



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

La ceinture anticyclonique allant des Açores (1020hPa) à la Russie (1035hPa) se maintient tout au long de la période. La dépression intertropicale est creuse de 1008hPa, et positionne le Front Intertropical (FIT) à 19°N au-dessus du Bénin. L'anticyclone de Sainte-Hélène (1035 hPa) et celui des Mascareignes (1035 hPa) sont séparés par une cellule dépressionnaire de 1005hPa. Le flux de mousson atteint par moments 1500 m sur le continent, tandis que les jets d'Est africains (AEJ) et les ondes d'est africains (AEW) restent présents. En conséquence, le temps partiellement ensoleillé sous un ciel modérément à très nuageux avec un risque de faibles pluies. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest à ouest, avec une vitesse variant de 7 à 13 nœuds. La mer sera peu agitée le long de nos côtes. Cependant, on notera des agitations passagères en début de période à Ouidah. La température moyenne de l'eau sera de 23°C partout.

2. Prévision valable du 19/09/2024 à 12H au 22/09/2024 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-PODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	8-12	7-13	8-13	7-12
Beaufort	3-4	3-4	3-4	3-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	1,0-1,2	1,1-1,2	1,2-1,4	1,0-1,2
HOULE				
Direction	S-SO	S	S	S
Hauteur (m)	0,6-1,0	0,7-1,0	0,7-1,1	0,7-1,1
Période (s)	4,9-9,6	5,9-9,1	7,4-9,6	5,7-9,6
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	23	23	23	23
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée	Peu agitée	Peu agitée à agitée	Peu agitée

3. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-PODJI									
19-20	SEPTEMBRE	17H40	1,8m	06H01	1,9m	23H37	0,1m	-	-
20-21	SEPTEMBRE	18H26	1,7m	06H43	1,8m	12H11	0,1m	00H18	0,2m
21-22	SEPTEMBRE	19H14	1,6m	07H26	1,7m	12H53	0,1m	01H01	0,3m
COTONOU									
19-20	SEPTEMBRE	17H40	1,8m	06H01	1,9m	23H37	0,1m	-	-
20-21	SEPTEMBRE	18H26	1,7m	06H43	1,8m	12H11	0,1m	00H18	0,2m
21-22	SEPTEMBRE	19H14	1,6m	07H26	1,7m	12H53	0,1m	01H01	0,3m
OUIDAH									
19-20	SEPTEMBRE	17H40	1,8m	06H01	1,9m	23H37	0,1m	-	-
20-21	SEPTEMBRE	18H26	1,7m	06H43	1,8m	12H11	0,1m	00H18	0,2m
21-22	SEPTEMBRE	19H14	1,6m	07H26	1,7m	12H53	0,1m	01H01	0,3m
GRAND-POPO									
19-20	SEPTEMBRE	16H40	2,0m	05H02	2,2m	22H39	0,4m	11H13	0,4m
20-21	SEPTEMBRE	17H26	1,9m	05H43	2,1m	23H20	0,4m	11H55	0,4m
21-22	SEPTEMBRE	18H15	1,8m	06H27	1,9m	-	-	00H02	0,6m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera de 110 (valeur élevée) à 71 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera importante à grande et les courants seront notoires à forts au cours de la période.

