



**DIRECTION DE LA PRÉVISION ET DU RESEAU D'OBSERVATION MÉTÉOROLOGIQUE**  
**SERVICE DE LA PRÉVISION ET DE L'ASSISTANCE MÉTÉOROLOGIQUE**  
**BULLETIN MÉTEO MARINE**

**1. Situation générale**

L'anticyclonique des Açores se renforce à 1030hPa en cours de période et se décale plus à l'ouest dans l'Océan Atlantique. Une cellule de 1010 hPa se creuse sur l'Allemagne en cours de période et favorise l'ouverture d'un couloir dépressionnaire entre la dépression intertropicale (1006 hPa). Et la dépression islandaise (975hPa). Les anticyclones de Sainte-Hélène (1025 hPa) et des Mascareignes (1030 hPa) sont en phase. Le front intertropical (FIT) est situé aux alentours de 24°N au-dessus du Bénin, le flux de mousson atteint 1500 sur le continent et les jets d'Est africains (AEJ) sont présents. En conséquence, le temps sera peu ensoleillé, avec un ciel modérément à très nuageux et un risque d'averses de pluie et d'orages. Le vent soufflera généralement du secteur Sud-ouest à Ouest, avec une vitesse variant de 09 à 14 nœuds. La mer sera peu agitée à agitée et la température moyenne de l'eau sera de 23°C dans l'ensemble.

**Prévision valable du 24/07/2024 à 12H au 27/07/2024 à 12H**

Domaines Maritimes	SEME-KPODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
<b>VENT A 10M</b>				
Direction	SO	SO	SO	SO
Vitesse (nœuds)	09-12	09-14	09-14	09-13
Beaufort	3-4	3-5	3-5	3-4
<b>MER DU VENT (VAGUES)</b>				
Hauteur (m)	1,1-1,2	1,1-1,3	1,1-1,4	1,1-1,4
<b>HOULE</b>				
Direction	S	SSO	SSE	SSE
Hauteur (m)	0,2-0,9	0,1-1,2	0,3-1,2	0,5-1,0
Période (s)	10,3-17,3	10,2-17,6	10,4-15,2	10,3-15,3
<b>TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER</b>				
Moyenne (°C)	23	23	23	23
<b>ETAT DE LA MER</b>				
Etat	Peu-Agitée	Peu-Agitée à Agitée	Peu-Agitée à Agitée	Peu-Agitée à Agitée



## 2. Heures des marées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
<b>SEME-KPODJI</b>									
24-25	JUILLET	20H38	1,5m	09H28	1,6m	14H39	0,4m	02H50	0,1m
25-26	JUILLET	21H27	1,4m	10H14	1,6m	15H28	0,4m	03H34	0,2m
26-27	JUILLET	22H21	1,3m	11H05	1,5m	16H21	0,4m	04H21	0,3m
<b>COTONOU</b>									
24-25	JUILLET	20H38	1,5m	09H28	1,6m	14H39	0,4m	02H50	0,1m
25-26	JUILLET	21H27	1,4m	10H14	1,6m	15H28	0,4m	03H34	0,2m
26-27	JUILLET	22H21	1,3m	11H05	1,5m	16H21	0,4m	04H21	0,3m
<b>OUIDAH</b>									
24-25	JUILLET	18H02	1,3m	06H52	1,4m	-	-	00H14	0,0m
25-26	JUILLET	18H51	1,2m	07H38	1,4m	12H52	0,3m	00H58	0,1m
26-27	JUILLET	19H45	1,1m	08H29	1,3m	13H45	0,4m	01H45	0,2m
<b>GRAND-POPO</b>									
24-25	JUILLET	18H02	1,3m	06H52	1,4m	-	-	00H14	0,0m
25-26	JUILLET	18H51	1,2m	07H38	1,4m	12H52	0,3m	00H58	0,1m
26-27	JUILLET	19H45	1,1m	08H29	1,3m	13H45	0,4m	01H45	0,2m

**NB :** Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera de 89 (valeur élevée) à 66 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera forte et les courants seront importants au cours de la période.

