



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 (1025hPa) à la Russie (1015hPa), est en train de se reconstituer du fait de la fermeture du couloir dépressionnaire qui communiquait la cellule dépressionnaire islandaise de 995hPa à la dépression intertropicale creuse de 1008hPa. La position du FIT avoisine 18°N sur le Mali. L'anticyclone de Sainte Hélène (1025hPa) et celui des Mascareignes (1030hPa) sont en phase. Le flux de mousson atteint 1500m sur le continent et les jets d'Est africains (AEJ) se font remarquer. Par conséquent, le temps sera partiellement ensoleillé sous un ciel modérément nuageux à très nuageux avec un risque d'averses de pluie parfois orageuses. Il soufflera dans l'ensemble un vent de vitesse variant de 3 à 11kts, généralement du secteur Sud-ouest à Ouest. La mer sera peu agitée le long de nos côtes. La température moyenne de l'eau sera de de 26°C à Grand-Popo et de 27°C partout ailleurs.

Prévision valable du 20/06/2024 à 12H au 23/06/2024 à 12H

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

2. <u>Heures des marées</u>

Dates		Marées Hautes				Marées Basses							
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur				
SEME-KPODJI													
20-21	JUIN	17H03	1,5m	06H06	1,3m	23H42	0,2m	11H40	0,5m				
21-22	JUIN	17H45	1,5m	06H48	1,4m	-	-	00H21	0,2m				
22-23	JUIN	18H27	1,5m	07H31	1,4m	12H25	0,5m	01H00	0,1m				
COTONOU													
20-21	JUIN	17H03	1,5m	06H06	1,3m	23H42	0,2m	11H40	0,5m				
21-22	JUIN	17H45	1,5m	06H48	1,4m	-	-	00H21	0,2m				
22-23	JUIN	18H27	1,5m	07H31	1,4m	12H25	0,5m	01H00	0,1m				
	OUIDAH												
20-21	JUIN	14H27	1,3m	03H30	1,1m	21H06	0,1m	09H04	0,5m				
21-22	JUIN	15H09	1,3m	04H12	1,2m	21H45	0,1m	09H49	0,4m				
22-23	JUIN	15H51	1,3m	04H55	1,2m	22H24	0,1m	10H35	0,4m				
	GRAND-POPO												
20-21	JUIN	14H27	1,3m	03H30	1,1m	21H06	0,1m	09H04	0,5m				
21-22	JUIN	15H09	1,3m	04H12	1,2m	21H45	0,1m	09H49	0,4m				
22-23	JUIN	15H51	1,3m	04H55	1,2m	22H24	0,1m	10H35	0,4m				

NB: Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 74 et 79 (valeurs hautes); par conséquent, l'amplitude des marées sera grande et les courants seront forts au cours de la période.