



DIRECTION DE LA PRÉVISION ET DU RESEAU D'OBSERVATION MÉTÉOROLOGIQUE
SERVICE DE LA PRÉVISION ET DE L'ASSISTANCE MÉTÉOROLOGIQUE

BULLETIN METEO MARINE

1. Situation générale

La ceinture anticyclonique reliant l'anticyclone des Açores (1030 hPa) à celui de la Russie (1020 hPa) demeure fragilisée sous l'effet de l'intense activité de la dépression islandaise (990 hPa). La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1008 hPa, positionne le front intertropical autour de 15°N sur le Mali. Les anticyclones de Sainte-Hélène et des Mascareignes, tous deux à 1030 hPa, restent stables et en phase au cours de la période. L'épaisseur de la mousson atteint 1500 mètres sur la côte. Par conséquent, un temps plus ou moins ensoleillé est attendu sur la bande côtière, sous un ciel modérément nuageux à très nuageux, avec un risque d'orages et de pluies. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse comprise entre 1 et 14 nœuds. La mer sera peu agitée à agitée le long de nos côtes, avec une température moyenne de 26°C à Grand-Popo et de 27°C ailleurs.

2. Prévision valable du 31/05/2025 à 12H au 03/06/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	1-12	4-12	5-14	5-13
Beaufort	1-4	2-4	2-4	2-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,9-1,5	0,8-1,3	0,9-1,5	0,9-1,6
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,5-1,4	0,4-1,0	0,5-1,3	0,5-1,3
Période (s)	8,7-14,9	8,7-14,9	8,7-14,8	8,7-14,8
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	27	27	27	26
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée à agitée			

3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-PODJI									
31-01	MAI-JUIN	20H05	1,4m	09H18	1,4m	13H53	0,6m	02H15	0,3m
01-02	JUIN	21H01	1,3m	10H17	1,4m	14H53	0,7m	03H06	0,4m
02-03	JUIN	22H03	1,2m	11H15	1,4m	16H05	0,7m	04H02	0,5m
COTONOU									
31-01	MAI-JUIN	20H05	1,4m	09H18	1,4m	13H53	0,6m	02H15	0,3m
01-02	JUIN	21H01	1,3m	10H17	1,4m	14H53	0,7m	03H06	0,4m
02-03	JUIN	22H03	1,2m	11H15	1,4m	16H05	0,7m	04H02	0,5m
OUIDAH									
31-01	MAI-JUIN	20H05	1,4m	09H18	1,4m	13H53	0,6m	02H15	0,3m
01-02	JUIN	21H01	1,3m	10H17	1,4m	14H53	0,7m	03H06	0,4m
02-03	JUIN	22H03	1,2m	11H15	1,4m	16H05	0,7m	04H02	0,5m
GRAND-POPO									
31-01	MAI-JUIN	20H05	1,4m	09H18	1,4m	13H53	0,6m	02H15	0,3m
01-02	JUIN	21H01	1,3m	10H17	1,4m	14H53	0,7m	03H06	0,4m
02-03	JUIN	22H03	1,2m	11H15	1,4m	16H05	0,7m	04H02	0,5m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 56 (valeur moyenne) à 46 (valeur basse) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à basse et les courants seront moyens à faibles au cours de la période.