POINTE-À-PITRE

PRÉDICTIONS

Heures UTC -4h

Heures et hauteurs des pleines et basses mers - POINTE-À-PITRE

Lat. 16° 13′ N Long. 061° 32′ W

	Avril 2021						Mai 2021					Juin 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	0 02	0,50	16	5 13	0,65	1	0 23	0,60	16	5 08	0,70	1	2 53	0,65	16	1 24	0,65
J	5 50 12 59 20 01	0,70 0,30 0,60	٧	12 51 19 54 23 37	0,35 0,55 0,55	S	6 08 13 51 22 04	0,70 0,30 0,60	D	13 16 21 11 23 51	0,40 0,60 0,60	Ма	7 57 15 46 23 33	0,70 0,45 0,70	Me	6 33 14 29 21 54	0,75 0,45 0,70
2	0 38 6 30	0,50 0,70	17	5 36 13 37	0,65 0,35	2	1 16 6 59	0,60 0,70	17	5 41 14 07	0,70 0,40	2	4 57 9 30	0,60 0,65	17	2 47 7 42	0,65 0,70
٧	14 01 21 40	0,30 0,55	S	21 12 23 48	0,55 0,55	D	15 04 23 40	0,70 0,35 0,60	L	14 07	0,40	Me	16 52	0,63	J	15 21 22 27	0,50 0,75
3	1 16 7 17 15 18	0,55 0,65 0,30	18	6 01 14 35	0,65 0,35	3 L	2 41 8 05 16 30	0,60 0,65 0,40	18 Ma	6 24 15 08 23 23	0,70 0,45 0,65	3	0 07 6 24 11 44	0,70 0,60 0,65	18 ∨	4 20 9 22 16 17	0,60 0,65 0,55
4	8 19	0,65	19	6 33	0,65	⊄ 4	0 38	0,65	19	2 44	0,65	4	17 49 0 35	0,55 0,70	19	22 59 5 46	0,75 0,55
D ©	16 57	0,35	L	15 50	0,40	Ma	5 27 9 43 17 47	0,60 0,65 0,40	Me	7 32 16 14 23 52	0,65 0,45 0,70	- ۷	7 17 13 18 18 34	0,55 0,65 0,55	s	11 37 17 14 23 32	0,65 0,55 0,75
5	9 50	0,60	20	7 37	0,60	5	1 14	0,65	20	4 40	0,65	5	0 57	0,70	20	6 51	0,50
L	18 23	0,35	Ma ⋾	17 11	0,40	Me	6 56 11 49 18 44	0,55 0,65 0,45	J	9 24 17 16	0,65 0,50	S	7 55 14 19 19 10	0,50 0,65 0,60	D	13 28 18 11	0,65 0,60
6	2 15 6 59	0,60 0,55	21	1 26 4 38	0,60 0,60	6	1 40 7 43	0,65 0,55	21	0 15 6 17	0,70 0,60	6	1 16 8 29	0,70 0,45	21	0 09 7 44	0,80 0,45
Ma	11 44 19 24	0,60 0,35	Me	9 46 18 15	0,60 0,40	J	13 16 19 26	0,65 0,50	٧	11 31 18 10	0,65 0,50	D	15 06 19 41	0,65 0,60	L	14 39 19 04	0,70 0,60
7	2 38 7 51 13 07	0,60 0,50 0,60	22	1 36 6 38 11 45	0,65 0,60 0,65	7	2 00 8 17 14 14	0,70 0,50 0,65	22	0 38 7 13 13 10	0,75 0,55 0,70	7 L	1 35 9 02 15 46	0,75 0,40 0,65	22 Ma	0 50 8 32 15 36	0,80 0,35 0,70
IVIE	20 08	0,40	-	19 04	0,40		19 59	0,50		18 57	0,55		20 07	0,60		19 53	0,65
8	2 57 8 28 14 07 20 41	0,60 0,50 0,65 0,40	23 ∨	1 50 7 30 13 08 19 46	0,65 0,55 0,65 0,45	8 S	2 16 8 47 15 01 20 27	0,70 0,45 0,65 0,55	23	1 03 7 59 14 21 19 42	0,75 0,45 0,70 0,55	8 Ma	1 57 9 34 16 23 20 31	0,75 0,40 0,65 0,60	23 Me	1 36 9 20 16 28 20 39	0,80 0,30 0,70 0,65
9	3 13	0,65	24	2 07	0,70	9	2 31	0,70	24	1 33	0,80	9	2 22	0,75	24	2 26	0,80
V	9 00 14 54 21 09	0,45 0,65 0,45	S	8 13 14 12 20 24	0,50 0,70 0,45	D	9 17 15 40 20 52	0,40 0,65 0,55	L	8 43 15 21 20 24	0,40 0,70 0,60	Me	10 05 17 00 20 53	0,35 0,65 0,60	J	10 07 17 19 21 25	0,30 0,70 0,65
10	3 27 9 30	0,65 0,45	25	2 29 8 54	0,70 0,45	10	2 45 9 46	0,70 0,40	25	2 09 9 26	0,80 0,35	10	2 50 10 37	0,75 0,35	25	3 17 10 55	0,85 0,30
S	15 36 21 34	0,65 0,45	D	15 09 21 02	0,70 0,50	L	16 17 21 15	0,65 0,55	Ма	16 17 21 07	0,70 0,60	J	17 38 21 17	0,65 0,60	V	18 11 22 13	0,70 0,65
11	3 40 9 59	0,65 0,40	26	2 55 9 37	0,75 0,35	11	3 03 10 16	0,70 0,35	26	2 48 10 12	0,80 0,30	11	3 20 11 10	0,75 0,35	26	4 09 11 42	0,80 0,30
D •	16 14 21 58	0,65 0,50	L O	16 05 21 40	0,70 0,50	Ma ●	16 54 21 37	0,65 0,55	Me O	17 12 21 49	0,70 0,60	V	18 17 21 45	0,65 0,60	S	19 04 23 07	0,70 0,65
12	3 54 10 30	0,65 0,35	27	3 25 10 20	0,75 0,30	12	3 24 10 48	0,70 0,35	27	3 32 10 59	0,80 0,25	12	3 52 11 43	0,75 0,35	27	5 00 12 28	0,80 0,35
L	16 52 22 21	0,65 0,50	Ма	17 02 22 19	0,70 0,55	Me	17 33 21 58	0,65 0,55	J	18 10 22 33	0,70 0,60	S	19 00 22 21	0,65 0,60	D	19 57	0,70
13	4 10 11 02	0,70 0,35	28	4 00 11 06	0,75 0,25	13	3 47 11 20	0,70 0,35	28	4 18 11 49	0,80 0,25	13	4 26 12 19	0,75 0,40	28	0 07 5 51	0,65 0,80
Ма	17 30 22 42	0,65 0,50	Me	18 01 22 58	0,23 0,70 0,55	J	18 15 22 19	0,65 0,60	٧	19 15 23 20	0,65 0,60	D	19 45 23 08	0,65 0,65	L	13 14 20 47	0,80 0,40 0,70
14	4 29 11 36	0,70 0,35	29	4 39 11 55	0,75 0,25	14	4 13 11 55	0,70 0,35	29	5 07 12 42	0,80 0,30	14	5 02 12 58	0,75 0,40	29	1 14 6 44	0,65 0,75
Ме	18 11 23 02	0,60 0,50	J	19 05 23 39	0,65 0,55	٧	19 03 22 43	0,60 0,60	S	20 28	0,65	L	20 32	0,65	Ма	13 59 21 32	0,45 0,70
15	4 50 12 12	0,65 0,35	30	5 22 12 49	0,75 0,25	15	4 39 12 33	0,70 0,35	30	0 14 5 58	0,60 0,75	15	0 10 5 43	0,65 0,75	30	2 30 7 44	0,60 0,70
J	18 58 23 20	0,60 0,55	V	20 22	0,65	S	20 00 23 11	0,60 0,60	D	13 39 21 44	0,35 0,65	Ма	13 41 21 16	0,45 0,70	Me	14 44 22 11	0,50 0,70
									31	1 22 6 52 14 40 22 47	0,65 0,75 0,40 0,65						