



**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**

Une réouverture du couloir dépressionnaire allant de la dépression intertropicale (1006hPa) à la dépression islandaise (996hPa) s'est produite, avec un maintien de la cellule mobile de 1008hPa en moyenne sur le Sud-ouest de l'Europe. Le FIT se positionne à environ 17°N sur le Mali. L'anticyclone de Sainte Hélène (1030hPa) et celui des Mascareignes (1030hPa) sont en phase. Par conséquent, le temps sera ensoleillé et relativement chaud, 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 1 à 14kts, généralement du secteur Sud-ouest à Ouest. La mer sera peu agitée le long de nos côtes sauf à Ouidah où on notera des agitations passagères en début de période. La température moyenne de l'eau sera de 27°C partout.

**Prévision valable du 30/05/2024 à 12H au 02/06/2024 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)	1-13	3-14	3-14	6-14
Beaufort	1-4	1-4	14	2-4
<b>MER DU VENT (VAGUES)</b>				
Hauteur (m)	0,9-1,2	0,9-1,2	1,1-1,4	0,9-1,2
<b>HOULE</b>				
Direction	S	S	S	S
Hauteur (m)	0,7-0,9	0,7-1,0	0,7-1,0	0,7-1,0
Période (s)	4,8-10,1	5,3-10,2	5,5-10,9	5,0-10,8
<b>TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER</b>				
Moyenne (°C)	27	27	27	27
<b>ETAT DE LA MER</b>				
Etat	Peu agitée	Peu agitée	Peu agitée à agitée	Peu agitée



## 2. Heures des marrées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
<b>SEME-KPODJI</b>									
30-31	MAI	12H08	1,4m	00H07	1,2m	18H19	0,6m	06H18	0,4m
31-01	MAI-JUIN	13H13	1,4m	01H27	1,2m	19H39	0,6m	07H28	0,4m
01-02	JUIN	14H14	1,5m	02H41	1,2m	20H46	0,5m	08H33	0,4m
<b>COTONOU</b>									
30-31	MAI	12H08	1,4m	00H07	1,2m	18H19	0,6m	06H18	0,4m
31-01	MAI-JUIN	13H13	1,4m	01H27	1,2m	19H39	0,6m	07H28	0,4m
01-02	JUIN	14H14	1,5m	02H41	1,2m	20H46	0,5m	08H33	0,4m
<b>OUIDAH</b>									
30-31	MAI	21H31	1,0m	10H37	1,2m	15H43	0,5m	03H42	0,3m
31-01	MAI-JUIN	22H51	1,0m	11H38	1,3m	17H03	0,5m	04H52	0,3m
01-02	JUIN	-	-	00H05	1,0m	18H10	0,4m	05H57	0,3m
<b>GRAND-POPO</b>									
30-31	MAI	21H31	1,0m	10H37	1,2m	15H43	0,5m	03H42	0,3m
31-01	MAI-JUIN	22H51	1,0m	11H38	1,3m	17H03	0,5m	04H52	0,3m
01-02	JUIN	-	-	00H05	1,0m	18H10	0,4m	05H57	0,3m

**NB :** Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 58 (valeur moyenne) et 76 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera moyenne à grande et les courants seront moyens à forts au cours de la période.

