



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 (1025 hPa) à celui de la Russie (1020 hPa) tend à se refermer progressivement, malgré l'intense activité de la dépression islandaise (984 hPa). La dépression intertropicale, avec une pression moyenne de 1008 hPa, positionne le front intertropical autour de 14°N au-dessus du Bénin. Les anticyclones de Sainte-Hélène (1025 hPa) et des Mascareignes (1025 hPa) se maintiennent stables et en phase. L'épaisseur de la mousson atteint 1500 mètres sur la côte. Par conséquent, le temps sera plus ou moins ensoleillé, sous un ciel modérément nuageux à très nuageux dans la bande côtière, avec un risque d'orages et de pluies. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse comprise entre 5 et 13 nœuds. La mer sera peu agitée à Cotonou et agitée à peu agitée ailleurs, avec une température moyenne de 26°C à Grand-Popo et de 27°C de Ouidah à Sèmè-Podji.

2. Prévision valable du 07/05/2025 à 12H au 10/05/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	5-11	5-11	6-13	6-13
Beaufort	2-4	2-4	2-4	2-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,1-1,3	0,9-1,2	1,0-1,3	1,1-1,4
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,8-0,9	0,6-0,7	0,4-0,9	0,5-0,9
Période (s)	8,0-14,3	7,9-13,6	8,1-14,3	8,2-14,2
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	27	27	27	26
ETAT DE LA MER				
Etat	Agitée à Peu agitée	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									
07-08	MAI	14H00	1,5m	02H13	1,2m	20H12	0,6m	07H50	0,5m
08-09	MAI	14H36	1,5m	02H56	1,3m	20H45	0,5m	08H27	0,5m
09-10	MAI	15H06	1,6m	03H33	1,3m	21H15	0,4m	09H03	0,5m
COTONOU									
07-08	MAI	14H00	1,5m	02H13	1,2m	20H12	0,6m	07H50	0,5m
08-09	MAI	14H36	1,5m	02H56	1,3m	20H45	0,5m	08H27	0,5m
09-10	MAI	15H06	1,6m	03H33	1,3m	21H15	0,4m	09H03	0,5m
OUIDAH									
07-08	MAI	14H00	1,5m	02H13	1,2m	20H12	0,6m	07H50	0,5m
08-09	MAI	14H36	1,5m	02H56	1,3m	20H45	0,5m	08H27	0,5m
09-10	MAI	15H06	1,6m	03H33	1,3m	21H15	0,4m	09H03	0,5m
GRAND-POPO									
07-08	MAI	14H00	1,5m	02H13	1,2m	20H12	0,6m	07H50	0,5m
08-09	MAI	14H36	1,5m	02H56	1,3m	20H45	0,5m	08H27	0,5m
09-10	MAI	15H06	1,6m	03H33	1,3m	21H15	0,4m	09H03	0,5m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée passera de 62 (valeur moyenne) à 74 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à grande et les courants seront moyens à forts au cours de la période.