

AOÛT

Dates du mois	Jours du mois	PLEINES MERS				BASSES MERS				SOLEIL		LUNE	
		Matin		Soir		Matin		Soir		Lever	Coucher	Lever	Coucher
		Heures	Hauteur	Heures	Hauteur	Heures	Hauteur	Heures	Hauteur				
1	V	12.51	85	—	—	7.41	13	20.04	12	06.26	21.27	08.09	21.35
2	S	1.08	87	13.39	87	8.38	11	20.58	10	06.27	21.26	07.34	21.56
3	D	1.54	88	14.23	88	9.27	09	21.44	10	06.29	21.24	08.55	22.13
4	L	2.37	88	15.03	88	10.08	10	22.23	10	06.30	21.23	10.12	22.28
5	M	3.17	83	15.39	86	10.43	11	22.57	12	06.31	21.21	11.26	22.44
6	M	3.53	85	16.13	84	11.12	14	23.26	15	06.33	21.19	12.39	23.00
7	J	4.27	82	16.46	81	11.59	17	23.55	19	06.34	21.18	13.50	23.18
8	V	5.02	77	17.22	76	12.09	21	0.29	23	06.35	21.16	15.01	23.40
9	S	5.43	73	18.05	71	12.47	25	—	06.37	21.14	16.11	00.08	
10	D	6.38	67	19.13	66	1.15	28	13.40	31	06.38	21.13	17.16	00.44
11	L	7.58	63	20.47	64	2.19	32	14.57	34	06.40	21.11	18.14	01.31
12	M	9.35	64	22.12	67	3.46	32	16.33	32	06.41	21.09	19.03	—
13	M	10.47	68	23.11	71	5.13	29	17.47	28	06.42	21.08	19.42	02.28
14	J	11.38	73	23.55	76	6.15	24	18.40	23	06.44	21.06	20.12	03.34
15	V	12.19	78	0.34	80	7.04	20	19.25	19	06.45	21.04	20.56	04.46
16	S	12.54	81	—	—	7.47	17	20.05	16	06.47	21.02	20.55	06.00
17	D	1.07	83	10.28	84	8.26	14	20.42	14	06.48	21.00	21.12	07.15
18	L	1.40	85	14.01	86	9.02	12	21.18	13	06.49	20.58	21.27	08.30
19	M	2.14	87	14.34	87	9.38	11	21.52	12	06.51	20.57	21.43	09.45
20	M	2.47	87	15.07	87	10.11	11	22.26	12	06.52	20.55	22.00	11.02
21	J	3.20	85	15.40	86	10.42	12	22.59	13	06.54	20.53	22.20	12.22
22	V	3.55	84	16.14	84	11.14	14	23.34	16	06.55	20.51	22.45	13.44
23	S	4.35	82	16.57	81	11.50	18	0.16	19	06.56	20.49	23.19	15.06
24	D	5.27	78	17.53	77	12.36	22	—	—	06.58	20.47	00.05	16.25
25	L	6.39	73	19.08	72	1.12	23	13.41	25	06.59	20.45	01.07	17.34
26	M	8.02	69	20.49	71	2.28	27	15.09	28	07.01	20.43	—	18.28
27	M	9.43	71	22.16	75	4.04	26	16.44	25	07.02	20.41	02.22	19.08
28	J	10.56	77	23.20	80	5.29	21	17.59	20	07.04	20.39	03.44	19.37
29	V	11.53	82	0.12	84	6.36	16	19.01	15	07.05	20.37	05.08	19.59
30	S	12.40	86	0.57	87	7.35	13	19.58	12	07.06	20.35	06.30	20.18
31	D	13.21	88	—	—	8.25	11	20.42	11	07.08	20.33	07.48	20.34

Les heures figurant dans ce tableau sont exprimées en temps d'usage.

SEPTEMBRE

Dates du mois	Jours du mois	PLEINES MERS				BASSES MERS				SOLEIL		LUNE	
		Matin		Soir		Matin		Soir		Lever	Coucher	Lever	Coucher
		Heures	Hauteur	Heures	Hauteur	Heures	Hauteur	Heures	Hauteur				
1	L	1.35	89	13.58	89	9.05	10	21.21	10	07.09	20.31	09.04	20.49
2	M	2.12	89	14.32	89	9.39	10	21.52	11	07.11	20.29	10.18	21.05
3	M	2.46	87	15.04	87	10.07	12	22.20	13	07.12	20.27	11.31	21.22
4	J	3.17	85	15.34	85	10.32	15	22.45	16	07.13	20.25	12.43	21.43
5	V	3.47	82	16.03	81	10.56	18	23.11	20	07.15	20.23	13.54	22.08
6	S	4.18	78	16.35	77	11.22	22	23.41	24	07.16	20.21	15.02	22.41
7	D	4.55	73	17.15	71	11.55	27	0.21	29	07.18	20.19	16.03	23.23
8	L	5.46	67	18.17	65	12.43	32	—	—	07.19	20.16	16.56	00.16
9	M	7.06	62	19.59	62	1.20	34	13.58	36	07.20	20.14	17.39	01.18
10	M	8.57	62	21.42	64	2.52	36	15.53	36	07.22	20.12	18.12	—
11	J	10.17	67	22.42	70	4.41	32	17.17	29	07.23	20.10	18.38	02.28
12	V	11.07	73	23.26	76	5.45	26	18.09	23	07.25	20.08	18.59	03.41
13	S	11.48	79	0.04	81	6.33	20	18.52	18	07.26	20.06	19.17	04.55
14	D	12.29	83	0.39	85	7.15	16	19.33	15	07.28	20.04	19.34	06.11
15	L	12.57	86	—	—	7.55	13	20.13	13	07.29	20.02	19.49	07.27
16	M	1.11	87	13.29	88	8.34	11	20.51	11	07.30	19.59	20.06	08.45
17	M	1.44	89	14.02	89	9.10	10	21.28	11	07.32	19.57	20.26	10.05
18	J	2.19	89	14.36	89	9.45	10	22.03	11	07.33	19.55	20.49	11.29
19	V	2.54	88	15.12	88	10.18	12	22.38	13	07.35	19.53	21.21	12.53
20	S	3.33	86	15.51	85	10.51	15	23.16	16	07.36	19.51	22.03	14.14
21	D	4.18	82	16.38	81	11.30	19	0.01	20	07.37	19.49	23.00	15.26
22	L	5.14	77	17.40	75	12.21	24	—	—	07.39	19.47	00.10	16.24
23	M	6.27	71	19.05	71	1.00	25	13.31	28	07.40	19.45	01.30	17.08
24	M	8.06	69	20.51	71	2.22	28	15.03	29	07.42	19.42	—	17.40
25	J	9.41	72	22.11	75	4.03	26	16.42	25	07.43	19.40	02.51	18.04
26	V	10.47	78	23.09	81	5.24	21	17.52	19	07.45	19.38	04.12	18.29
27	S	11.38	83	23.56	85	6.26	17	18.48	15	07.46	19.36	05.30	18.39
28	D	12.19	86	0.36	87	7.17	14	19.36	13	07.48	19.34	06.45	18.55
29	L	12.54	88	—	—	7.58	13	20.15	12	07.49	19.32	07.59	19.10
30	M	0.09	88	13.27	89	8.32	12	20.47	12	07.50	19.30	09.12	19.27

Les heures figurant dans ce tableau sont exprimées en temps d'usage.

OCTOBRE

Dates du mois	Jours du mois	PLEINES MERS				BASSES MERS				SOLEIL		LUNE	
		Matin		Soir		Matin		Soir		Lever	Coucher	Lever	Coucher
		Heures	Hauteur	Heures	Hauteur	Heures	Hauteur	Heures	Hauteur				
1	M	1.42	88	13.58	88	9.02	13	21.16	13	07.52	19.28	10.24	19.46
2	J	2.13	87	14.28	87	9.30	14	21.44	15	07.53	19.26	11.36	20.10
3	V	2.43	85	14.57	84	9.55	16	22.10	17	07.55	19.23	12.46	20.40
4	S	3.12	82	15.26	81	10.20	19	22.36	20	07.56	19.21	13.50	21.18
5	D	3.44	78	15.57	77	10.46	23	23.05	24	07.58	19.19	14.47	22.07
6	L	4.20	73	16.38	72	11.18	28	23.43	29	07.59	19.17	15.33	23.05
7	M	5.09	68	17.08	66	12.03	32	0.37	33	08.01	19.15	16.10	00.11
8	M	6.23	63	19.09	62	13.11	36	—	—	08.02	19.13	16.39	01.21
9	J	8.03	63	20.50	64	1.38	35	14.52	36	08.04	19.11	17.01	—
10	V	9.28	67	21.56	70	3.44	33	16.25	31	08.05	19.09	17.20	02.34
11	S	10.23	73	22.43	76	4.57	27	17.22	24	08.07	19.07	17.37	03.43
12	D	11.06	79	23.24	81	5.48	21	18.10	19	08.08	19.05	17.54	05.03
13	L	11.43	84	0.01	85	6.34	16	18.54	15	08.10	19.03	18.10	06.20
14	M	12.18	87	0.38	88	7.17	13	19.38	13	08.11	19.01	18.29	07.40
15	M	12.53	89	—	—	8.00	12	20.21	11	08.13	18.59	18.51	09.04
16	J	1.12	90	13.30	91	8.40	11	21.03	10	08.14	18.57	19.21	10.30
17	V	1.52	90	14.09	91	9.18	11	21.43	11	08.16	18.55	20.00	11.56
18	S	2.34	89	14.51	89	9.56	13	22.22	13	08.17	18.53	20.54	13.14
19	D	3.19	86	15.37	86	10.35	16	23.05	16	08.19	18.51	22.01	14.19
20	L	4.10	82	16.30	81	11.20	20	23.54	20	08.20	18.50	23.19	15.07
21	M	5.09	77	17.36	76	12.16	25	0.57	25	08.22	18.48	00.41	15.42
22	M	6.22	72	19.02	72	13.30	28	—	—	08.24	18.46	—	16.08
23	J	7.55	71	20.36	72	2.18	28	15.02	28	08.25	18.44	02.01	16.29
24	V	9.18	74	21.48	76	3.49	26	16.24	24	08.27	18.42	03.18	16.46
25	S	10.20	78	22.43	80	5.01	22	17.28	20	08.28	18.40	04.33	17.02
26	D	10.08	82	22.28	83	4.57	18	17.20	17	07.30	17.39	04.45	16.17
27	L	10.48	85	23.07	85	5.44	16	18.03	15	07.31	17.37	05.57	16.33
28	M	11.23	86	23.42	86	6.21	16	18.40	15	07.33	17.35	07.09	16.51
29	M	11.56	87	—	—	6.55	15	19.12	15	07.35	17.33	08.21	17.13
30	J	0.13	86	12.28	86	7.27	16	19.45	15	07.36	17.32	09.31	17.41
31	V	0.46	85	12.59	85	7.58	16	20.16	16	07.38	17.30	10.38	18.16