

## Bouée entrée Baie de Somme (AT-SO)

### 1. HEURE

Bouée entrée Baie de Somme (AT-SO)

JUILLET 2024

Heure légale

Date	Pleines mers				Basses mers	
	Heure h mn	Coef	Heure h mn	Coef	Heure h mn	Heure h mn
1 L	08:09	58	20:41	58	02:39	15:11
2 M	09:18	59	21:48	60	03:49	16:21
3 M	10:24	63	22:50	65	04:58	17:25
4 J	11:24	68	23:46	70	06:00	18:24
5 V	12:17	72	--:--	---	06:55	19:16
6 S	00:36	74	13:04	76	07:44	20:03
7 D	01:21	77	13:47	78	08:30	20:47
8 L	02:02	78	14:26	77	09:12	21:28
9 M	02:41	76	15:03	75	09:51	22:06
10 M	03:18	72	15:39	70	10:27	22:39
11 J	03:54	67	16:14	64	10:58	23:10
12 V	04:29	60	16:49	56	11:28	23:41
13 S	05:04	53	17:25	49	12:01	--:--
14 D	05:43	45	18:08	42	00:19	12:41
15 L	06:32	39	19:04	37	01:05	13:31
16 M	07:35	36	20:15	37	02:02	14:32
17 M	08:50	38	21:27	41	03:10	15:46
18 J	10:00	45	22:29	50	04:24	16:58
19 V	10:59	55	23:24	60	05:29	17:59
20 S	11:52	65	--:--	---	06:28	18:55
21 D	00:14	71	12:41	76	07:23	19:48
22 L	01:02	81	13:28	85	08:15	20:38
23 M	01:48	89	14:14	92	09:05	21:26
24 M	02:33	94	14:58	95	09:51	22:10
25 J	03:18	94	15:41	93	10:34	22:53
26 V	04:01	91	16:24	87	11:15	23:35
27 S	04:45	82	17:07	77	11:55	--:--
28 D	05:32	71	17:56	65	00:17	12:39
29 L	06:27	59	18:56	54	01:05	13:30
30 M	07:37	50	20:12	47	02:05	14:37
31 M	08:58	47	21:32	48	03:21	15:56

L'horaire compris entre 2h et 3h est donné en heure d'hiver (UTC+01:00) le 27 octobre 2024.

Système horaire : heures légales (UTC+01:00 et UTC+02:00)

## 2. HAUTEUR

### Bouée entrée Baie de Somme (AT-SO)

JUILLET 2024

Heure légale

Date	Pleines mers						Basses mers			
	Heure h mn	Hauteur m	Coef	Heure h mn	Hauteur m	Coef	Heure h mn	Hauteur m	Heure h mn	Hauteur m
1 L	08:09	8.35	58	20:41	8.45	58	02:39	2.36	15:11	2.40
2 M	09:18	8.37	59	21:48	8.56	60	03:49	2.36	16:21	2.38
3 M	10:24	8.50	63	22:50	8.74	65	04:58	2.23	17:25	2.26
4 J	11:24	8.70	68	23:46	8.93	70	06:00	2.06	18:24	2.11
5 V	12:17	8.92	72	--:--	---	---	06:55	1.88	19:16	1.96
6 S	00:36	9.10	74	13:04	9.09	76	07:44	1.74	20:03	1.83
7 D	01:21	9.21	77	13:47	9.20	78	08:30	1.64	20:47	1.74
8 L	02:02	9.24	78	14:26	9.23	77	09:12	1.60	21:28	1.73
9 M	02:41	9.19	76	15:03	9.15	75	09:51	1.66	22:06	1.83
10 M	03:18	9.06	72	15:39	8.99	70	10:27	1.83	22:39	2.01
11 J	03:54	8.84	67	16:14	8.75	64	10:58	2.05	23:10	2.23
12 V	04:29	8.58	60	16:49	8.48	56	11:28	2.28	23:41	2.46
13 S	05:04	8.28	53	17:25	8.19	49	12:01	2.53	--:--	---
14 D	05:43	7.97	45	18:08	7.89	42	00:19	2.71	12:41	2.80
15 L	06:32	7.67	39	19:04	7.64	37	01:05	2.96	13:31	3.07
16 M	07:35	7.45	36	20:15	7.55	37	02:02	3.16	14:32	3.25
17 M	08:50	7.47	38	21:27	7.70	41	03:10	3.19	15:46	3.21
18 J	10:00	7.74	45	22:29	8.05	50	04:24	2.99	16:58	2.93
19 V	10:59	8.16	55	23:24	8.48	60	05:29	2.61	17:59	2.54
20 S	11:52	8.62	65	--:--	---	---	06:28	2.20	18:55	2.14
21 D	00:14	8.91	71	12:41	9.05	76	07:23	1.82	19:48	1.80
22 L	01:02	9.30	81	13:28	9.41	85	08:15	1.49	20:38	1.52
23 M	01:48	9.60	89	14:14	9.65	92	09:05	1.22	21:26	1.31
24 M	02:33	9.78	94	14:58	9.76	95	09:51	1.07	22:10	1.21
25 J	03:18	9.80	94	15:41	9.72	93	10:34	1.06	22:53	1.25
26 V	04:01	9.66	91	16:24	9.54	87	11:15	1.22	23:35	1.45
27 S	04:45	9.38	82	17:07	9.23	77	11:55	1.54	--:--	---
28 D	05:32	8.96	71	17:56	8.82	65	00:17	1.77	12:39	1.97
29 L	06:27	8.48	59	18:56	8.38	54	01:05	2.18	13:30	2.44
30 M	07:37	8.04	50	20:12	8.06	47	02:05	2.58	14:37	2.82
31 M	08:58	7.87	47	21:32	8.06	48	03:21	2.79	15:56	2.91

L'horaire compris entre 2h et 3h est donné en heure d'hiver (UTC+01:00) le 27 octobre 2024.

Système horaire : heures légales (UTC+01:00 et UTC+02:00)