



**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 qui communique la dépression islandaise creuse de 1000hPa à la dépression intertropicale creuse de 1008hPa. La position du FIT avoisine 18°N sur le Mali. L'anticyclone de Sainte Hélène (1030hPa) et celui des Mascareignes (1035hPa) sont en phase. Le flux de mousson atteint 1500 sur le continent. Par conséquent, le temps assez ensoleillé sous un ciel modérément nuageux à passagèrement très nuageux avec un risque d'averses de pluie et d'orages. Il soufflera dans l'ensemble un vent de vitesse variant de 2 à 13kts, généralement du secteur Sud-ouest à Ouest. La mer sera peu agitée à agitée le long de nos côtes. La température moyenne de l'eau sera de 27°C partout.

**Prévision valable du 07/06/2024 à 12H au 10/06/2024 à 12H**

Domaines Maritimes	SEME-KPODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
<b>VENT A 10M</b>				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	2-10	4-13	4-12	5-13
Beaufort	1-3	2-4	2-4	2-4
<b>MER DU VENT (VAGUES)</b>				
Hauteur (m)	1,1-1,3	1,1-1,3	1,2-1,5	1,1-1,3
<b>HOULE</b>				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,8-1,2	0,8-1,2	0,9-1,3	0,8-1,2
Période (s)	5,9-10,8	6,0-10,5	6,2-10,5	6,3-10,4
<b>TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER</b>				
Moyenne (°C)	27	27	27	27
<b>ETAT DE LA MER</b>				
Etat	Peu agitée à agitée			



## 2. Heures des marrées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
<b>SEME-KPODJI</b>									
07-08	JUIN	18H50	1,5m	07H53	1,4m	12H43	0,5m	01H16	0,2m
08-09	JUIN	19H29	1,4m	08H37	1,4m	13H27	0,5m	01H55	0,2m
09-10	JUIN	20H08	1,4m	09H22	1,4m	14H11	0,6m	02H34	0,2m
<b>COTONOU</b>									
07-08	JUIN	18H50	1,5m	07H53	1,4m	12H43	0,5m	01H16	0,2m
08-09	JUIN	19H29	1,4m	08H37	1,4m	13H27	0,5m	01H55	0,2m
09-10	JUIN	20H08	1,4m	09H22	1,4m	14H11	0,6m	02H34	0,2m
<b>OUIDAH</b>									
07-08	JUIN	16H14	1,3m	05H17	1,2m	22H40	0,1m	10H51	0,5m
08-09	JUIN	16H53	1,3m	06H01	1,2m	23H19	0,1m	11H35	0,5m
09-10	JUIN	17H32	1,2m	06H46	1,2m	23H58	0,1m	-	-
<b>GRAND-POPO</b>									
07-08	JUIN	16H14	1,3m	05H17	1,2m	22H40	0,1m	10H51	0,5m
08-09	JUIN	16H53	1,3m	06H01	1,2m	23H19	0,1m	11H35	0,5m
09-10	JUIN	17H32	1,2m	06H46	1,2m	23H58	0,1m	-	-

**NB :** Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 77 (valeur haute) et 60 (valeur moyenne) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera grande à moyenne et les courants seront forts à moyens au cours de la période.

