at	the
eft	co-
mo	on,
to	the
11.80	the

4.4
Decem-
e ist of
column
olumn,
on that
will/be

Age de la Lune.	h. m.	Age de la	Cetterable indique le tems où il paroit que la marée est haute à terre, c'est à quoi tous les navigateurs devroient faire attention lorsqu'ils transferent leurs vaisseaux d'un liou à un autre; mais le stux continue
8 0	6 45	75 O	Die a E
1	7 33	16	- 6 - 5
2	7 33 8 21	17	1 0 m 2 3
3	9 9	25 ±6 20 20 21 22 22 23 24 25 26	2 8 4 5 5
4 5 6 7 8 9	9 9 9 57 10 45 11 33 12 21	19 💃	is to be te
5	10 45	19 20 128 22 23 A	W / M > 82 63
6	11 33	128	# 2 P 4
7	12 21	22 .	re an s
8	1 9	23	語一まるま
9	1 57	24	1 00 S
10	1 57 2 45 3 33	25	un ave
4 5 6 7 8 9 10	3 33	26	4 4 4 4
12	4 21	27	2 - S - S - S - S - S - S - S - S - S -
¥3 24	3 33 4 21 5 9 5 57	27 28 29	Co si mi
24	5 57	29	9 5 5 6 F

REGLE. Ayant trouvé l'âge de la Lune à la tête de chaque mois sur le Calendrier, cherchez dans la co-lonne de cette table à gauche le jour depuis la nouvelle jusqu'à la pleine Lune, et dans la colonne à droit le jour depuis la pleine jusqu'à la nouvelle Lune, et vis-à-vis, dans la colonne du milieu vous trouverez le tems de la Haute Marée à terre.

EXEMPLE. Etant Pleine Lone le 20 Décembre 1790, elle sera conséquemment âgée de 12 Jours le premier jour de Janvier, de sorte que la marée ce jour là sera haute à 4 heures 21 minutes, ce qui sera austi l'heure de la haute marée le 16 de Janvier auquel elle sera âgée de 27 jours.