

DATE	Heure BMH	hauteur PMH	TE MAX CPAQ écrêtés		TE MAX APGA écrêtés		TE MAX CARUE LQD. écrêtés		TE MAX sogema écrêtés		TE MAX sogema CAPE SIZE		TE MAX Q300 écrêtés		TE max évitage BRQ	
			TE max CPAQ	11.00	TE max APGA	12.00	TE max CARUE	11.50	TE max SGMA	10.90	TE max SGMA	10.90	TE max Q300	10.60	MVT port	Mer
			MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAt à BMH + 11:00	TE CPAQ déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAt à BMH + 10:45	TE APGA déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAt à BMH + 10:30	TE Carue déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAt à BMH + 10:30	TE sogema déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:00 et TEAt à BMH + 10:30	TE sogema déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAt à BMH + 10:30	TE Q300 déduit	3.50	
2020			SW	FW	SW	FW	SW	FW	SW	FW	SW	FW	SW	FW	FW	
1-juin	01:45	6.90	10.73	11.00	10.98	11.25	10.98	11.25	10.63	10.90	10.40	10.66	10.34	10.60	09.78	09.10
1-juin	14:23	7.20	10.73	11.00	11.02	11.30	11.02	11.30	10.63	10.90	10.39	10.65	10.34	10.60	09.78	09.40
2-juin	02:57	7.20	10.73	11.00	11.27	11.55	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	09.78	09.40
2-juin	15:29	7.50	10.73	11.00	11.39	11.67	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.34
3-juin	04:00	7.45	10.73	11.00	11.62	11.91	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.29
3-juin	16:30	7.75	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.51
4-juin	05:01	7.70	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.46
4-juin	17:29	7.90	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.66
5-juin	05:57	7.80	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.56
5-juin	18:22	7.95	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.56	09.57
6-juin	06:48	7.85	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.61
6-juin	19:10	7.95	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.56	09.57
7-juin	07:34	7.85	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.61
7-juin	19:53	7.90	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.66
8-juin	08:16	7.70	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.46
8-juin	20:33	7.75	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.51
9-juin	08:55	7.50	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.34
9-juin	21:12	7.50	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.34
10-juin	09:34	7.25	10.73	11.00	11.43	11.72	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	09.84	09.41
10-juin	21:52	7.25	10.73	11.00	11.53	11.82	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	09.84	09.41
11-juin	10:13	6.95	10.73	11.00	11.11	11.39	11.11	11.39	10.63	10.90	10.51	10.77	10.34	10.60	09.78	09.15
11-juin	22:34	6.90	10.73	11.00	11.20	11.48	11.20	11.48	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	09.78	09.10
12-juin	10:56	6.70	10.73	11.00	10.82	11.09	10.82	11.09	10.63	10.90	10.27	10.53	10.34	10.60	09.39	09.16
12-juin	23:22	6.60	10.73	11.00	10.89	11.16	10.89	11.16	10.63	10.90	10.41	10.67	10.34	10.60	09.39	09.06
13-juin	11:44	6.55	10.57	10.83	10.57	10.83	10.57	10.83	10.57	10.83	10.08	10.33	10.34	10.60	09.39	09.01
14-juin	00:15	6.45	10.62	10.89	10.62	10.89	10.62	10.89	10.62	10.89	10.19	10.44	10.34	10.60	09.39	08.91
14-juin	12:39	6.50	10.40	10.66	10.40	10.66	10.40	10.66	10.40	10.66	9.94	10.19	10.34	10.60	09.39	08.96
15-juin	01:14	6.40	10.45	10.71	10.45	10.71	10.45	10.71	10.45	10.71	10.02	10.27	10.34	10.60	09.17	09.01
15-juin	13:37	6.60	10.33	10.59	10.33	10.59	10.33	10.59	10.33	10.59	9.84	10.09	10.33	10.59	09.39	09.06
16-juin	02:16	6.50	10.46	10.72	10.46	10.72	10.46	10.72	10.46	10.72	9.98	10.23	10.34	10.60	09.39	08.96
16-juin	14:41	6.75	10.53	10.79	10.53	10.79	10.53	10.79	10.53	10.79	9.97	10.22	10.34	10.60	09.78	08.95
17-juin	03:21	6.70	10.73	11.00	10.75	11.02	10.75	11.02	10.63	10.90	10.20	10.46	10.34	10.60	09.39	09.16
17-juin	15:44	6.95	10.73	11.00	10.95	11.22	10.95	11.22	10.63	10.90	10.33	10.59	10.34	10.60	09.78	09.15
18-juin	04:18	6.90	10.73	11.00	11.10	11.38	11.10	11.38	10.63	10.90	10.52	10.78	10.34	10.60	09.78	09.10
18-juin	16:37	7.15	10.73	11.00	11.32	11.60	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	09.78	09.35
19-juin	05:05	7.10	10.73	11.00	11.36	11.64	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	09.78	09.30
19-juin	17:23	7.35	10.73	11.00	11.60	11.89	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.19
20-juin	05:48	7.30	10.73	11.00	11.56	11.85	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.14
20-juin	18:03	7.50	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.34
21-juin	06:27	7.40	10.73	11.00	11.69	11.98	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.24
21-juin	18:42	7.60	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.44
22-juin	07:06	7.50	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.34
22-juin	19:22	7.65	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.41
23-juin	07:46	7.55	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.39
23-juin	20:02	7.65	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.45	09.41
24-juin	08:27	7.55	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.39
24-juin	20:43	7.60	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.44
25-juin	09:09	7.45	10.73	11.00	11.62	11.91	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.29
25-juin	21:26	7.50	10.73	11.00	11.71	12.00	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.34
26-juin	09:51	7.35	10.73	11.00	11.38	11.66	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.19
26-juin	22:10	7.35	10.73	11.00	11.51	11.80	11.22	11.50	10.63	10.90	10.63	10.90	10.34	10.60	10.08	09.19
27-juin	10:37	7.20	10.73	11.00	11.13	11.41	11.13	11.41	10.63	10.90	10.41	10.67	10.34	10.60	09.78	09.40
27-juin	23:00	7.15	10.73	11.00	11.25	11.53	11.22	11.50	10.63	10.90	10.53	10.79	10.34	10.60	09.78	09.35
28-juin	11:30	7.05	10.73	11.00	10.93	11.20	10.93	11.20	10.63	10.90	10.23	10.49	10.34	10.60	09.78	09.25
29-juin	00:00	7.05	10.73	11.00	11.07	11.35	11.07	11.35	10.63	10.90	10.40	10.66	10.34	10.60	09.78	09.25
29-juin	12:35	7.05	10.73	11.00	10.89	11.16	10.89	11.16	10.63	10.90	10.22	10.48	10.34	10.60	09.78	09.25
30-juin	01:11	7.00	10.73	11.00	11.05	11.33	11.05	11.33	10.63	10.90	10.42	10.68	10.34	10.60	09.78	09.20
30-juin	13:47	7.15	10.73	11.00	11.00	11.28	11.00	11.28	10.63	10.90	10.36	10.62	10.34	10.60	09.78	09.35

Les TE sont calculés avec les paramètres suivants : sonde 5.80 m à l'engainement, navire de gabarit maximal 185 m x 32 m, vitesse navire 12 noeuds.

Les TE SW sont les TE lus avant engainement. Les TE FW à quai sont soumis à l'autorisation de la Capitainerie.

Les calculs sont établis pour des conditions hydrologiques normales, sans décote, avec un débit nominal de 250 m³.s⁻¹ et une pression atmosphérique de 1013 hPa.

Ce tableau est donné à titre indicatif et ne peut exonérer l'agent du navire d'une demande de validation par le pilote major pour la période qui l'intéresse.