



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) connaît un affaiblissement, tandis que le champ de haute pression situé sur l'Europe de l'Ouest (1035hPa) se renforce, malgré une dépression qui se creuse à l'est de l'Europe. L'anticyclone de la Russie (1025hPa) quant à lui se renforce. La dépression thermique saharienne se creuse à 1008 hPa et loge le FIT aux environ 16°N au-dessus du Bénin. Dans l'Atlantique Sud, l'anticyclone de Sainte-Hélène (1025 hPa) et celui des Mascareignes (1030 hPa) demeurent en phase. Le flux de mousson atteint 1500 m d'épaisseur le long des côtes. En conséquence, le temps sera couvert à nuageux, avec un risque d'orages et de pluies dans la bande côtière. Le vent soufflera du secteur sud-ouest, tournant ouest, avec une vitesse comprise entre 1 et 4 sur l'échelle de Beaufort. La mer sera agitée sur le littoral béninois. La température moyenne de l'eau sera de 26°C partout.

2. Prévision valable du 26/05/2026 à 12H au 29/05/2026 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	3-13	1-12	3-11	3-11
Beaufort	1-4	1-4	1-4	2-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,6-1,8	1,6-1,8	1,6-1,8	1,6-1,8
HOULE				
Direction	SO	SO	SO	SO
Hauteur (m)	1,0-1,4	1,0-1,4	1,1-1,4	1,0-1,4
Période (s)	12,6-16,3	12,5-16,2	12,6-16,1	12,2-18,7
TEMPERATURE DE L'EAU				
Moyenne (°C)	26	26	26	26
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-PODJI									
26-27	MAI	12H39	1,40m	00H58	1,22m	18H36	0,52m	06H34	0,45m
27-28	MAI	13H22	1,41m	01H46	1,24m	19H24	0,45m	07H20	0,44m
28-29	MAI	14H00	1,42m	02H29	1,26m	20H05	0,37m	08H02	0,44m
COTONOU									
26-27	MAI	12H39	1,34m	00H58	1,18m	18H36	0,50m	06H34	0,43m
27-28	MAI	13H22	1,36m	01H46	1,20m	19H24	0,43m	07H20	0,43m
28-29	MAI	14H00	1,37m	02H29	1,21m	20H06	0,36m	08H02	0,42m
OUIDAH									
26-27	MAI	12H39	1,39m	00H57	1,22m	18H37	0,52m	06H35	0,45m
27-28	MAI	13H22	1,41m	01H46	1,24m	19H24	0,44m	07H21	0,44m
28-29	MAI	14H00	1,42m	02H29	1,26m	20H06	0,37m	08H03	0,44m
GRAND-POPO									
26-27	MAI	13H41	1,39m	02H00	1,22m	19H39	0,51m	07H37	0,45m
27-28	MAI	14H24	1,41m	02H48	1,24m	20H26	0,44m	08H23	0,44m
28-29	MAI	15H01	1,42m	03H30	1,25m	21H08	0,37m	09H05	0,43m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée évoluera entre 68 (valeur moyenne) et 70 (valeur haute). Par conséquent, l'amplitude des marées sera modérée à grande et les courants seront moyens à forts au cours de la période.