



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 (1025hPa) a été séparé de la ceinture anticyclonique qui le reliait avec l'anticyclone de la Russie (1025hPa), du fait de la présence du couloir dépressionnaire élargi qui communique la dépression islandaise creuse de 992hPa à la dépression intertropicale creuse de 1008hPa. La position du FIT avoisine 19°N sur le Mali. L'anticyclone de Sainte Hélène (1025hPa) et celui des Mascareignes (1025hPa) sont en phase. Le flux de mousson atteint 1500 sur le continent. Par conséquent, le temps sera assez ensoleillé sous un ciel modérément nuageux à passagèrement très nuageux avec un faible risque d'averses de pluie et d'orages. Il soufflera dans l'ensemble un vent de vitesse variant de 1 à 11kts, généralement du secteur Sud-ouest à Ouest. La mer sera peu agitée à la côte de Sèmè-Kpodji, mais elle sera passagèrement agitée en début jusqu'à mi-période le long des côtes de Cotonou, Ouidah et de Grand-Popo. La température moyenne de l'eau sera de 26°C à Grand-Popo de 27°C partout ailleurs.

Prévision valable du 10/06/2024 à 12H au 13/06/2024 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-KPODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	1-10	4-11	3-9	4-10
Beaufort	1-3	2-4	1-3	2-3
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,8-1,2	0,9-1,3	1,0-1,5	0,9-1,3
HOULE				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,7-1,1	0,7-1,1	0,8-1,3	0,8-1,2
Période (s)	7,7-10,8	7,6-10,7	7,5-10,6	7,8-10,7
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	27	27	27	26
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée	Peu gitée à Agitée	Peu gitée à Agitée	Peu gitée à Agitée



2. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-KPODJI									
10-11	JUIN	20H48	1,3m	10H08	1,3m	14H57	0,7m	03H15	0,3m
11-12	JUIN	21H31	1,2m	10H56	1,3m	15H47	0,7m	03H58	0,4m
12-13	JUIN	22H20	1,1m	11H46	1,3m	16H44	0,7m	04H44	0,4m
COTONOU									
10-11	JUIN	20H48	1,3m	10H08	1,3m	14H57	0,7m	03H15	0,3m
11-12	JUIN	21H31	1,2m	10H56	1,3m	15H47	0,7m	03H58	0,4m
12-13	JUIN	22H20	1,1m	11H46	1,3m	16H44	0,7m	04H44	0,4m
OUIDAH									
10-11	JUIN	JUIN	18H12	1,1m	07H32	1,1m	12H21	0,6m	00H39
11-12	JUIN	JUIN	18H55	1,0m	08H20	1,1m	13H11	0,6m	01H22
12-13	JUIN	JUIN	19H44	1,0m	09H10	1,1m	14H08	0,6m	02H08
GRAND-POPO									
10-11	JUIN	18H12	1,1m	07H32	1,1m	12H21	0,6m	00H39	0,2m
11-12	JUIN	18H55	1,0m	08H20	1,1m	13H11	0,6m	01H22	0,3m
12-13	JUIN	19H44	1,0m	09H10	1,1m	14H08	0,6m	02H08	0,3m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 56 (valeur moyenne) et 44 (valeur faible) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à basse et les courants seront moyens à faibles au cours de la période.

