



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

1. Situation générale

La ceinture anticycloniques allant des Açores (1025hPa) à la Russie (1030hPa) s'est reconstituée tout en se décalant plus au Nord, couvrant l'extrême Nord-Afrique et l'Europe. La dépression intertropicale est creusée de 1006hPa, positionnant le FIT à environ 23°N au-dessus du Bénin. L'anticyclone de Sainte Hélène (1035hPa) et celui des Mascareignes (1040hPa) sont en phase. Le flux de mousson atteint 1500m sur le continent et les jets (AEJ et TEJ) se font remarquer. Par conséquent, le temps sera partiellement ensoleillé sous un ciel nuageux à couvert avec un risque de fines pluies par endroits. Il soufflera dans l'ensemble un vent de vitesse variant de 7 à 14kts, généralement du secteur Sud-ouest à ouest-sud-ouest. La mer sera peu agitée à agitée le long de des côtes de Sèmè Podji et Grand-popo mais agitée à Cotonou et Ouidah. La température moyenne de l'eau sera de 22°C partout ailleurs.

2. Prévision valable du 29/08/2024 à 12H au 01/09/2024 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-KPODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-OSO	SO-OSO	SO-OSO	SO-OSO
Vitesse (nœuds)	7-14	9-13	9-14	8-13
Beaufort	3-4	3-4	3-4	3-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,1-1,4	1,3-1,5	1,4-1,7	1,2-1,5
HOULE				
Direction	S-SSO	S-SSO	S-SSO	S-SSO
Hauteur (m)	0,8-1,4	0,9-1,4	0,9-1,6	0,9-1,5
Période (s)	7,3-16,3	9,2-15,8	8,0-16,4	7,7-16,7
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	22	22	22	22
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée à agitée	Agitée	Agitée	Peu agitée à agitée



3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-KPODJI									
29-30	AOUT	15H09	1,2m	04H30	1,3m	21H49	0,5m	10H15	0,7m
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
COTONOU									
29-30	AOUT	15H09	1,2m	04H30	1,3m	21H49	0,5m	10H15	0,7m
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
OUIDAH									
29-30	AOUT	12H33	1,1m	01H54	1,1m	19H13	0,4m	07H39	0,6m
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
GRAND-POPO									
29-30	AOUT	12H33	1,1m	01H54	1,1m	19H13	0,4m	07H39	0,6m
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

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 54 (valeur moyenne) et 77 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera basse à moyennement haute et les courants seront à moyens à forts au cours de la période.

