

SAINT-MALO

Heures UT + 1h

HEURES ET HAUTEURS DES PLEINES ET BASSES MERS

Lat. 48° 38' N
Long. 2° 02' W

JUN 1998			
	Heures h min	Haut. m	
1	5 55	3,6	16
	11 30	9,6 _s	
	L 18 08	4,1	
	23 40	9,6	
2	6 43	4,1 _s	17
	12 25	9,1 _s	
	Ma 19 04	4,5	
	PQ		
3	0 41	9,1 _s	18
	7 46	4,4	
	Me 13 35	9,0	
	20 14	4,5 _s	
4	1 56	9,0 _s	19
	8 57	4,3	
	J 14 49	9,2	
	21 25	4,3	
5	3 10	9,3	20
	10 04	3,9 _s	
	V 15 52	9,6 _s	
	22 29	3,9	
6	4 12	9,8	21
	11 04	3,5 _s	
	S 16 44	10,2	
	23 25	3,4	
7	5 04	10,2 _s	22
	11 55	3,1 _s	
	D 17 29	10,7	
8	0 13	3,0	23
	5 49	10,6 _s	
	L 12 39	2,8	
	18 09	11,0 _s	
9	0 56	2,7	24
	6 29	10,9 _s	
	Ma 13 18	2,5 _s	
	18 46	11,3	
10	1 36	2,4	25
	7 07	11,1	
	Me 13 55	2,3 _s	
	PL 19 20	11,5	
11	2 14	2,1 _s	26
	7 42	11,2 _s	
	J 14 31	2,2	
	19 54	11,6	
12	2 52	2,0	27
	8 18	11,3	
	V 15 07	2,1 _s	
	20 29	11,6	
13	3 30	2,0	28
	8 55	11,2 _s	
	S 15 43	2,2 _s	
	21 07	11,5	
14	4 09	2,1 _s	29
	9 36	11,1	
	D 16 20	2,5	
	21 48	11,2	
15	4 49	2,4	30
	10 20	10,7 _s	
	L 17 01	2,8 _s	
	22 33	10,7 _s	

NOVEMBRE 1998			
	Heures h min	Haut. m	
1	4 13	10,3	16
	10 54	3,1 _s	
	D 16 37	10,9 _s	
	23 27	2,3 _s	
2	5 07	11,4	17
	11 57	2,1 _s	
	L 17 30	11,9 _s	
3	0 27	1,4 _s	18
	5 57	12,3	
	Ma 12 55	1,4	
	18 20	12,7	
4	1 22	0,8 _s	19
	6 44	12,9	
	Me 13 48	0,9	
	PL 19 07	13,1 _s	
5	2 11	0,6	20
	7 29	13,2	
	J 14 36	0,7	
	19 52	13,2	
6	2 56	0,6 _s	21
	8 12	13,1	
	V 15 20	0,8 _s	
	20 36	12,9	
7	3 37	1,1	22
	8 54	12,7 _s	
	S 16 01	1,3 _s	
	21 17	12,2 _s	
8	4 15	1,8	23
	9 34	12,0 _s	
	D 16 40	2,1	
	21 59	11,3 _s	
9	4 53	2,7	24
	10 15	11,1 _s	
	L 17 20	3,0	
	22 43	10,3 _s	
10	5 34	3,6 _s	25
	11 01	10,2	
	Ma 18 06	3,9	
	23 37	9,4 _s	
11	6 26	4,4 _s	26
	12 00	9,4	
	Me 19 06	4,5	
	DQ		
12	0 51	8,8 _s	27
	7 37	4,8 _s	
	J 13 20	9,0	
	20 26	4,7	
13	2 24	8,8	28
	8 58	4,7 _s	
	V 14 45	9,1 _s	
	21 41	4,3 _s	
14	3 38	9,3 _s	29
	10 06	4,2 _s	
	S 15 51	9,6 _s	
	22 43	3,8	
15	4 29	10,0	30
	11 03	3,6 _s	
	D 16 40	10,3	
	23 34	3,2	

Pour se rapporter à l'heure d'été (heures U T + 2 h), ajouter une heure aux heures indiquées.