



ROUEN PILOT STATION SAILING DRAFT

- The drafts listed in this table represent Fresh Water drafts (in meters) readable by pilot when boarding the ship.
- These drafts must comply with the vessel's max speed and meet all relevant nautical regulations :
- Column 4 : Drafts on departure from berth Radicateal "sécurité".
- Col. 6 : Drafts for vessels with L<225 m, V≥12 knts to be used also for 1st vessel if 2 outbound ; Col. 7 for 2nd vessel ; Col. 8 for vessel with L>250m.
- Drafts are calculated based on the data "donnée" provided below.
- All information to be confirmed by the Senior Pilot.

Nov. 2024

Donnée

4,40

Updated on

05/10/2024 11:47

Tide day	Time HW	Coeff Height	RADI	Pana max V ≥ 12 knts	L < 225 m V ≥ 12 knts	L < 225 m V ≥ 11 knts	L < 225 m V ≥ 10 knts	Depart from ELIE	PJ V ≥ 12 knts
01/11 05:15	10:26	81 7,79	11,96	11,11	11,11	11,00	10,68	10,40	11,55
01/11 17:32	22:41	82 7,74	11,90	11,11	11,11	10,92	10,59	10,40	11,48
02/11 05:45	10:56	82 7,80	11,95	11,11	11,11	11,01	10,69	10,40	11,55
02/11 18:01	23:12	82 7,73	11,88	11,11	11,11	10,95	10,64	10,40	11,49
03/11 06:14	11:25	81 7,78	11,91	11,11	11,11	11,00	10,69	10,40	11,53
03/11 18:30	23:43	80 7,67	11,83	11,11	11,11	10,94	10,65	10,40	11,46
04/11 06:43	11:56	78 7,73	11,85	11,16	11,16	10,96	10,67	10,40	11,47
04/11 19:01	00:16	75 7,54	11,72	11,11	11,11	10,88	10,60	10,40	11,38
05/11 07:15	12:28	72 7,59	11,72	11,16	11,10	10,86	10,58	10,40	11,36
05/11 19:33	00:53	68 7,36	11,56	11,16	11,02	10,80	10,54	10,40	11,27
06/11 07:47	13:04	64 7,37	11,54	11,16	10,98	10,77	10,52	10,40	11,24
06/11 20:08	01:35	59 7,11	11,33	11,03	10,88	10,69	10,48	10,40	11,12
07/11 08:23	13:49	54 7,07	11,29	10,95	10,82	10,64	10,44	10,40	11,05
07/11 20:46	02:26	49 6,84	11,07	10,80	10,74	10,60	10,44	10,40	10,91
08/11 09:06	14:43	45 6,79	11,03	10,70	10,66	10,53	10,38	10,40	10,82
08/11 21:35	03:31	42 6,62	10,88	10,63	10,62	10,55	10,44	10,40	10,76
09/11 10:04	15:57	40 6,60	10,87	10,59	10,56	10,50	10,39	10,40	10,72
09/11 22:41	04:55	40 6,58	10,84	10,65	10,64	10,61	10,55	10,40	10,78
10/11 11:27	17:26	43 6,66	10,93	10,69	10,65	10,59	10,48	10,32	10,81
11/11 00:18	06:20	48 6,83	11,07	10,88	10,85	10,79	10,66	10,33	10,98
11/11 13:06	18:44	54 6,98	11,24	10,96	10,83	10,68	10,49	10,40	11,05
12/11 01:39	07:25	61 7,25	11,46	11,27	11,18	11,02	10,83	10,40	11,35
12/11 14:14	19:45	69 7,40	11,62	11,28	11,15	10,95	10,71	10,40	11,37
13/11 02:42	08:19	76 7,65	11,84	11,16	11,16	11,16	11,02	10,40	11,65
13/11 15:14	20:38	83 7,77	11,95	11,16	11,16	11,15	10,86	10,40	11,62
14/11 03:39	09:07	89 7,95	12,11	11,08	11,08	11,08	11,08	10,40	11,84
14/11 16:10	21:27	94 8,03	12,17	11,08	11,08	11,08	10,89	10,40	11,76
15/11 04:34	09:52	98 8,12	12,26	11,04	11,04	11,04	11,04	10,40	11,89
15/11 17:02	22:14	101 8,16	12,29	11,04	11,04	11,04	10,87	10,40	11,83

Tide day	Time HW	Coeff Height	RADI	Pana max V ≥ 12 knts	L < 225 m V ≥ 12 knts	L < 225 m V ≥ 11 knts	L < 225 m V ≥ 10 knts	Depart from ELIE	PJ V ≥ 12 knts
16/11 05:24	10:36	102 8,19	12,33	11,04	11,04	11,04	10,96	10,40	11,89
16/11 17:51	23:00	102 8,19	12,32	11,00	11,00	11,00	10,81	10,40	11,83
17/11 06:09	11:19	101 8,17	12,31	11,04	11,04	11,04	10,92	10,40	11,85
17/11 18:35	23:46	98 8,10	12,25	11,04	11,04	11,04	10,82	10,40	11,79
18/11 06:51	12:02	94 8,05	12,19	11,08	11,08	11,08	10,88	10,40	11,76
18/11 19:17	00:31	89 7,90	12,07	11,04	11,04	11,04	10,80	10,40	11,68
19/11 07:31	12:45	83 7,82	11,99	11,11	11,11	11,11	10,82	10,40	11,61
19/11 19:57	01:17	77 7,60	11,80	11,11	11,11	11,04	10,75	10,40	11,51
20/11 08:10	13:28	71 7,52	11,70	11,21	11,17	10,96	10,71	10,40	11,39
20/11 20:37	02:05	64 7,24	11,47	11,16	11,06	10,87	10,65	10,40	11,27
21/11 08:51	14:15	57 7,16	11,38	11,04	10,91	10,75	10,55	10,40	11,13
21/11 21:21	03:00	51 6,88	11,14	10,92	10,82	10,68	10,51	10,40	11,02
22/11 09:41	15:12	46 6,78	11,05	10,75	10,64	10,50	10,34	10,40	10,86
22/11 22:14	04:07	42 6,64	10,91	10,67	10,63	10,52	10,39	10,40	10,79
23/11 10:42	16:24	39 6,53	10,82	10,54	10,44	10,33	10,20	10,40	10,67
23/11 23:15	05:15	38 6,56	10,83	10,62	10,58	10,49	10,39	10,33	10,75
24/11 11:47	17:35	38 6,48	10,78	10,51	10,43	10,34	10,23	10,36	10,65
25/11 00:20	06:20	39 6,65	10,93	10,73	10,69	10,61	10,50	10,30	10,85
25/11 12:54	18:39	42 6,59	10,87	10,63	10,56	10,46	10,34	10,40	10,75
26/11 01:24	07:19	45 6,85	11,12	10,94	10,87	10,77	10,63	10,40	11,04
26/11 13:58	19:37	49 6,79	11,07	10,83	10,73	10,59	10,43	10,40	10,94
27/11 02:24	08:07	53 7,09	11,34	11,13	11,02	10,87	10,68	10,40	11,21
27/11 14:54	20:25	57 7,03	11,29	11,00	10,86	10,69	10,48	10,40	11,09
28/11 03:16	08:46	60 7,31	11,54	11,24	11,10	10,91	10,68	10,40	11,32
28/11 15:42	21:05	64 7,24	11,47	11,13	10,96	10,75	10,50	10,40	11,21
29/11 04:01	09:22	67 7,48	11,69	11,21	11,15	10,93	10,66	10,40	11,39
29/11 16:24	21:42	70 7,39	11,61	11,21	11,04	10,81	10,53	10,40	11,30
30/11 04:40	09:57	72 7,59	11,79	11,21	11,19	10,95	10,67	10,40	11,45
30/11 17:01	22:18	74 7,50	11,70	11,16	11,12	10,87	10,59	10,40	11,37