



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

L'anticyclone des Açores (1030 hPa) se renforce légèrement et étend une dorsale sur l'Europe centrale. La dépression mobile au Nord de l'Europe (988 hPa) se maintient et communique avec la dépression intertropicale (1006 hPa) à travers un vaste couloir dépressionnaire. Le front intertropical se situe autour de 22°N sur l'Algérie. Les anticyclones de Sainte-Hélène (1025 hPa) et des Mascareignes (1035 hPa) restent stables et en phase durant la période. L'épaisseur de la mousson dépasse 1500 mètres par moments sur la côte. Par conséquent, un temps partiellement ensoleillé est attendu sur la bande côtière, sous un ciel modérément nuageux à très nuageux, voire couvert par moments, avec un risque de pluies, parfois accompagnées d'orages. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest, avec une vitesse comprise entre 5 et 15 nœuds. La mer sera agitée le long de nos côtes avec une accalmie passagère à Cotonou. La température moyenne de l'eau sera de 24°C à Grand-Popo et de 25°C ailleurs.

2. Prévision valable du 02/07/2025 à 12H au 05/07/2025 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	5-13	7-13	9-15	10-15
Beaufort	2-4	3-4	3-4	3-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,3-1,5	1,2-1,3	1,3-1,4	1,4-1,6
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,7-1,1	0,6-0,9	0,4-1,1	0,6-1,1
Période (s)	5,9-14,9	5,7-11,8	5,9-15,2	5,9-15,0
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	25	25	25	24
ETAT DE LA MER				
Etat	Agitée	Agitée à peu agitée	Agitée	Agitée

3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-PODJI									
02-03	JUILLET	22H08	1,1m	10H55	1,4m	16H12	0,7m	03H53	0,5m
03-04	JUILLET	23H14	1,1m	11H43	1,4m	17H16	0,6m	04H48	0,6m
04-05	JUILLET	00H31	1,1m	-	-	18H18	0,6m	05H50	0,6m
COTONOU									
02-03	JUILLET	22H08	1,1m	10H55	1,4m	16H12	0,7m	03H53	0,5m
03-04	JUILLET	23H14	1,1m	11H43	1,4m	17H16	0,6m	04H48	0,6m
04-05	JUILLET	00H31	1,1m	-	-	18H18	0,6m	05H50	0,6m
OUIDAH									
02-03	JUILLET	22H08	1,1m	10H55	1,4m	16H12	0,7m	03H53	0,5m
03-04	JUILLET	23H14	1,1m	11H43	1,4m	17H16	0,6m	04H48	0,6m
04-05	JUILLET	00H31	1,1m	-	-	18H18	0,6m	05H50	0,6m
GRAND-POPO									
02-03	JUILLET	22H08	1,1m	10H55	1,4m	16H12	0,7m	03H53	0,5m
03-04	JUILLET	23H14	1,1m	11H43	1,4m	17H16	0,6m	04H48	0,6m
04-05	JUILLET	00H31	1,1m	-	-	18H18	0,6m	05H50	0,6m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 42 et 45 (valeurs basses) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera basse et les courants seront faibles au cours de la période.