

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 (1020hPa) se renforce, malgré une dépression qui se creuse à l'est de l'Europe. L'anticyclone de la Russie (1020hPa) 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 (1040 hPa) et celui des Mascareignes (1035 hPa) demeurent en phase. Le flux de mousson atteint 1500 m d'épaisseur le long des côtes. En conséquence, le temps sera ensoleillé sous un ciel modérément 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 par moments le long de la côte béninoise. La température moyenne de l'eau sera de 27°C partout.

2. Prévision valable du 05/06/2026 à 12H au 08/06/2026 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	1-14	1-14	1-15	2-16
Beaufort	1-4	1-4	1-4	1-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,1-1,3	1,1-1,3	1,1-1,3	1,1-1,3
HOULE				
Direction	S-SO	S-SO	S-SO	S-SO
Hauteur (m)	0,7-1,1	0,7-1,0	0,7-1,0	0,7-1,0
Période (s)	5,4-13,1	5,3-12,9	5,4-12,9	5,2-12,9
TEMPERATURE DE L'EAU				
Moyenne (°C)	27	27	27	27
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée	Peu agitée	Peu agitée	Peu agitée

3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-PODJI									
05-06	JUIN	19H40	1,2m	08H57	1,2m	13H48	0,5m	02H04	0,2m
06-07	JUIN	20H31	1,1m	09H46	1,1m	14H42	0,5m	02H49	0,2m
07-08	JUIN	21H20	1,3m	10H37	1,5m	15H36	0,8m	03H40	0,5m
COTONOU									
05-06	JUIN	19H40	1,2m	08H57	1,2m	13H48	0,5m	02H04	0,2m
06-07	JUIN	20H31	1,1m	09H46	1,1m	14H42	0,5m	02H49	0,2m
07-08	JUIN	21H20	1,3m	10H37	1,5m	15H36	0,8m	03H40	0,5m
OUIDAH									
05-06	JUIN	19H40	1,2m	08H57	1,2m	13H48	0,5m	02H04	0,2m
06-07	JUIN	20H31	1,1m	09H46	1,1m	14H42	0,5m	02H49	0,2m
07-08	JUIN	21H20	1,3m	10H37	1,5m	15H36	0,8m	03H40	0,5m
GRAND-POPO									
05-06	JUIN	19H40	1,2m	08H57	1,2m	13H48	0,5m	02H04	0,2m
06-07	JUIN	20H31	1,1m	09H46	1,1m	14H42	0,5m	02H49	0,2m
07-08	JUIN	21H20	1,3m	10H37	1,5m	15H36	0,8m	03H40	0,5m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée oscillera entre 55 (valeur moyenne) et 49 (valeur basse). Par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à basse et les courants seront modérés à faibles au cours de la période.