



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 (1025 hPa) maintient son activité avec sa dorsale étendue sur l'Europe de l'Ouest. L'anticyclone de la Russie s'est renforcé à 1025 hPa. La dépression thermique saharienne se creuse à 1006 hPa et loge le FIT aux environ 20°N au-dessus du Bénin. Dans l'Atlantique Sud, l'anticyclone de Sainte-Hélène (1035hPa) et celui des Mascareignes (1040 hPa) se renforcent et demeurent en phase. Le flux de mousson est épais et dépasse 1 500 m d'épaisseur le long des côtes. En conséquence, le temps sera instable, avec des averses de pluies intermittentes, ainsi qu'un ciel très nuageux à couvert sur la bande côtière. Le vent soufflera du secteur sud-ouest, tournant ouest, avec une vitesse comprise entre 2 et 5 sur l'échelle de Beaufort. Côté mer, elle sera agitée courant la période. La température moyenne de l'eau sera de 27°C partout.

2. Prévision valable du 29/06/2026 à 12H au 02/07/2026 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	5-16	5-15	7-17	8-17
Beaufort	2-4	2-4	3-5	3-5
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,6-2,3	1,6-2,3	1,6-2,3	1,5-2,3
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	1,0-1,9	1,1-2,0	1,1-2,0	1,1-1,9
Période (s)	6,5-8,8	6,6-10,1	6,6-12,5	6,6-12,9
TEMPERATURE DE L'EAU				
Moyenne (°C)	27	27	27	27
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									
29-30	JUIN	16H10	1,3m	05H19	1,2m	22H45	0,1m	10H51	0,4m
30-01	JUIN-JUIL	16H45	1,3m	05H52	1,2m	23H19	0,1m	11H39	0,3m
01-02	JUIN-JUIL	17H21	1,3m	06H26	1,3m	23H52	0,1m	-	-
COTONOU									
29-30	JUIN	16H10	1,3m	05H19	1,2m	22H45	0,1m	10H51	0,4m
30-01	JUIN-JUIL	16H45	1,3m	05H52	1,2m	23H19	0,1m	11H39	0,3m
01-02	JUIN-JUIL	17H21	1,3m	06H26	1,3m	23H52	0,1m	-	-
OUIDAH									
29-30	JUIN	16H10	1,3m	05H19	1,2m	22H45	0,1m	10H51	0,4m
30-01	JUIN-JUIL	16H45	1,3m	05H52	1,2m	23H19	0,1m	11H39	0,3m
01-02	JUIN-JUIL	17H21	1,3m	06H26	1,3m	23H52	0,1m	-	-
GRAND-POPO									
29-30	JUIN	16H10	1,3m	05H19	1,2m	22H45	0,1m	10H51	0,4m
30-01	JUIN-JUIL	16H45	1,3m	05H52	1,2m	23H19	0,1m	11H39	0,3m
01-02	JUIN-JUIL	17H21	1,3m	06H26	1,3m	23H52	0,1m	-	-

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