

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 les Açores (1025 hPa) à la Russie (1040 hPa) s'est maintenue, avec une puissante dorsale s'étendant de l'Afrique du Nord à l'Afrique de l'Ouest, jusqu'au centre du Sahel. La dépression islandaise s'est creusée à 975 hPa dans le nord de l'océan Atlantique. La dépression intertropicale, d'une pression moyenne de 1008 hPa, positionne le front intertropical aux environs de 8°N sur le Bénin.

On note un léger renforcement de l'anticyclone de Sainte-Hélène (1020 hPa), tandis que celui des Mascareignes se maintient à 1025 hPa.

L'épaisseur du flux de mousson n'atteint pas 1000 m à la côte.

En conséquence, sur le littoral, le temps sera ensoleillé sous un ciel peu à modérément nuageux, voire passagèrement très nuageux, avec un faible risque d'orages et de pluies. Le vent soufflera généralement du secteur sud-ouest, avec une vitesse comprise entre 2 et 5 Beaufort. La mer sera peu agitée le long des côtes, avec une température moyenne de l'eau avoisinant 28°C.

2. Prévision valable du 23/02/2026 à 12H au 26/02/2026 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	O-SO	O-SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	3-17	4-16	6-16	5-17
Beaufort	2-5	2-4	2-4	2-5
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,9-1,2	0,8-1,1	0,8-1,1	0,8-1,1
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,5-0,8	0,4-0,8	0,4-0,8	0,4-0,8
Période (s)	5,2-13,6	4,4-13,8	4,7-13,7	4,5-13,6
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	28	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									
23-24	FEVRIER	21H04	1,53m	09H53	1,21m	14H25	0,45m	03H30	0,42m
24-25	FEVRIER	22H08	1,41m	11H26	1,15m	15H24	0,58m	04H50	0,48m
25-26	FEVRIER	22H34	1,59m	-	-	15H56	0,96m	05H30	0,73m
COTONOU									
23-24	FEVRIER	21H04	1,53m	09H53	1,21m	14H25	0,45m	03H30	0,42m
24-25	FEVRIER	22H08	1,41m	11H26	1,15m	15H24	0,58m	04H50	0,48m
25-26	FEVRIER	22H34	1,59m	-	-	15H56	0,96m	05H30	0,73m
OUIDAH									
23-24	FEVRIER	21H04	1,53m	09H53	1,21m	14H25	0,45m	03H30	0,42m
24-25	FEVRIER	22H08	1,41m	11H26	1,15m	15H24	0,58m	04H50	0,48m
25-26	FEVRIER	22H34	1,59m	-	-	15H56	0,96m	05H30	0,73m
GRAND-POPO									
23-24	FEVRIER	21H04	1,53m	09H53	1,21m	14H25	0,45m	03H30	0,42m
24-25	FEVRIER	22H08	1,41m	11H26	1,15m	15H24	0,58m	04H50	0,48m
25-26	FEVRIER	22H34	1,59m	-	-	15H56	0,96m	05H30	0,73m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 53 (valeur moyenne) à 42 (valeur basse). Par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à basse et les courants seront moyens à faibles au cours de la période.