



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 4 à 11kts, généralement du secteur Sud-ouest à Ouest. La mer sera peu agitée le long de nos côtes durant la période. La température moyenne de l'eau sera l'ordre de 28°C partout.

Prévision valable du 07/05/2024 à 12H au 10/05/2024 à 12H

Domaines Maritimes	SEME-KPODJI	COTONOU	OUIDAH	GRANP-POPO
VENT A 10M				
Direction	SO-O	SO-O	SO-O	SO-O
Vitesse (nœuds)	4-10	5-11	4-10	4-10
Beaufort	2-3	2-4	2-3	2-4
MER DU VENT (VAGUES)				
Hauteur (m)	0,8-1,0	0,9-1,0	1,0-1,2	0,9-1,1
HOULE				
Direction	SSO-S	SSO-S	SSO-S	SSO-S
Hauteur (m)	0,6-0,8	0,6-0,9	0,7-1,0	0,6-0,9
Période (s)	7,9-9,1	7,9-9,0	7,6-10,1	7,4-10,5
TEMPERATURE DE LA SURFACE DE LA MER				
Moyenne (°C)	28	28	28	28
ETAT DE LA MER				
Etat	Peu agitée	Peu agitée	Peu agitée	Peu agitée



2. Heures des marrées

Dates		Marées Hautes				Marées Basses			
		Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur	Heure	Hauteur
SEME-KPODJI									
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	0,1m
09-10	MAI	19H13	1,6m	08H02	1,5m	13H00	0,4m	01H34	0,2m
COTONOU									
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	0,1m
09-10	MAI	19H13	1,6m	08H02	1,5m	13H00	0,4m	01H34	0,2m
OUIDAH									
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
09-10	MAI	16H37	1,4m	05H26	1,3m	22H58	0,1m	11H05	0,4m
GRAND-POPO									
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
09-10	MAI	16H37	1,4m	05H26	1,3m	22H58	0,1m	11H05	0,4m

NB : Pendant les prochaines 72 heures, le coefficient de marée variera entre 100 (valeur élevée) et 79 (valeur haute) ; par conséquent, l'amplitude des marées sera importante et les courants seront notoires au cours de la période.

