



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

L'anticyclonique des Açores se renforce à 1025hPa en cours de période dans l'Océan Atlantique et favorise la fermeture du couloir dépressionnaire entre la dépression intertropicale (1002 hPa) et la dépression islandaise (985hPa). Les anticyclones de Sainte-Hélène (1035 hPa) et des Mascareignes (1035 hPa) sont en phase. Le front intertropical (FIT) est situé aux alentours de 20°N au-dessus du Bénin, le flux de mousson atteint 1500 sur le continent et les jets d'Est africains (AEJ) sont présents. En conséquence, le temps sera peu ensoleillé, avec un ciel modérément à très nuageux et un risque d'averses de pluie et d'orages. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest à Ouest, avec une vitesse variant de 11 à 18 nœuds. La mer sera agitée et la température moyenne de l'eau sera de 22°C dans l'ensemble.

2. Prévision valable du 30/08/2024 à 12H au 02/09/2024 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	11-17	12-18	11-17	11-17
Beaufort	4-5	4-5	4-5	4-5
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,5-1,8	1,6 - 1,8	1,5-1,8	1,5-1,8
HOULE				
Direction	SSO	SSO	SSO	SSO
Hauteur (m)	1,1-1,7	1,1-1,7	1,1-1,7	1,0-1,7
Période (s)	8,2-14,7	8,0-14,6	8,0-14,5	8,2-14,5
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	22	22	22	22
ETAT DE LA MER				
Etat	Agitée	Agitée	Agitée	Agitée



3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-KPODJI									
30-31	AOUT	16H11	1,3m	05H16	1,3m	22H38	0,4m	11H02	0,7m
31-01	AOUT / SEPT	16H58	1,3m	05H51	1,4m	23H15	0,4m	11H39	0,6m
01-02	SEPT	17H36	1,4m	06H21	1,5m	23H48	0,3m	-	-
COTONOU									
30-31	AOUT	16H11	1,3m	05H16	1,3m	22H38	0,4m	11H02	0,7m
31-01	AOUT / SEPT	16H58	1,3m	05H51	1,4m	23H15	0,4m	11H39	0,6m
01-02	SEPT	17H36	1,4m	06H21	1,5m	23H48	0,3m	-	-
OUIDAH									
30-31	AOUT	13H35	1,1m	02H40	1,2m	20H02	0,3m	08H26	0,6m
31-01	AOUT / SEPT	14H22	1,2m	03H15	1,2m	20H39	0,3m	09H03	0,5m
01-02	SEPT	15H00	1,2m	03H45	1,3m	21H12	0,2m	09H35	0,4m
GRAND-POPO									
30-31	AOUT	13H35	1,1m	02H40	1,1m	20H02	0,3m	08H26	0,6m
31-01	AOUT / SEPT	14H22	1,2m	03H15	1,2m	20H39	0,3m	09H03	0,5m
01-02	SEPT	15H00	1,2m	03H45	1,3m	21H12	0,2m	09H35	0,4m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera de 60 (valeur moyenne) à 82 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à forte et les courants seront moyens à forts au cours de la période.

