



Tableaux de marée Symboles nationaux supplémentaires : k, l **Tide Tables**

Supplementary national symbols :

30 **Hauteurs de marée rapportées au zéro hydrographique**

Lieu	Lat. N	Long. W	Hauteurs en mètres au-dessus du zéro hydrographique			
			PMVE	PMME	BMME	BMVE
Rozel	49° 14'	2° 02'	10,7	8,2	3,9	1,6
	49° 16'	2° 25'	10,2	7,7	3,4	1,2

Tableaux types pour les marées semi-diurnes ou diurnes (exemple)
Tabular statement of semi-diurnal or diurnal tides (example)

Marée semi-diurne

Hauteurs de marée rapportées au zéro hydrographique

Lieu	Lat. N	Long. E	Hauteurs en mètres			
			PM sup	PM inf	BM sup	BM inf
Minà Rashid	25° 15'	55° 16'	2,1	1,8	0,8	0,4
Dubayy (Al Maktoum Bridge)	25° 15'	55° 19'	1,7	1,3	0,7	0,4
Ash Shariqah (Sharjah)	25° 22'	55° 23'	2,0	1,7	1,2	0,8

Nota : L'ordre des colonnes indiquant les hauteurs d'eau est identique à celui utilisé dans les annuaires de marées nationaux.
Note : The order of the columns of levels will be the same as that used in national tables of tidal predictions.

Marée semi-diurne à forte inégalité diurne

31 **COURANTS DE MARÉE** (exemple) 407.2
407.3

Référence : PM Cherbourg (exemple)

Heures	Position géographique	49° 46,0' N 2° 24,9' W		49° 44,5' N 1° 43,9' W	
		Direction	Vitesse	Direction	Vitesse
Avant Pleine Mer	Directions en vive-eau (degrés) Vitesses en vive-eau (nœuds)	-6	225 4,3 2,2	273 3,3 1,8	
		-5	226 3,2 1,7	272 2,1 1,2	
		-4	222 1,7 0,9	276 0,6 0,4	
		-3	Renv. - -	095 1,3 0,7	
		-2	057 2,0 1,0	088 2,5 1,7	
		-1	050 3,3 1,7	094 3,5 2,1	
Après Pleine Mer	Directions en morte-eau (nœuds) Vitesses en morte-eau (nœuds)	0	046 3,9 2,1	107 2,9 1,9	
		+1	023 3,6 1,8	117 1,8 1,2	
		+2	038 2,6 1,3	- 0,0 0,0	
		+3	035 0,7 0,4	257 0,8 0,5	
		+4	225 1,6 0,8	270 2,4 1,3	
		+5	228 3,6 1,8	275 3,3 1,8	
+6	225 4,3 2,2	277 3,5 1,9			

Tableau de courants de marée **Tidal stream table**

Renv. - - : Renverse Change of tide

0.0 0.0 : Étales Slack water