

## Bouée entrée Baie de Somme (AT-SO)

### 1. HEURE

Bouée entrée Baie de Somme (AT-SO)

JUIN 2024

Heure légale

Date	Pleines mers				Basses mers	
	Heure h mn	Coef	Heure h mn	Coef	Heure h mn	Heure h mn
1 S	07:33	55	20:09	57	01:59	14:36
2 D	08:43	61	21:15	65	03:12	15:46
3 L	09:47	69	22:15	73	04:21	16:52
4 M	10:45	77	23:10	80	05:25	17:52
5 M	11:39	82	--:--	---	06:23	18:46
6 J	00:00	84	12:28	85	07:15	19:35
7 V	00:47	86	13:14	85	08:01	20:18
8 S	01:31	84	13:57	82	08:44	21:00
9 D	02:13	80	14:39	77	09:25	21:41
10 L	02:55	74	15:20	70	10:05	22:20
11 M	03:36	66	16:02	62	10:44	22:59
12 M	04:19	58	16:45	54	11:23	23:40
13 J	05:04	50	17:31	46	12:04	--:--
14 V	05:53	43	18:24	41	00:25	12:51
15 S	06:49	39	19:22	38	01:17	13:46
16 D	07:49	39	20:23	40	02:15	14:45
17 L	08:50	42	21:21	45	03:15	15:45
18 M	09:47	48	22:14	51	04:14	16:43
19 M	10:39	55	23:02	59	05:11	17:38
20 J	11:27	62	23:47	66	06:03	18:28
21 V	12:12	69	--:--	---	06:52	19:14
22 S	00:30	72	12:55	74	07:38	20:00
23 D	01:13	76	13:38	78	08:24	20:44
24 L	01:57	80	14:22	80	09:09	21:29
25 M	02:41	81	15:07	80	09:54	22:14
26 M	03:27	79	15:53	78	10:39	23:00
27 J	04:14	76	16:41	73	11:25	23:47
28 V	05:04	70	17:32	67	12:13	--:--
29 S	05:59	65	18:28	62	00:38	13:05
30 D	07:00	60	19:32	58	01:35	14:04

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)

JUIN 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 S	07:33	8.18	55	20:09	8.30	57	01:59	2.61	14:36	2.41
2 D	08:43	8.42	61	21:15	8.62	65	03:12	2.39	15:46	2.19
3 L	09:47	8.73	69	22:15	8.97	73	04:21	2.10	16:52	1.94
4 M	10:45	9.02	77	23:10	9.25	80	05:25	1.82	17:52	1.75
5 M	11:39	9.23	82	--:--	---	---	06:23	1.61	18:46	1.61
6 J	00:00	9.43	84	12:28	9.35	85	07:15	1.48	19:35	1.55
7 V	00:47	9.50	86	13:14	9.39	85	08:01	1.41	20:18	1.54
8 S	01:31	9.49	84	13:57	9.34	82	08:44	1.41	21:00	1.61
9 D	02:13	9.37	80	14:39	9.20	77	09:25	1.52	21:41	1.78
10 L	02:55	9.14	74	15:20	8.96	70	10:05	1.74	22:20	2.04
11 M	03:36	8.83	66	16:02	8.65	62	10:44	2.05	22:59	2.35
12 M	04:19	8.46	58	16:45	8.31	54	11:23	2.39	23:40	2.64
13 J	05:04	8.10	50	17:31	7.99	46	12:04	2.69	--:--	---
14 V	05:53	7.79	43	18:24	7.75	41	00:25	2.88	12:51	2.91
15 S	06:49	7.60	39	19:22	7.65	38	01:17	3.03	13:46	3.02
16 D	07:49	7.56	39	20:23	7.71	40	02:15	3.07	14:45	3.02
17 L	08:50	7.67	42	21:21	7.92	45	03:15	2.99	15:45	2.91
18 M	09:47	7.91	48	22:14	8.19	51	04:14	2.81	16:43	2.72
19 M	10:39	8.20	55	23:02	8.48	59	05:11	2.56	17:38	2.49
20 J	11:27	8.50	62	23:47	8.74	66	06:03	2.30	18:28	2.26
21 V	12:12	8.78	69	--:--	---	---	06:52	2.04	19:14	2.05
22 S	00:30	8.99	72	12:55	9.02	74	07:38	1.82	20:00	1.88
23 D	01:13	9.19	76	13:38	9.21	78	08:24	1.63	20:44	1.75
24 L	01:57	9.33	80	14:22	9.32	80	09:09	1.51	21:29	1.69
25 M	02:41	9.37	81	15:07	9.31	80	09:54	1.47	22:14	1.70
26 M	03:27	9.30	79	15:53	9.19	78	10:39	1.53	23:00	1.78
27 J	04:14	9.13	76	16:41	9.00	73	11:25	1.67	23:47	1.92
28 V	05:04	8.91	70	17:32	8.79	67	12:13	1.87	--:--	---
29 S	05:59	8.67	65	18:28	8.59	62	00:38	2.09	13:05	2.09
30 D	07:00	8.46	60	19:32	8.46	58	01:35	2.25	14:04	2.28

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)