

PAPEETE

PRÉDICTIONS

Heures UTC -10h

Heures et hauteurs des pleines et basses mers - **PAPEETE**

Lat. 17° 32' S
Long. 149° 34' W

Juillet 2021				Août 2021				Septembre 2021			
Heures h min	Haut. m	Heures h min	Haut. m	Heures h min	Haut. m	Heures h min	Haut. m	Heures h min	Haut. m	Heures h min	Haut. m
1 2 35 11 10 J 18 28 ☾	0,50 0,45 0,55	16 2 49 9 52 V 16 55 22 39	0,55 0,45 0,55 0,50	1 6 29 10 48 D 15 12 23 46	0,45 0,50 0,45 0,50	16 1 32 11 08 L	0,55 0,45	1 5 37 11 09 Me 17 22 23 43	0,45 0,55 0,40 0,55	16 5 01 10 47 J 17 24 23 32	0,40 0,55 0,40 0,60
2 5 33 8 54 V 13 24 20 18	0,50 0,50 0,45 0,55	17 2 37 11 08 S 18 24 ☽	0,50 0,45 0,55	2 5 45 10 47 L 16 33 23 29	0,45 0,50 0,45 0,55	17 0 14 16 51 Ma 23 50	0,55 0,45 0,55	2 5 31 11 20 J 17 38 23 49	0,40 0,55 0,40 0,55	17 5 14 11 12 V 17 40 23 44	0,40 0,60 0,35 0,60
3 5 11 9 57 S 15 11 22 03	0,45 0,50 0,45 0,55	18 5 24 8 17 D 13 15 22 13	0,50 0,50 0,45 0,55	3 5 33 11 04 Ma 17 10 23 43	0,45 0,55 0,40 0,55	18 5 21 10 49 Me 17 22 23 56	0,45 0,55 0,40 0,55	3 5 38 11 39 V 17 57	0,40 0,60 0,35	18 5 32 11 38 S 17 58	0,35 0,65 0,35
4 5 11 10 32 D 16 12 22 55	0,45 0,55 0,45 0,55	19 4 59 9 44 L 15 20 23 13	0,45 0,50 0,45 0,55	4 5 37 11 25 Me 17 40	0,40 0,55 0,40	19 5 35 11 21 J 17 49	0,40 0,60 0,40	4 0 03 5 52 S 12 00 18 18	0,60 0,40 0,60 0,35	19 0 00 5 52 D 12 03 18 17	0,60 0,35 0,65 0,35
5 5 19 11 00 L 16 55 23 29	0,45 0,55 0,40 0,55	20 5 13 10 32 Ma 16 35 23 46	0,45 0,55 0,40 0,55	5 0 02 5 50 J 11 48 18 07	0,55 0,40 0,55 0,40	20 0 10 5 54 V 11 51 18 15	0,60 0,40 0,60 0,35	5 0 20 6 07 D 12 23 18 40	0,60 0,35 0,65 0,35	20 0 17 6 11 L 12 28 18 36	0,65 0,35 0,70 0,35
6 5 32 11 25 Ma 17 31 23 58	0,40 0,55 0,40 0,60	21 5 34 11 12 Me 17 26	0,40 0,55 0,40	6 0 22 6 07 V 12 13 18 34	0,60 0,40 0,60 0,35	21 0 28 6 15 S 12 21 18 40	0,60 0,35 0,65 0,35	6 0 37 6 23 L 12 44 19 00	0,60 0,35 0,65 0,35	21 0 33 6 30 Ma 12 51 18 54	0,65 0,35 0,70 0,35
7 5 49 11 49 Me 18 02	0,40 0,55 0,40	22 0 13 5 58 J 11 49 18 08	0,60 0,40 0,60 0,40	7 0 42 6 26 S 12 38 19 00	0,60 0,40 0,60 0,35	22 0 45 6 37 D 12 50 19 04	0,60 0,35 0,65 0,35	7 0 53 6 39 Ma 13 05 19 18	0,65 0,35 0,65 0,40	22 0 49 6 49 Me 13 13 19 10	0,65 0,35 0,65 0,40
8 0 23 6 07 J 12 14 18 32	0,60 0,40 0,55 0,40	23 0 38 6 23 V 12 25 18 45	0,60 0,40 0,60 0,35	8 1 02 6 46 D 13 03 19 25	0,60 0,35 0,60 0,40	23 1 03 6 58 L 13 18 19 27	0,60 0,35 0,65 0,35	8 1 07 6 57 Me 13 25 19 35	0,65 0,35 0,65 0,40	23 1 02 7 06 J 13 32 19 26	0,65 0,35 0,65 0,40
9 0 47 6 27 V 12 38 19 01	0,60 0,40 0,60 0,40	24 1 01 6 50 S 13 01 19 19	0,60 0,35 0,60 0,35	9 1 20 7 05 L 13 28 19 49	0,60 0,35 0,60 0,40	24 1 20 7 19 Ma 13 44 19 49	0,60 0,35 0,65 0,40	9 1 21 7 17 J 13 44 19 50	0,65 0,35 0,65 0,40	24 1 12 7 22 V 13 48 19 39	0,60 0,35 0,60 0,40
10 1 10 6 49 S 13 04 19 30	0,60 0,40 0,60 0,40	25 1 23 7 17 D 13 37 19 51	0,60 0,35 0,65 0,40	10 1 37 7 25 Ma 13 52 20 11	0,60 0,35 0,60 0,40	25 1 35 7 39 Me 14 09 20 10	0,60 0,35 0,65 0,40	10 1 35 7 40 V 14 03 20 04	0,60 0,35 0,65 0,40	25 1 22 7 37 S 13 59 19 50	0,60 0,40 0,60 0,40
11 1 30 7 11 D 13 30 19 58	0,60 0,40 0,60 0,40	26 1 44 7 44 L 14 13 20 21	0,60 0,35 0,65 0,40	11 1 52 7 46 Me 14 17 20 32	0,60 0,35 0,65 0,40	26 1 45 7 56 J 14 32 20 27	0,60 0,35 0,60 0,40	11 1 48 8 04 S 14 22 20 16	0,60 0,35 0,60 0,45	26 1 29 7 50 D 14 02 19 57	0,60 0,40 0,55 0,45
12 1 48 7 35 L 14 00 20 26	0,55 0,40 0,60 0,40	27 2 02 8 11 Ma 14 47 20 50	0,60 0,35 0,60 0,40	12 2 06 8 10 J 14 43 20 52	0,60 0,40 0,60 0,45	27 1 57 8 11 V 14 50 20 40	0,60 0,40 0,60 0,45	12 1 58 8 30 D 14 35 20 17	0,60 0,40 0,55 0,45	27 1 31 7 56 L 13 50 19 44	0,55 0,45 0,50 0,45
13 2 05 8 01 Ma 14 34 20 56	0,55 0,40 0,60 0,45	28 2 17 8 36 Me 15 22 21 16	0,60 0,40 0,60 0,45	13 2 20 8 36 V 15 10 21 09	0,60 0,40 0,60 0,45	28 2 01 8 21 S 15 00 20 47	0,55 0,40 0,55 0,45	13 1 53 8 51 L 14 28 19 34	0,55 0,45 0,50 0,45	28 1 19 7 24 Ma 12 57 18 12	0,55 0,45 0,50 0,45
14 2 21 8 31 Me 15 14 21 26	0,55 0,40 0,60 0,45	29 2 29 8 58 J 15 58 21 39	0,55 0,40 0,60 0,45	14 2 30 9 05 S 15 39 21 20	0,55 0,40 0,55 0,50	29 1 58 8 17 D 14 48 20 35	0,55 0,45 0,50 0,45	14 1 03 17 49 Ma 23 56	0,55 0,45 0,55	29 0 39 17 20 Me 23 41	0,50 0,40 0,55
15 2 37 9 06 J 15 59 21 59	0,55 0,40 0,55 0,50	30 2 32 9 15 V 16 39 21 58	0,55 0,45 0,55 0,50	15 2 27 9 39 D 16 10 21 02	0,55 0,45 0,55 0,50	30 1 37 7 20 L 12 58 18 12	0,55 0,45 0,50 0,45	15 5 06 10 29 Me 17 18 23 30	0,45 0,55 0,40 0,55	30 5 18 10 59 J 17 13 23 15	0,45 0,55 0,40 0,55
		31 2 20 9 05 S 17 51 ☾	0,50 0,45 0,50			31 0 48 17 17 Ma 23 59	0,50 0,45 0,55				