



**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 (1030hPa) s'est temporairement reconstituée du fait de la fermeture du couloir dépressionnaire, qui reliait la dépression islandaise (996hPa) à la dépression intertropicale creuse de 1006hPa. Le FIT se positionne à environ 15°N sur le Niger. L'anticyclone de Sainte Hélène (1025hPa) et celui de Mascareignes (1025hPa) sont en phase. Par conséquent, le temps sera partiellement ensoleillé sous un ciel modérément nuageux à passagèrement très nuageux avec une possibilité d'éclatement de foyers orageux isolés accompagnés d'averses de pluie. Il soufflera dans l'ensemble un vent de vitesse variant de 2 à 12kts, 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 06/05/2024 à 12H au 09/05/2024 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)	2-11	3-12	3-11	3-11
Beaufort	1-4	1-4	2-4	1-4
<b>MER DU VENT (VAGUES)</b>				
Hauteur (m)	0,9-1,1	1,0-1,1	1,0-1,3	0,9-1,1
<b>HOULE</b>				
Direction	SSO-S	SSO-S	SSO-S	SSO-S
Hauteur (m)	0,6-0,9	0,7-1,0	0,8-1,1	0,7-1,0
Période (s)	7,5-9,6	7,6-9,4	7,5-9,4	7,7-9,8
<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>									
06-07	MAI	17H14	1,7m	05H47	1,5m	23H35	0,2m	11H36	0,3m
07-08	MAI	17H55	1,7m	06H33	1,5m	-	-	00H15	0,1m
08-09	MAI	18H34	1,7m	07H17	1,5m	12H18	0,3m	00H55	01,m
<b>COTONOU</b>									
06-07	MAI	17H14	1,7m	05H47	1,5m	23H35	0,2m	11H36	0,3m
07-08	MAI	17H55	1,7m	06H33	1,5m	-	-	00H15	0,1m
08-09	MAI	18H34	1,7m	07H17	1,5m	12H18	0,3m	00H55	01,m
<b>OUIDAH</b>									
06-07	MAI	14H38	1,5m	03H11	1,3m	20H59	0,1m	09H00	0,2m
07-08	MAI	15H19	1,5m	03H57	1,3m	21H39	0,1m	09H42	0,3m
08-09	MAI	15H58	1,5m	04H41	1,3m	22H19	0,0m	10H24	0,3m
<b>GRAND-POPO</b>									
06-07	MAI	14H38	1,5m	03H11	1,3m	20H59	0,1m	09H00	0,2m
07-08	MAI	15H19	1,5m	03H57	1,3m	21H39	0,1m	09H42	0,3m
08-09	MAI	15H58	1,5m	04H41	1,3m	22H19	0,0m	10H24	0,3m

**NB :** Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 100 et 90 (valeurs élevées); par conséquent, l'amplitude des marées sera importante et les courants seront notoires au cours de la période.

