,5	1,2-1,5	1,2-1,5	1,2-1,5
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,8-1,1	0,8-1,2	1,0-1,3	0,9-1,2
Période (s)	9,1-12,7	9,3-12,8	9,3-10,5	8,1-11,0
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	28	28	28	28
ETAT DE LA MER				
Etat	Agitée à peu agitée	Agitée à peu agitée	Agitée à peu agitée	Agitée à peu agitée

3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-PODJI									
20-21	AVRIL	18H49	1,68m	07H41	1,48m	12H31	0,32m	01H10	0,12m
21-22	AVRIL	19H40	1,54m	08H43	1,39m	13H20	0,44m	02H00	0,22m
22-23	AVRIL	20H38	1,43m	10H04	1,35m	14H14	0,65m	02H59	0,40m
COTONOU									
20-21	AVRIL	18H49	1,68m	07H41	1,48m	12H31	0,32m	01H10	0,12m
21-22	AVRIL	19H40	1,54m	08H43	1,39m	13H20	0,44m	02H00	0,22m
22-23	AVRIL	20H26	1,42m	09H50	1,37m	14H25	0,31m	03H09	0,31m
OUIDAH									
20-21	AVRIL	18H49	1,68m	07H41	1,48m	12H31	0,32m	01H10	0,12m
21-22	AVRIL	19H40	1,54m	08H43	1,39m	13H20	0,44m	02H00	0,22m
22-23	AVRIL	20H38	1,42m	10H05	1,34m	14H15	0,65m	03H01	0,39m
GRAND-POPO									
20-21	AVRIL	18H49	1,68m	07H41	1,48m	12H31	0,32m	01H10	0,12m
21-22	AVRIL	19H40	1,54m	08H43	1,39m	13H20	0,44m	02H00	0,22m
22-23	AVRIL	20H38	1,42m	10H05	1,35m	14H15	0,65m	03H01	0,40m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée sera compris entre 75 (valeur haute) à 46 (valeur basse). Par conséquent, l'amplitude des marées sera grande à faible et les courants seront forts à faibles au cours de la période.