

DATE	Heure BMH	hauteur PMH	TE MAX CPAQ écrivés		TE MAX APGA écrivés		TE MAX CARUE LQD. écrivés		TE MAX sogema écrivés		TE MAX sogema CAPE SIZE		TE MAX Q300 écrivés		TE max évitage BRQ	
			TE max CPAQ	11.10	TE max APGA	12.00	TE max CARUE	11.00	TE max SGMA	11.20	TE max SGMA	10.90	TE max Q300	10.60	MVT port	Mer
			MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAI à BMH + 11:00	TE CPAQ déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAI à BMH + 10:45	TE APGA déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAI à BMH + 10:30	TE Carue déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAI à BMH + 10:30	TE sogema déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:00 et TEAI à BMH + 10:30	TE sogema déduit	MINIMUM TEAI à BMH + 3:30 et TEAI à BMH + 10:30	TE Q300 déduit	3.10	
2020			SW	FW	SW	FW	SW	FW	SW	FW	SW	FW	SW	FW	FW	
1-août	04:14	7.15	10.83	11.10	11.00	11.28	10.73	11.00	10.93	11.20	10.30	10.56	10.34	10.60	09.38	08.95
1-août	16:44	7.40	10.83	11.10	11.37	11.65	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.84
2-août	05:18	7.35	10.83	11.10	11.37	11.65	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.79
2-août	17:46	7.60	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	09.04
3-août	06:16	7.50	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.94
3-août	18:39	7.70	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.05	09.06
4-août	07:04	7.60	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	09.04
4-août	19:21	7.80	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.05	09.16
5-août	07:43	7.60	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	09.04
5-août	19:58	7.80	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.05	09.16
6-août	08:18	7.60	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	09.04
6-août	20:33	7.75	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.05	09.11
7-août	08:50	7.50	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.94
7-août	21:04	7.60	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	09.04
8-août	09:19	7.40	10.83	11.10	11.70	11.99	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.84
8-août	21:33	7.40	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.84
9-août	09:46	7.20	10.83	11.10	11.48	11.77	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.38	09.00
9-août	22:00	7.20	10.83	11.10	11.46	11.75	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.38	09.00
10-août	10:12	7.05	10.83	11.10	11.15	11.43	10.73	11.00	10.93	11.20	10.49	10.75	10.34	10.60	09.38	08.85
10-août	22:28	6.90	10.83	11.10	11.04	11.32	10.73	11.00	10.93	11.20	10.45	10.71	10.34	10.60	09.38	08.70
11-août	10:41	6.80	10.79	11.06	10.79	11.06	10.73	11.00	10.79	11.06	10.20	10.46	10.34	10.60	09.38	08.60
11-août	23:04	6.60	10.66	10.93	10.66	10.93	10.66	10.93	10.66	10.93	10.17	10.42	10.34	10.60	08.99	08.66
12-août	11:23	6.55	10.51	10.77	10.51	10.77	10.51	10.77	10.51	10.77	10.03	10.28	10.34	10.60	08.99	08.61
12-août	23:56	6.35	10.35	10.61	10.35	10.61	10.35	10.61	10.35	10.61	9.94	10.19	10.34	10.60	08.77	08.56
13-août	12:20	6.40	10.26	10.52	10.26	10.52	10.26	10.52	10.26	10.52	9.84	10.09	10.26	10.52	08.77	08.61
14-août	01:02	6.25	10.12	10.37	10.12	10.37	10.12	10.37	10.12	10.37	9.70	9.94	10.12	10.37	08.65	08.45
14-août	13:34	6.45	10.18	10.43	10.18	10.43	10.18	10.43	10.18	10.43	9.72	9.96	10.18	10.43	08.99	08.51
15-août	02:29	6.40	10.29	10.55	10.29	10.55	10.29	10.55	10.29	10.55	9.80	10.05	10.29	10.55	08.77	08.61
15-août	15:08	6.70	10.64	10.91	10.64	10.91	10.64	10.91	10.64	10.91	10.10	10.35	10.34	10.60	08.99	08.76
16-août	03:52	6.80	10.80	11.07	10.80	11.07	10.73	11.00	10.80	11.07	10.23	10.49	10.34	10.60	09.38	08.60
16-août	16:20	7.10	10.83	11.10	11.18	11.46	10.73	11.00	10.93	11.20	10.54	10.80	10.34	10.60	09.38	08.90
17-août	04:51	7.20	10.83	11.10	11.23	11.51	10.73	11.00	10.93	11.20	10.55	10.81	10.34	10.60	09.38	09.00
17-août	17:15	7.45	10.83	11.10	11.65	11.94	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.89
18-août	05:44	7.55	10.83	11.10	11.69	11.98	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.99
18-août	18:07	7.75	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.05	09.11
19-août	06:37	7.80	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.05	09.16
19-août	18:58	8.00	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.16	09.22
20-août	07:27	8.00	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.16	09.22
20-août	19:46	8.15	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.35	09.15
21-août	08:13	8.10	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.35	09.10
21-août	20:31	8.20	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.35	09.20
22-août	08:55	8.10	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.35	09.10
22-août	21:12	8.15	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.35	09.15
23-août	09:34	8.00	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.16	09.22
23-août	21:51	7.95	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.16	09.17
24-août	10:10	7.75	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	10.05	09.11
24-août	22:29	7.60	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	09.04
25-août	10:48	7.40	10.83	11.10	11.53	11.82	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.84
25-août	23:10	7.20	10.83	11.10	11.30	11.58	10.73	11.00	10.93	11.20	10.60	10.87	10.34	10.60	09.38	09.00
26-août	11:33	7.05	10.83	11.10	11.00	11.28	10.73	11.00	10.93	11.20	10.32	10.58	10.34	10.60	09.38	08.85
27-août	00:06	6.80	10.77	11.04	10.77	11.04	10.73	11.00	10.77	11.04	10.18	10.43	10.34	10.60	09.38	08.60
27-août	12:39	6.75	10.68	10.95	10.68	10.95	10.68	10.95	10.68	10.95	10.12	10.37	10.34	10.60	09.38	08.55
28-août	01:26	6.60	10.53	10.79	10.53	10.79	10.53	10.79	10.53	10.79	10.02	10.27	10.34	10.60	08.99	08.66
28-août	14:07	6.75	10.66	10.93	10.66	10.93	10.66	10.93	10.66	10.93	10.14	10.39	10.34	10.60	09.38	08.55
29-août	02:50	6.75	10.52	10.78	10.52	10.78	10.52	10.78	10.52	10.78	9.96	10.21	10.34	10.60	09.38	08.55
29-août	15:27	6.95	10.83	11.10	10.85	11.12	10.73	11.00	10.85	11.12	10.23	10.49	10.34	10.60	09.38	08.75
30-août	04:06	7.05	10.83	11.10	10.91	11.18	10.73	11.00	10.91	11.18	10.23	10.49	10.34	10.60	09.38	08.85
30-août	16:42	7.25	10.83	11.10	11.43	11.72	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.44	09.01
31-août	05:18	7.30	10.83	11.10	11.56	11.85	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.74
31-août	17:45	7.55	10.83	11.10	11.71	12.00	10.73	11.00	10.93	11.20	10.63	10.90	10.34	10.60	09.68	08.99

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 m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup> 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.