

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 1 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	173	130	80	34	1	-7	16	64	118	159	184	196	192	170	136	97	65	48	58	95	143	180	199	201	2732	113.8		11:17	196	22:38	202	*	*	*	*	4:47	-8	17:10	48	*	*	*	*
2	187	156	111	63	23	0	3	37	88	138	171	189	192	181	155	120	85	59	52	71	111	154	184	196	2726	113.6		11:47	193	23:15	197	*	*	*	*	5:23	-3	17:48	51	*	*	*	*
3	193	173	139	95	53	20	7	21	60	110	152	178	188	186	169	141	107	77	57	58	81	120	157	181	2723	113.5		12:18	189	23:59	188	*	*	*	*	6:1	7	18:30	55	*	*	*	*
4	188	181	160	126	87	51	26	22	42	81	126	160	179	184	177	158	130	100	74	59	62	86	121	152	2732	113.8		12:54	184	*	*	*	*	6:42	21	19:19	58	*	*	*	*		
5	172	177	170	150	120	87	57	40	40	61	96	134	162	176	178	169	151	126	98	73	60	63	83	112	2755	114.8		0:54	177	13:40	178	*	*	*	*	7:29	37	20:20	59	*	*	*	*
6	141	160	166	161	146	122	95	71	56	57	74	103	135	159	172	173	166	150	126	99	73	57	56	71	2789	116.2	U	2:4	166	14:41	174	*	*	*	*	8:27	55	21:34	55	*	*	*	*
7	98	126	147	158	159	149	132	109	87	72	69	80	103	130	154	169	173	168	154	130	100	71	50	43	2831	118.0		3:31	160	15:57	173	*	*	*	*	9:43	69	22:54	43	*	*	*	*
8	54	79	111	138	156	162	159	146	125	102	83	74	78	97	125	152	171	178	175	161	135	100	64	36	2861	119.2		5:9	162	17:13	178	*	*	*	*	11:13	74	*	*	*	*		
9	24	33	62	100	135	158	170	171	161	140	112	87	71	71	89	121	154	177	187	185	169	138	96	53	2864	119.3		6:40	172	18:21	187	*	*	*	*	0:6	24	12:33	69	*	*	*	*
10	19	4	14	49	96	136	164	180	185	174	149	116	84	63	61	83	123	161	186	196	194	175	137	88	2837	118.2		7:51	185	19:19	197	*	*	*	*	1:8	4	13:36	59	*	*	*	*
11	39	1	-14	1	45	98	142	172	191	196	182	151	112	75	52	53	83	130	171	196	205	200	175	131	2787	116.1		8:48	196	20:12	205	*	*	*	*	2:2	-14	14:28	49	*	*	*	*
12	75	23	-15	-27	-3	50	107	152	182	200	203	183	145	101	63	42	51	90	142	182	203	210	201	170	2730	113.8	F	9:37	204	21:0	210	*	*	*	*	2:51	-27	15:15	41	*	*	*	*
13	119	61	8	-27	-30	4	63	121	163	191	207	203	175	132	87	50	36	55	103	155	190	208	211	196	2681	111.7		10:20	208	21:44	#211	*	*	*	*	3:36	#-33	15:58	36	*	*	*	*
14	159	104	46	-3	-30	-22	22	84	138	174	198	207	195	160	115	71	41	37	67	118	166	195	207	206	2655	110.6		10:58	207	22:25	209	*	*	*	*	4:18	-32	16:38	34	*	*	*	*
15	185	142	86	32	-9	-24	-3	48	108	154	184	201	201	179	140	96	58	37	45	83	133	173	195	202	2646	110.3		11:32	203	23:2	202	*	*	*	*	4:57	-24	17:16	36	*	*	*	*
16	194	167	122	70	24	-5	-7	25	78	130	168	189	197	188	159	120	80	51	41	59	99	143	175	190	2657	110.7		12:0	197	23:37	192	*	*	*	*	5:33	-10	17:52	41	*	*	*	*
17	191	178	147	104	60	24	8	19	57	106	149	176	189	188	170	139	102	70	51	51	75	112	147	171	2684	111.8		12:25	190	*	*	*	*	6:7	8	18:29	48	*	*	*	*		
18	180	176	159	129	91	57	34	30	49	86	128	160	178	182	174	152	122	92	67	56	63	87	118	145	2715	113.1		0:14	180	12:51	183	*	*	*	*	6:41	29	19:8	56	*	*	*	*
19	161	166	160	143	116	87	63	50	55	76	108	140	163	173	172	160	139	113	88	70	64	72	92	116	2747	114.5		0:57	166	13:24	174	*	*	*	*	7:16	50	19:55	64	*	*	*	*
20	136	149	152	147	132	113	92	76	70	77	95	120	143	158	165	162	151	132	111	90	75	70	76	90	2782	115.9	L	1:53	152	14:12	165	*	*	*	*	7:58	70	20:59	70	*	*	*	*
21	107	124	136	141	139	131	117	103	92	88	92	104	121	138	151	158	157	148	132	113	94	78	70	71	2805	116.9		3:13	142	15:21	159	*	*	*	*	9:1	88	22:24	69	*	*	*	*
22	81	96	113	128	137	140	137	128	117	105	98	97	103	115	131	146	156	158	151	136	117	95	75	63	2823	117.6		4:57	140	16:43	158	*	*	*	*	10:41	96	23:45	60	*	*	*	*
23	60	68	85	106	126	140	148	147	140	127	112	99	92	95	108	127	147	161	164	157	141	117	90	65	2822	117.6		6:27	148	17:51	164	*	*	*	*	12:13	92	*	*	*	*		
24	49	46	57	79	106	131	150	159	159	149	131	109	90	81	86	104	130	155	170	173	163	142	111	78	2808	117.0		7:29	160	18:44	174	*	*	*	*	0:44	45	13:11	81	*	*	*	*
25	49	32	32	50	81	114	143	162	171	168	152	127	98	76	68	80	108	141	168	182	181	166	137	99	2785	116.0		8:15	172	19:28	183	*	*	*	*	1:30	29	13:55	68	*	*	*	*
26	60	29	14	22	51	91	129	158	176	181	172	147	114	82	60	59	82	120	157	182	192	186	164	126	2754	114.8		8:53	181	20:8	192	*	*	*	*	2:10	14	14:33	56	*	*	*	*
27	81	38	8	1	20	61	107	146	172	187	186	168	135	96	62	46	56	92	137	175	195	199	187	155	2710	112.9		9:29	189	20:46	200	*	*	*	*	2:47	0	15:9	46	*	*	*	*
28	109	59	16	-8	-5	29	80	128	163	186	195	185	157	116	75	45	38	62	109	157	189	204	202	181	2672	111.3	N	10:3	195	21:23	205	*	*	*	*	3:23	-11	15:44	37	*	*	*	*
29	140	88	36	-2	-18	0	47	103	149	179	195	196	177	139	95	55	32	38	75	129	174	200	207	199	2633	109.7		10:35	198	22:0	207	*	*	*	*	3:59	-18	16:20	30	*	*	*	*
30	169	121	66	18	-14	-16	16	73	128	168	190	200	191	161	118	73	39	26	45	93	147	185	204	206	2607	108.6		11:5	200	22:37	207	*	*	*	*	4:35	-19	16:56	26	*	*	*	*
31	190	153	101	48	6	-14	-3	42	101	151	182	197	197	178	141	97	56	29	28	58	110	159	190	202	2599	108.3		11:32	199	23:16	203	*	*	*	*	5:11	-15	17:33	24	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	84952	114.2	13日 21時 44分	211	1	13日 3時 36分	-33	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	198	176	135	84	37	5	-3	20	71	126	167	189	196	187	161	121	79	45	27	35	72	122	164	188	2602	108.4		11:58	196	23:57	195	*	*	*	*	5:47	-4	18:13	26	*	*	*	*
2	194	186	159	119	74	36	15	17	48	98	145	176	190	189	173	143	106	69	41	31	45	82	126	160	2622	109.3		12:26	191	*	*	*	*	6:25	12	18:57	31	*	*	*	*		
3	179	182	171	145	110	74	46	33	43	75	117	154	177	184	177	159	131	98	66	44	38	53	84	121	2661	110.9		0:44	183	13:0	184	*	*	*	*	7:6	33	19:48	37	*	*	*	*
4	150	165	168	158	137	110	83	63	56	67	93	126	154	170	174	167	151	127	98	70	50	43	54	78	2712	113.0	U	1:41	168	13:48	174	*	*	*	*	7:55	56	20:54	43	*	*	*	*
5	108	134	150	155	150	138	119	100	84	77	83	100	124	146	161	166	162	150	131	105	78	55	43	47	2766	115.3		2:59	155	15:1	166	*	*	*	*	9:3	77	22:18	43	*	*	*	*
6	65	91	118	137	148	151	146	135	118	102	91	88	96	114	135	153	162	164	157	141	115	85	56	37	2805	116.9		4:52	151	16:40	164	*	*	*	*	10:46	88	23:45	32	*	*	*	*
7	33	46	73	105	131	148	158	160	152	135	113	94	82	83	100	126	150	166	172	169	153	124	87	51	2811	117.1		6:41	160	18:9	172	*	*	*	*	12:24	81	*	*	*	*		
8	24	15	28	60	99	132	156	171	175	166	144	115	86	68	68	89	123	155	175	184	181	163	128	83	2788	116.2		7:53	176	19:18	185	*	*	*	*	0:56	15	13:31	65	*	*	*	*
9	40	8	-3	15	56	102	140	167	184	189	174	144	106	71	50	54	85	128	165	187	196	191	167	124	2740	114.2		8:45	189	20:14	196	*	*	*	*	1:53	-3	14:22	48	*	*	*	*
10	72	24	-9	-15	12	63	115	154	180	197	196	172	133	88	51	34	48	91	140	177	197	204	195	163	2682	111.8		9:28	199	21:1	204	*	*	*	*	2:41	-17	15:5	34	*	*	*	*
11	112	56	7	-21	-17	22	80	132	169	193	204	194	160	113	67	33	26	53	105	155	188	204	208	191	2634	109.8	F	10:5	204	21:43	208	*	*	*	*	3:24	-24	15:44	24	*	*	*	*
12	150	94	38	-6	-25	-7	45	105	152	183	202	204	181	139	90	46	21	27	68	123	169	196	207	203	2605	108.5		10:37	205	22:19	208	*	*	*	*	4:2	#-25	16:20	19	*	*	*	*
13	177	130	73	22	-12	-16	17	75	132	171	194	204	193	160	113	66	31	19	40	88	141	179	198	203	2598	108.3		11:3	204	22:51	204	*	*	*	*	4:37	-19	16:53	18	*	*	*	*
14	191	157	106	54	13	-7	5	50	108	156	185	199	197	174	134	87	48	24	27	59	109	155	183	195	2609	108.7		11:24	200	23:21	196	*	*	*	*	5:9	-7	17:25	21	*	*	*	*
15	193	172	133	86	42	14	10	37	85	136	173	192	195	181	150	108	68	38	28	43	81	126	162	181	2634	109.8		11:42	196	23:51	187	*	*	*	*	5:38	8	17:55	27	*	*	*	*
16	186	176	150	112	72	41	27	37	71	116	156	181	190	183	160	126	89	57	38	40	62	99	135	161	2665	111.0		12:3	190	*	*	*	*	6:7	26	18:27	36	*	*	*	*		
17	173	172	157	131	98	69	50	48	66	100	137	165	179	179	166	141	109	79	56	47	55	79	109	136	2701	112.5		0:25	174	12:29	181	*	*	*	*	6:36	46	19:2	47	*	*	*	*
18	154	160	156	141	119	95	76	67	72	92	119	145	163	170	165	150	127	102	78	63	59	68	87	110	2738	114.1		1:5	160	13:4	170	*	*	*	*	7:8	67	19:47	59	*	*	*	*
19	129	142	146	142	132	117	102	90	87	93	107	126	142	153	157	152	141	123	103	85	72	69	75	87	2772	115.5	L	2:2	146	13:56	157	*	*	*	*	7:52	87	20:52	69	*	*	*	*
20	103	117	129	135	136	132	124	114	106	103	104	111	121	132	142	147	147	140	127	110	93	80	72	71	2796	116.5		3:41	136	15:29	148	*	*	*	*	9:14	102	22:33	71	*	*	*	*
21	78	91	105	120	131	138	140	136	128	119	110	103	103	109	121	134	145	150	147	136	119	99	80	65	2807	117.0		5:45	140	17:8	150	*	*	*	*	11:34	102	*	*	*	*	*	*
22	60	64	78	97	118	136	148	152	149	139	123	105	92	88	96	114	135	152	161	158	145	124	97	71	2802	116.8		7:4	152	18:16	161	*	*	*	*	0:4	60	12:49	88	*	*	*	*
23	51	42	49	70	98	126	148	162	166	159	141	116	91	74	72	88	116	145	166	174	169	152	122	87	2784	116.0		7:54	166	19:8	174	*	*	*	*	1:3	42	13:36	71	*	*	*	*
24	54	30	24	39	70	107	140	163	176	177	162	134	100	70	54	61	89	128	162	182	187	178	152	113	2752	114.7		8:33	178	19:53	188	*	*	*	*	1:48	24	14:14	53	*	*	*	*
25	69	31	9	10	37	81	125	158	179	189	182	156	118	77	46	37	57	100	146	180	196	198	181	146	2708	112.8		9:8	189	20:35	199	*	*	*	*	2:28	6	14:50	37	*	*	*	*
26	97	47	9	-8	5	48	101	146	176	194	197	179	141	94	51	25	27	63	118	166	195	207	203	178	2659	110.8	N	9:41	198	21:17	208	*	*	*	*	3:5	-8	15:26	22	*	*	*	*
27	132	76	25	-9	-16	14	69	126	167	192	204	197	166	118	68	27	10	28	78	138	182	206	213	202	2613	108.9		10:12	204	21:58	213	*	*	*	*	3:42	-18	16:2	10	*	*	*	*
28	167	113	55	8	-18	-10	35	97	151	185	203	206	187	145	92	43	9	5	38	98	156	193	211	213	2582	107.6		10:42	207	22:38	#214	*	*	*	*	4:18	-20	16:38	2	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	75648	112.6	28日 22時 38分	214	1	12日 4時 2分	-25	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	194	150	93	39	0	-14	9	65	127	172	197	207	199	168	120	67	24	0	10	55	116	167	197	210	2572	107.2		11: 8	207	23:16	210	*	*	*	*	4:54	-14	17:15	-1	*	*	*	*
2	205	178	131	78	32	3	3	39	97	152	186	202	202	184	146	96	49	14	2	23	73	129	172	195	2591	108.0		11:32	204	23:55	201	*	*	*	*	5:30	-1	17:54	2	*	*	*	*
3	201	191	160	115	70	35	18	30	71	124	168	191	198	189	164	124	80	41	15	13	40	87	134	168	2627	109.5		11:57	198	*	*	*	*	6: 7	18	18:35	10	*	*	*	*		
4	185	187	173	143	107	72	48	42	61	99	142	173	187	186	172	146	111	74	43	25	28	54	93	131	2682	111.8		0:38	188	12:27	188	*	*	*	*	6:46	42	19:23	23	*	*	*	*
5	157	169	169	157	134	108	84	69	69	86	115	146	167	175	171	158	136	109	79	54	39	41	60	90	2742	114.3	U	1:29	171	13:10	175	*	*	*	*	7:32	67	20:24	38	*	*	*	*
6	119	141	152	154	148	135	119	102	91	90	99	117	137	153	160	159	151	137	116	92	69	53	48	58	2800	116.7		2:43	155	14:22	160	*	*	*	*	8:39	89	21:49	48	*	*	*	*
7	78	102	124	139	147	149	144	135	121	109	100	99	107	121	136	148	154	154	146	131	108	82	59	46	2839	118.3		4:49	149	16:27	155	*	*	*	*	10:38	98	23:27	44	*	*	*	*
8	47	62	86	112	133	149	158	159	152	136	116	97	86	88	103	125	145	159	165	161	147	121	88	57	2852	118.8		6:41	160	18:11	165	*	*	*	*	12:22	85	*	*	*	*		
9	35	30	45	75	109	137	158	172	175	164	140	110	82	65	68	90	122	151	170	179	177	159	126	85	2824	117.7		7:45	175	19:21	180	*	*	*	*	0:45	30	13:24	64	*	*	*	*
10	46	19	15	36	75	117	149	172	186	186	167	133	94	60	43	53	87	129	163	183	193	188	163	121	2778	115.8		8:30	188	20:14	193	*	*	*	*	1:41	13	14:10	43	*	*	*	*
11	72	29	3	5	38	87	133	165	187	198	189	159	115	70	37	27	50	96	144	177	196	202	191	157	2727	113.6		9: 7	198	20:57	202	*	*	*	*	2:27	0	14:49	26	*	*	*	*
12	106	54	12	-7	8	54	109	153	182	199	202	181	139	89	45	18	21	59	114	161	189	204	205	184	2681	111.7	F	9:38	203	21:35	207	*	*	*	*	3: 6	-7	15:24	15	*	*	*	*
13	140	86	35	0	-6	24	80	135	173	195	205	195	161	112	62	23	9	29	79	135	176	198	208	200	2654	110.6		10: 5	205	22: 7	208	*	*	*	*	3:41	-8	15:57	9	*	*	*	*
14	168	117	64	20	-3	8	53	112	160	189	204	202	178	134	82	38	10	12	48	103	154	186	202	204	2645	110.2		10:26	205	22:36	205	*	*	*	*	4:13	-3	16:28	7	*	*	*	*
15	185	145	94	46	14	8	35	88	143	181	200	203	188	152	103	56	21	9	27	73	127	168	192	200	2658	110.8		10:44	204	23: 3	200	*	*	*	*	4:42	6	16:56	9	*	*	*	*
16	192	164	120	74	37	19	30	69	122	167	193	201	193	166	123	77	38	16	19	50	98	144	176	191	2679	111.6		11: 2	201	23:31	193	*	*	*	*	5:10	19	17:24	14	*	*	*	*
17	191	174	141	100	63	39	36	60	103	148	181	195	193	174	140	98	59	31	23	38	75	118	154	176	2710	112.9		11:23	197	*	*	*	*	5:37	34	17:53	23	*	*	*	*		
18	183	176	154	122	89	63	51	61	90	129	163	183	188	177	153	118	82	53	36	38	60	95	130	156	2750	114.6		0: 1	183	11:48	188	*	*	*	*	6: 5	51	18:24	34	*	*	*	*
19	169	170	159	137	112	88	72	71	86	114	144	166	176	174	159	134	105	77	56	48	56	78	106	132	2789	116.2		0:35	171	12:18	177	*	*	*	*	6:36	69	19: 1	48	*	*	*	*
20	149	157	155	145	129	111	96	88	91	106	126	145	158	162	157	144	125	102	81	67	63	71	88	108	2824	117.7		1:17	157	12:57	162	*	*	*	*	7:13	88	19:50	63	*	*	*	*
21	126	138	144	144	138	129	118	109	104	106	114	125	136	145	148	146	139	125	108	92	79	74	77	86	2850	118.8	L	2:28	144	14: 9	148	*	*	*	*	8:15	104	21:10	74	*	*	*	*
22	100	114	126	135	140	141	138	131	122	115	110	109	113	122	132	140	145	143	134	120	103	87	76	71	2867	119.5		4:42	141	16:16	145	*	*	*	*	10:38	109	23: 3	71	*	*	*	*
23	75	86	102	119	134	146	151	150	143	130	115	101	94	96	108	125	142	153	155	147	131	110	87	68	2868	119.5		6:20	152	17:42	156	*	*	*	*	12:16	93	*	*	*	*		
24	57	58	72	95	121	143	158	166	163	150	129	103	82	72	79	101	129	154	168	171	161	140	110	77	2859	119.1		7:16	166	18:42	171	*	*	*	*	0:23	56	13: 7	72	*	*	*	*
25	51	37	41	64	98	132	158	174	180	172	149	116	82	57	50	68	103	142	171	185	186	172	141	101	2830	117.9		7:58	180	19:33	187	*	*	*	*	1:17	36	13:47	50	*	*	*	*
26	60	29	17	30	67	112	151	176	190	191	173	137	94	54	30	33	66	116	161	189	201	198	176	135	2786	116.1		8:34	193	20:20	202	*	*	*	*	2: 0	17	14:25	28	*	*	*	*
27	85	40	9	4	30	81	133	171	193	203	195	164	116	66	26	8	26	75	134	179	204	213	205	173	2733	113.9		9: 8	204	21: 6	213	*	*	*	*	2:41	2	15: 2	8	*	*	*	*
28	122	67	21	-5	2	44	105	157	190	207	210	190	145	89	37	1	-5	29	91	153	193	214	220	204	2681	111.7	N	9:40	211	21:50	220	*	*	*	*	3:19	-7	15:40	-7	*	*	*	*
29	162	105	50	8	-8	14	70	133	179	204	215	208	174	120	61	13	-15	-6	43	111	167	202	219	219	2648	110.3		10:11	215	22:32	#222	*	*	*	*	3:58	-8	16:18	-16	*	*	*	*
30	195	146	89	39	6	3	39	101	159	195	212	214	195	151	93	38	-3	-18	5	62	127	176	204	217	2645	110.2		10:39	215	23:13	217	*	*	*	*	4:35	-1	16:56	#-19	*	*	*	*
31	210	179	130	78	36	15	25	71	130	178	203	212	204	175	127	72	25	-7	-10	23	81	139	178	200	2674	111.4		11: 5	212	23:53	207	*	*	*	*	5:13	14	17:36	-13	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	84865	114.1	29 日 22 時 32 分	222	1	30 日 16 時 56 分	-19	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 門司

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2017 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	207	194	161	117	75	44	34	55	101	151	186	202	202	187	153	108	61	22	1	8	44	96	143	174	2726	113.6		11:32	204	*	*	*	*	*	*	*	5:51	34	18:18	0	*	*	*	*
2	190	191	176	146	111	80	60	59	83	123	161	184	192	186	167	136	98	61	31	18	29	61	103	139	2785	116.0		0:36	193	12:4	192	*	*	*	*	*	6:32	56	19:5	18	*	*	*	*
3	163	174	174	161	139	114	93	80	83	103	131	157	172	176	169	153	129	100	71	48	39	47	70	101	2847	118.6		1:26	176	12:49	176	*	*	*	*	*	7:20	79	20:4	39	*	*	*	*
4	129	148	158	160	154	141	125	109	99	99	109	126	143	155	159	157	148	133	112	88	68	56	56	70	2902	120.9	U	2:41	160	14:8	159	*	*	*	*	*	8:33	98	21:27	54	*	*	*	*
5	92	115	134	148	155	156	150	139	124	111	102	102	110	124	138	148	154	153	145	129	106	83	64	56	2938	122.4		4:39	156	16:25	154	*	*	*	*	*	10:32	101	23:5	56	*	*	*	*
6	62	80	103	127	146	159	165	163	152	132	110	92	84	89	106	128	147	160	165	161	145	119	89	63	2947	122.8		6:17	165	18:5	165	*	*	*	*	*	12:7	84	*	*	*	*	*	*
7	48	50	69	99	129	153	169	178	175	158	130	98	73	61	70	96	128	154	172	179	175	155	122	85	2926	121.9		7:17	178	19:12	180	*	*	*	*	*	0:24	46	13:5	61	*	*	*	*
8	53	35	39	66	104	140	166	183	190	180	154	116	77	49	41	60	98	138	167	185	192	184	156	115	2888	120.3		7:59	190	20:2	192	*	*	*	*	*	1:20	34	13:48	41	*	*	*	*
9	72	38	24	36	74	120	157	182	196	196	176	138	93	52	27	29	62	110	153	181	197	200	184	147	2844	118.5		8:33	198	20:43	201	*	*	*	*	*	2:4	23	14:26	24	*	*	*	*
10	100	56	25	19	45	94	143	176	196	203	193	161	113	65	28	13	30	76	129	169	193	205	201	174	2807	117.0		9:1	203	21:18	206	*	*	*	*	*	2:42	18	15:0	13	*	*	*	*
11	129	81	40	18	26	67	121	166	192	205	203	179	136	84	39	11	10	44	99	150	183	202	207	193	2785	116.0	F	9:24	206	21:50	207	*	*	*	*	*	3:15	17	15:31	6	*	*	*	*
12	156	108	62	29	21	46	96	149	186	204	207	193	156	106	56	19	4	20	67	123	167	193	206	202	2776	115.7		9:44	208	22:19	206	*	*	*	*	*	3:46	20	16:1	4	*	*	*	*
13	177	134	88	49	28	36	74	128	173	200	208	201	173	127	77	34	8	9	41	94	144	180	199	203	2785	116.0		10:4	208	22:47	204	*	*	*	*	*	4:16	27	16:29	5	*	*	*	*
14	189	156	113	72	43	37	60	106	155	190	206	204	185	147	99	54	21	9	26	68	119	161	187	198	2805	116.9		10:26	207	23:14	199	*	*	*	*	*	4:44	36	16:57	9	*	*	*	*
15	194	171	135	97	65	48	56	90	135	174	197	203	191	162	121	77	40	19	21	49	94	138	170	188	2835	118.1		10:50	203	23:43	191	*	*	*	*	*	5:12	48	17:25	17	*	*	*	*
16	191	178	152	119	88	66	62	81	116	155	183	195	191	172	140	101	64	38	28	41	74	114	149	172	2870	119.6		11:17	195	*	*	*	*	*	*	5:42	61	17:57	28	*	*	*	*	
17	182	178	162	137	110	88	76	81	104	135	163	181	184	175	153	122	90	62	45	44	62	93	126	152	2905	121.0		0:14	182	11:47	185	*	*	*	*	*	6:14	76	18:32	42	*	*	*	*
18	167	171	164	149	130	110	95	90	99	119	142	161	171	170	159	139	114	89	68	58	61	78	103	128	2935	122.3		0:51	171	12:24	172	*	*	*	*	*	6:53	90	19:16	57	*	*	*	*
19	147	157	159	154	144	130	117	106	103	109	122	138	151	157	157	149	135	116	96	79	71	73	85	103	2958	123.3	L	1:45	159	13:24	158	*	*	*	*	*	7:50	103	20:20	70	*	*	*	*
20	122	138	148	152	152	147	138	126	116	109	109	114	125	137	146	151	149	141	126	108	91	79	75	80	2979	124.1		3:28	153	15:17	151	*	*	*	*	*	9:36	108	21:56	75	*	*	*	*
21	94	111	129	144	154	158	157	148	135	119	104	96	97	108	125	142	154	158	153	139	120	98	79	67	2989	124.5		5:14	159	16:57	158	*	*	*	*	*	11:23	95	23:29	66	*	*	*	*
22	68	80	102	126	148	163	171	169	157	137	111	88	74	76	93	121	148	167	174	169	153	127	97	70	2989	124.5		6:20	171	18:6	174	*	*	*	*	*	12:25	73	*	*	*	*	*	*
23	53	51	68	99	133	161	178	185	180	161	129	93	63	48	55	85	126	161	183	190	185	163	129	89	2968	123.7		7:7	185	19:5	191	*	*	*	*	*	0:35	50	13:12	48	*	*	*	*
24	55	35	37	63	106	149	178	194	198	186	155	111	67	34	23	41	86	138	178	199	206	197	168	123	2927	122.0		7:48	199	19:59	206	*	*	*	*	*	1:27	33	13:54	23	*	*	*	*
25	77	39	21	30	70	124	169	196	209	207	184	140	87	38	7	4	38	96	154	192	212	218	203	165	2880	120.0		8:26	210	20:50	218	*	*	*	*	*	2:12	20	14:35	1	*	*	*	*
26	113	63	27	14	35	88	146	189	210	218	208	173	118	60	12	-14	-5	44	111	168	203	221	224	202	2828	117.8	N	9:1	218	21:38	225	*	*	*	*	*	2:55	14	15:16	-16	*	*	*	*
27	156	101	53	20	17	52	113	169	204	220	221	201	154	94	35	-8	-25	-1	59	127	178	209	225	222	2796	116.5		9:36	223	22:24	#227	*	*	*	*	*	3:36	14	15:57	-25	*	*	*	*
28	193	144	91	47	23	32	77	139	187	213	223	216	185	132	72	18	-18	-23	13	77	140	184	210	222	2797	116.5		10:9	223	23:7	222	*	*	*	*	*	4:17	21	16:38	#-26	*	*	*	*
29	213	179	132	85	49	35	54	104	159	197	215	218	203	165	112	57	11	-15	-9	33	94	148	184	206	2829	117.9		10:41	218	23:51	213	*	*	*	*	*	4:57	34	17:20	-18	*	*	*	*
30	212	198	164	123	84	57	53	80	127	171	199	209	206	185	147	99	52	15	-2	12	54	107	151	180	2883	120.1		11:15	210	*	*	*	*	*	*	5:39	51	18:4	-2	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	86129	119.6	27日 22時 24分	227	1	28日 16時 38分	-26	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 門司

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2017年 5月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	196	198	182	153	119	89	71	74	101	139	173	192	197	189	168	134	95	57	28	19	35	72	114	149	2944	122.7		0:35	199	11:54	197	*	*	*	*	6:23	69	18:53	19	*	*	*	*
2	172	184	183	170	147	122	99	87	91	112	141	165	178	181	174	157	131	100	70	48	41	55	83	115	3006	125.3		1:27	185	12:46	181	*	*	*	*	7:15	86	19:49	41	*	*	*	*
3	143	162	171	172	164	148	129	111	99	100	113	132	149	161	166	163	153	135	112	87	68	60	66	86	3050	127.1	U	2:35	173	14:11	166	*	*	*	*	8:27	98	21:3	60	*	*	*	*
4	111	135	153	164	169	165	154	137	119	104	98	102	115	132	147	157	161	158	146	126	103	82	70	70	3078	128.3		4:5	169	16:6	161	*	*	*	*	10:6	98	22:30	68	*	*	*	*
5	83	105	129	150	165	172	172	162	144	121	99	86	85	97	118	139	157	167	168	159	140	114	89	70	3091	128.8		5:27	173	17:38	168	*	*	*	*	11:34	84	23:48	65	*	*	*	*
6	66	77	101	130	154	172	181	180	168	143	113	85	67	66	83	112	142	164	176	179	170	147	116	86	3078	128.3		6:27	182	18:46	180	*	*	*	*	12:33	64	*	*	*	*	*	*
7	64	59	73	104	138	166	183	191	186	167	134	96	64	47	51	78	117	151	175	188	189	175	146	110	3052	127.2		7:11	191	19:38	190	*	*	*	*	0:47	58	13:19	46	*	*	*	*
8	76	55	54	76	115	154	180	195	198	186	156	115	74	42	31	46	85	129	165	186	197	195	173	137	3020	125.8		7:46	198	20:20	198	*	*	*	*	1:34	51	13:57	31	*	*	*	*
9	97	64	47	55	89	135	172	195	204	200	177	137	91	50	24	23	52	100	146	178	197	204	193	163	2993	124.7		8:14	204	20:57	204	*	*	*	*	2:13	46	14:32	20	*	*	*	*
10	122	82	53	45	66	110	157	190	206	208	193	159	112	65	28	13	26	68	121	163	190	205	205	185	2972	123.8		8:40	209	21:30	207	*	*	*	*	2:48	44	15:4	13	*	*	*	*
11	148	105	68	47	52	86	136	179	203	212	205	178	135	85	41	14	12	41	91	142	178	200	208	199	2965	123.5	F	9:4	212	22:1	208	*	*	*	*	3:20	45	15:34	9	*	*	*	*
12	170	130	89	59	49	69	112	161	195	211	211	193	156	108	61	24	9	22	63	115	160	189	205	205	2966	123.6		9:30	213	22:31	207	*	*	*	*	3:51	49	16:4	9	*	*	*	*
13	186	152	112	77	56	60	92	139	180	205	213	203	175	132	84	42	16	15	42	89	138	174	196	204	2982	124.3		9:57	213	23:0	204	*	*	*	*	4:22	55	16:34	12	*	*	*	*
14	195	170	134	99	71	62	79	117	161	193	208	207	188	153	109	66	33	18	30	66	113	155	183	197	3007	125.3		10:25	209	23:30	199	*	*	*	*	4:53	62	17:5	18	*	*	*	*
15	197	181	153	120	91	73	75	100	139	175	197	203	194	169	132	92	56	32	29	51	90	133	166	186	3034	126.4		10:55	204	*	*	*	*	5:25	71	17:38	27	*	*	*	*		
16	193	186	167	140	112	90	81	91	119	153	180	194	193	179	152	117	82	54	40	46	72	109	145	170	3065	127.7		0:0	193	11:27	195	*	*	*	*	6:0	81	18:14	39	*	*	*	*
17	183	184	174	155	132	110	94	92	105	131	157	177	184	180	164	140	110	82	60	52	62	88	120	149	3085	128.5		0:35	185	12:7	185	*	*	*	*	6:41	91	18:57	52	*	*	*	*
18	168	176	175	166	150	131	113	101	100	112	132	153	168	173	169	156	136	112	88	70	65	74	96	122	3106	129.4		1:21	177	13:4	173	*	*	*	*	7:35	99	19:52	65	*	*	*	*
19	146	162	170	170	164	152	135	118	106	102	109	123	141	157	165	165	157	141	120	98	80	73	78	95	3127	130.3	L	2:31	171	14:32	166	*	*	*	*	8:53	102	21:6	73	*	*	*	*
20	118	141	158	169	172	169	158	141	121	104	94	95	108	128	148	163	169	165	152	132	108	87	75	75	3150	131.3		4:0	172	16:7	169	*	*	*	*	10:24	93	22:32	73	*	*	*	*
21	87	110	136	159	175	181	178	166	144	117	92	76	74	89	116	146	169	180	179	166	144	116	88	70	3158	131.6		5:12	181	17:25	181	*	*	*	*	11:36	73	23:48	65	*	*	*	*
22	65	77	104	138	168	186	193	189	171	141	105	72	51	51	73	111	151	179	193	194	181	154	118	85	3150	131.3		6:8	193	18:33	195	*	*	*	*	12:33	48	*	*	*	*	*	*
23	61	54	70	105	148	182	200	205	197	172	131	85	47	25	29	62	113	161	192	206	207	192	159	116	3119	130.0		6:56	205	19:35	209	*	*	*	*	0:49	54	13:22	23	*	*	*	*
24	78	51	46	69	115	164	198	213	215	201	166	115	62	21	2	15	61	121	172	202	218	218	198	158	3079	128.3		7:39	216	20:33	220	*	*	*	*	1:42	45	14:8	2	*	*	*	*
25	111	70	44	44	77	131	181	211	223	221	199	153	95	40	0	-14	10	67	132	181	210	225	223	197	3031	126.3		8:22	224	21:25	227	*	*	*	*	2:31	40	14:54	-14	*	*	*	*
26	153	104	64	41	50	92	151	197	221	229	221	190	137	76	22	-14	-20	15	79	143	187	215	229	222	3004	125.2	N	9:3	#229	22:15	#229	*	*	*	*	3:16	40	15:39	#-22	*	*	*	*
27	191	145	98	61	44	63	112	168	207	225	229	214	176	120	61	11	-19	-14	29	94	152	191	216	226	3000	125.0		9:45	#229	23:1	226	*	*	*	*	4:1	44	16:23	#-22	*	*	*	*
28	215	181	136	93	61	54	80	131	180	211	224	223	203	161	106	52	8	-13	1	49	109	159	193	214	3031	126.3		10:25	226	23:46	219	*	*	*	*	4:45	53	17:8	-14	*	*	*	*
29	219	203	169	129	91	66	67	98	145	186	209	217	212	188	147	98	50	14	2	23	69	122	164	192	3080	128.3		11:7	218	*	*	*	*	5:29	63	17:53	2	*	*	*	*		
30	207	207	190	159	123	92	75	82	112	152	184	201	206	198	174	138	95	55	28	24	47	88	132	166	3135	130.6		0:31	209	11:53	206	*	*	*	*	6:15	74	18:40	22	*	*	*	*
31	188	198	195	178	151	121	97	85	94	120	151	175	189	192	184	164	134	99	67	47	47	68	102	138	3184	132.7		1:18	199	12:48	192	*	*	*	*	7:6	85	19:31	44	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	94742	127.3	27日 9時 45分	229	3	27日 16時 23分	-22	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 6 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	165	182	189	185	171	148	123	103	93	99	119	143	163	175	179	174	159	136	108	82	67	67	84	111	3225	134.4	U	2:11	189	14:0	179	*	*	*	*	8:7	93	20:30	65	*	*	*	*
2	139	162	177	183	180	168	149	126	107	96	97	110	130	149	163	171	170	161	142	119	98	83	80	92	3252	135.5		3:13	183	15:28	172	*	*	*	*	9:24	95	21:41	80	*	*	*	*
3	113	138	160	175	182	180	170	151	128	106	91	88	97	116	138	157	169	172	166	152	131	109	92	86	3267	136.1		4:20	183	16:52	172	*	*	*	*	10:44	87	22:57	86	*	*	*	*
4	94	113	138	161	178	186	184	173	152	125	98	79	74	84	107	134	158	173	179	175	160	138	113	93	3269	136.2		5:20	186	18:6	179	*	*	*	*	11:51	74	*	*	*	*	*	*
5	85	92	113	142	168	186	192	189	174	147	115	84	64	59	75	105	138	165	181	188	183	165	139	110	3259	135.8		6:11	193	19:6	188	*	*	*	*	0:5	85	12:43	59	*	*	*	*
6	88	80	90	117	152	180	195	200	192	170	136	98	66	47	49	73	111	148	175	191	196	187	164	133	3238	134.9		6:52	200	19:54	196	*	*	*	*	0:59	80	13:26	45	*	*	*	*
7	102	80	76	94	129	166	193	205	204	190	159	118	78	47	34	46	80	124	162	187	200	201	186	157	3218	134.1		7:27	206	20:35	203	*	*	*	*	1:43	75	14:3	34	*	*	*	*
8	122	91	73	76	104	145	183	205	212	205	181	142	97	57	31	28	51	95	141	176	198	207	202	179	3201	133.4		8:0	212	21:11	208	*	*	*	*	2:22	71	14:38	26	*	*	*	*
9	145	108	80	69	84	121	165	198	214	214	199	165	120	75	38	21	30	66	114	158	189	206	210	197	3186	132.8	F	8:32	216	21:45	211	*	*	*	*	2:57	69	15:11	20	*	*	*	*
10	167	130	95	72	72	99	142	184	210	219	211	186	145	98	55	25	19	42	86	135	174	199	211	207	3183	132.6		9:4	219	22:17	212	*	*	*	*	3:31	68	15:43	18	*	*	*	*
11	186	152	114	83	70	82	119	163	198	217	218	202	169	124	77	39	20	26	61	110	155	187	206	210	3188	132.8		9:36	219	22:48	211	*	*	*	*	4:4	70	16:16	19	*	*	*	*
12	198	171	135	101	77	74	98	140	181	208	218	212	188	149	104	61	31	22	42	84	133	171	196	208	3202	133.4		10:7	218	23:19	208	*	*	*	*	4:37	72	16:49	22	*	*	*	*
13	205	186	155	121	92	77	85	117	158	192	211	213	200	171	131	88	51	30	33	63	108	152	183	200	3222	134.3		10:40	214	23:49	205	*	*	*	*	5:11	76	17:24	28	*	*	*	*
14	204	195	172	142	111	88	82	99	133	170	197	208	204	186	155	116	78	49	37	50	84	128	165	189	3242	135.1		11:15	208	*	*	*	*	5:47	81	18:0	37	*	*	*	*		
15	199	198	184	160	132	106	89	90	110	143	175	195	201	193	174	143	108	75	53	50	68	102	141	172	3261	135.9		0:21	200	11:56	201	*	*	*	*	6:28	87	18:41	49	*	*	*	*
16	190	195	190	175	152	127	104	92	96	116	145	172	188	192	184	165	138	107	80	63	64	82	114	148	3279	136.6		1:0	195	12:49	192	*	*	*	*	7:17	91	19:29	61	*	*	*	*
17	174	188	191	185	171	149	126	105	93	96	114	139	163	179	185	179	164	141	113	89	75	75	91	119	3304	137.7	L	1:50	191	14:0	185	*	*	*	*	8:19	93	20:28	73	*	*	*	*
18	148	172	186	190	185	171	151	126	103	89	89	103	126	152	172	182	181	169	149	124	100	85	82	94	3329	138.7		2:55	190	15:23	183	*	*	*	*	9:33	87	21:41	81	*	*	*	*
19	117	146	171	187	193	189	176	154	125	98	78	73	85	111	143	169	185	188	180	162	137	110	91	83	3351	139.6		4:6	193	16:46	188	*	*	*	*	10:48	73	23:1	83	*	*	*	*
20	90	113	144	173	193	201	197	182	155	120	86	61	53	66	98	137	171	191	198	193	175	147	117	92	3353	139.7		5:11	201	18:4	198	*	*	*	*	11:54	53	*	*	*	*	*	*
21	79	84	109	145	180	203	211	206	188	154	111	70	41	31	48	88	137	176	199	209	206	187	155	119	3336	139.0		6:8	211	19:16	210	*	*	*	*	0:15	79	12:53	31	*	*	*	*
22	89	73	79	108	152	191	214	221	214	190	149	98	52	20	12	36	86	141	183	208	219	216	194	157	3302	137.6		7:1	221	20:20	220	*	*	*	*	1:17	72	13:46	12	*	*	*	*
23	117	84	67	76	113	163	203	224	229	219	189	140	84	35	3	0	32	90	148	189	215	227	222	196	3265	136.0		7:52	229	21:16	228	*	*	*	*	2:12	66	14:36	-3	*	*	*	*
24	154	112	77	62	78	124	176	213	231	233	219	183	129	70	21	-8	-5	37	99	156	196	220	232	223	3232	134.7	N	8:42	234	22:7	232	*	*	*	*	3:2	62	15:25	#-12	*	*	*	*
25	191	148	104	71	62	86	137	188	220	234	234	215	174	117	59	12	-11	1	50	113	166	201	224	232	3228	134.5		9:30	#236	22:54	232	*	*	*	*	3:48	61	16:11	#-12	*	*	*	*
26	217	182	138	96	67	66	98	150	196	223	233	230	206	162	106	51	10	-5	17	70	129	175	206	224	3247	135.3		10:18	234	23:37	228	*	*	*	*	4:33	62	16:56	-5	*	*	*	*
27	227	207	170	127	89	67	75	112	161	200	221	228	221	194	149	97	49	16	11	40	92	145	183	208	3289	137.0		11:3	228	*	*	*	*	5:17	66	17:39	9	*	*	*	*		
28	221	216	192	156	117	85	72	86	124	167	198	214	218	208	180	138	92	52	29	34	67	114	158	189	3327	138.6		0:17	222	11:49	218	*	*	*	*	6:0	72	18:21	28	*	*	*	*
29	208	213	203	178	144	110	86	80	98	132	167	192	204	205	193	167	130	92	62	49	60	92	133	168	3366	140.3		0:54	214	12:37	206	*	*	*	*	6:45	79	19:4	49	*	*	*	*
30	191	203	204	190	166	136	108	90	88	105	134	162	182	192	192	181	158	128	99	78	72	84	112	145	3400	141.7		1:32	205	13:32	193	*	*	*	*	7:35	87	19:50	71	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	98021	136.1	25日9時30分	236	1	25日16時11分	-12	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 7 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	172	190	198	195	181	158	132	109	95	94	107	130	153	170	180	182	173	155	133	110	95	92	102	124	3430	142.9	U	2:14	198	14:38	182	*	*	*	*	8:34	92	20:45	91	*	*	*	*
2	150	172	187	192	189	176	156	132	111	97	94	103	121	142	161	173	176	172	159	141	123	109	105	112	3453	143.9		3: 7	193	15:57	176	*	*	*	*	9:44	93	21:54	105	*	*	*	*
3	129	150	171	185	191	188	176	156	133	110	93	87	94	111	134	155	171	178	176	167	151	133	118	110	3467	144.5		4: 9	191	17:20	178	*	*	*	*	10:59	87	23:14	110	*	*	*	*
4	113	127	149	171	187	194	191	178	157	130	104	84	77	83	104	131	156	175	184	184	176	158	138	119	3470	144.6		5:11	194	18:32	185	*	*	*	*	12: 3	77	*	*	*	*	*	*
5	108	109	125	150	175	193	200	195	179	154	122	92	71	64	75	101	134	163	183	193	193	182	160	135	3456	144.0		6: 5	200	19:29	195	*	*	*	*	0:23	107	12:54	64	*	*	*	*
6	113	101	105	126	156	185	203	207	199	177	145	109	77	56	54	72	106	144	174	194	203	199	183	155	3443	143.5		6:50	207	20:14	203	*	*	*	*	1:16	100	13:37	52	*	*	*	*
7	126	102	93	103	133	168	197	212	213	198	170	131	91	59	43	49	77	118	158	187	205	210	201	177	3421	142.5		7:31	214	20:53	210	*	*	*	*	1:59	93	14:15	42	*	*	*	*
8	145	112	90	88	109	146	184	210	220	215	193	157	113	72	43	34	51	90	135	174	200	213	213	196	3403	141.8		8: 8	220	21:29	215	*	*	*	*	2:37	86	14:51	34	*	*	*	*
9	166	129	98	81	89	121	164	200	220	224	212	182	140	93	54	30	32	62	109	154	189	210	218	210	3387	141.1	F	8:44	225	22: 3	218	*	*	*	*	3:13	81	15:26	28	*	*	*	*
10	186	150	113	85	78	98	139	183	213	227	224	204	167	120	73	38	25	40	81	131	173	201	217	218	3384	141.0		9:19	227	22:35	220	*	*	*	*	3:47	77	16: 0	25	*	*	*	*
11	202	170	132	97	77	81	113	159	199	222	228	218	191	148	100	57	29	27	56	104	154	190	211	220	3385	141.0		9:54	228	23: 6	220	*	*	*	*	4:21	75	16:34	25	*	*	*	*
12	213	189	153	115	86	74	91	131	176	209	225	225	208	175	129	83	46	29	39	78	129	173	202	216	3394	141.4		10:29	227	23:35	219	*	*	*	*	4:56	74	17: 9	28	*	*	*	*
13	217	202	173	136	102	79	78	104	147	188	214	223	217	195	158	113	72	43	37	58	103	152	189	209	3409	142.0		11: 6	223	*	*	*	*	5:33	75	17:45	36	*	*	*	*		
14	216	210	189	157	122	93	78	85	117	159	194	213	217	206	181	144	103	69	49	52	81	125	168	197	3425	142.7		0: 3	216	11:46	217	*	*	*	*	6:12	77	18:23	47	*	*	*	*
15	211	212	200	176	145	113	89	80	93	125	162	192	207	208	196	171	137	102	74	62	71	101	142	178	3447	143.6		0:34	213	12:35	209	*	*	*	*	6:56	80	19: 6	62	*	*	*	*
16	200	209	206	191	167	137	108	88	82	96	125	159	185	198	199	188	166	137	108	86	78	89	116	150	3468	144.5		1:12	209	13:34	201	*	*	*	*	7:48	82	19:56	78	*	*	*	*
17	180	199	205	200	186	163	135	108	87	81	93	118	148	174	190	193	186	169	145	120	101	94	101	123	3499	145.8	L	2: 2	205	14:48	193	*	*	*	*	8:51	81	21: 0	94	*	*	*	*
18	151	178	196	202	199	186	165	137	108	85	75	82	104	135	163	183	191	189	177	158	135	115	105	106	3525	146.9		3: 8	202	16:16	192	*	*	*	*	10: 6	75	22:22	104	*	*	*	*
19	121	146	174	194	204	203	192	170	140	106	78	63	66	87	121	155	181	194	197	190	173	149	125	108	3537	147.4		4:24	204	17:48	198	*	*	*	*	11:22	62	23:50	103	*	*	*	*
20	104	115	140	171	196	210	211	200	177	142	102	68	47	47	70	110	152	183	201	209	204	186	158	128	3531	147.1		5:36	212	19: 9	209	*	*	*	*	12:31	44	*	*	*	*	*	*
21	105	95	105	135	173	203	219	221	210	182	141	95	54	30	30	58	105	154	189	210	220	216	194	161	3505	146.0		6:40	221	20:15	221	*	*	*	*	1: 2	95	13:31	26	*	*	*	*
22	125	96	84	98	135	180	213	228	230	217	185	136	84	40	14	17	54	109	160	197	219	230	223	196	3470	144.6		7:39	231	21:10	230	*	*	*	*	2: 0	84	14:24	11	*	*	*	*
23	156	115	84	74	95	141	190	222	236	237	220	182	128	72	26	3	14	59	120	171	206	228	237	224	3440	143.3	N	8:33	238	21:58	237	*	*	*	*	2:51	74	15:13	2	*	*	*	*
24	190	145	102	72	69	100	152	200	229	241	239	218	173	116	60	17	0	21	75	136	183	215	234	237	3424	142.7		9:25	#242	22:40	239	*	*	*	*	3:36	66	15:58	#0	*	*	*	*
25	217	176	130	88	63	70	111	165	209	232	242	236	209	160	103	50	14	8	40	98	155	196	222	236	3430	142.9		10:12	#242	23:17	237	*	*	*	*	4:19	62	16:40	5	*	*	*	*
26	231	202	159	113	76	61	79	125	177	213	232	237	227	194	144	91	45	20	27	67	125	174	207	226	3452	143.8		10:55	237	23:49	232	*	*	*	*	4:59	61	17:19	18	*	*	*	*
27	232	217	183	139	99	70	66	93	140	184	213	227	228	212	176	129	83	48	36	54	99	150	190	214	3482	145.1		11:35	229	*	*	*	*	5:38	64	17:56	36	*	*	*	*		
28	225	221	199	163	123	90	72	78	109	151	187	209	217	213	194	159	119	83	60	60	85	128	169	199	3513	146.4		0:17	225	12:14	218	*	*	*	*	6:17	71	18:31	57	*	*	*	*
29	215	217	206	180	146	113	88	79	91	121	156	184	200	205	197	177	148	116	91	79	87	113	149	181	3539	147.5		0:43	218	12:56	205	*	*	*	*	6:56	79	19: 7	79	*	*	*	*
30	201	210	206	191	166	136	110	92	89	102	128	155	176	188	191	184	167	144	121	105	101	111	133	160	3567	148.6		1:13	210	13:47	191	*	*	*	*	7:41	88	19:49	100	*	*	*	*
31	183	197	201	195	180	158	134	112	99	97	108	127	148	166	177	181	176	165	149	133	122	119	127	142	3596	149.8	U	1:54	201	14:57	181	*	*	*	*	8:38	96	20:45	119	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	107352	144.3	25日 10時 12分	242	2	24日 15時 58分	0	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 門司

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °58 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 130.0(cm)

2017 年 8 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	162	179	190	194	189	176	157	136	117	104	100	106	120	138	156	169	176	170	159	146	135	130	132	3617	150.7		2:55	194	16:30	177	*	*	*	*	9:54	100	22:15	130	*	*	*	*	
2	141	156	172	185	191	189	178	161	140	119	103	95	97	110	129	150	168	179	183	180	170	156	142	131	3625	151.0		4:15	191	18: 1	183	*	*	*	*	11:16	95	23:51	127	*	*	*	*
3	128	134	149	168	185	195	194	184	165	141	116	95	84	86	101	125	151	173	188	194	190	178	159	139	3622	150.9		5:27	196	19: 7	194	*	*	*	*	12:22	83	*	*	*	*	*	*
4	123	117	126	146	171	193	204	202	189	166	136	106	82	70	75	96	127	159	184	199	204	198	180	154	3607	150.3		6:23	204	19:56	204	*	*	*	*	0:55	117	13:13	70	*	*	*	*
5	128	110	106	121	150	181	204	214	209	191	161	125	90	65	57	69	100	138	173	197	211	212	199	173	3584	149.3		7: 9	214	20:35	213	*	*	*	*	1:41	105	13:55	56	*	*	*	*
6	141	111	95	99	125	162	197	217	223	213	187	150	108	71	48	47	71	112	155	189	210	220	215	193	3559	148.3		7:50	223	21:11	220	*	*	*	*	2:19	94	14:32	44	*	*	*	*
7	159	122	93	84	99	137	180	212	228	228	211	178	133	87	51	35	46	82	131	174	204	221	225	211	3531	147.1		8:29	230	21:44	225	*	*	*	*	2:54	83	15: 8	34	*	*	*	*
8	180	140	102	78	79	108	155	199	225	235	228	204	162	112	66	35	29	54	103	155	193	217	229	224	3512	146.3	F	9: 6	235	22:16	229	*	*	*	*	3:29	75	15:42	28	*	*	*	*
9	200	161	118	83	68	82	124	176	214	234	237	224	191	142	91	49	27	34	73	129	178	209	227	231	3502	145.9		9:44	238	22:46	231	*	*	*	*	4: 3	68	16:17	25	*	*	*	*
10	216	182	139	97	69	65	93	144	193	224	237	234	214	173	122	74	39	28	50	100	156	198	221	231	3499	145.8		10:21	238	23:13	231	*	*	*	*	4:38	63	16:52	28	*	*	*	*
11	226	201	161	118	81	61	70	109	162	205	228	235	227	199	155	106	64	39	41	75	129	180	212	227	3511	146.3		10:58	235	23:37	230	*	*	*	*	5:14	60	17:27	36	*	*	*	*
12	229	214	182	141	100	71	61	81	125	174	210	227	228	215	183	140	97	64	50	63	103	154	196	219	3527	147.0		11:38	229	*	*	*	*	5:52	61	18: 3	50	*	*	*	*		
13	227	220	199	164	125	90	68	67	92	136	179	207	220	218	201	170	132	97	73	69	89	128	172	204	3547	147.8		0: 3	227	12:22	220	*	*	*	*	6:33	64	18:42	68	*	*	*	*
14	219	220	208	184	151	117	87	71	75	101	139	175	199	209	205	189	163	133	106	90	91	111	145	179	3567	148.6		0:34	221	13:14	209	*	*	*	*	7:20	69	19:28	88	*	*	*	*
15	203	213	211	197	175	146	116	90	76	80	102	134	164	186	196	195	184	165	143	122	110	111	126	150	3595	149.8	L	1:17	213	14:23	197	*	*	*	*	8:18	75	20:27	109	*	*	*	*
16	176	196	204	203	193	175	150	122	96	81	80	95	121	149	172	186	190	186	175	158	140	127	122	129	3626	151.1		2:20	205	16: 0	190	*	*	*	*	9:33	78	21:56	122	*	*	*	*
17	145	166	186	198	201	196	182	159	130	101	80	72	81	104	134	162	182	193	195	189	174	155	136	123	3644	151.8		3:52	201	17:48	195	*	*	*	*	11: 0	72	23:40	120	*	*	*	*
18	121	132	154	179	197	206	205	194	170	137	102	74	58	63	87	122	158	184	201	208	204	188	162	135	3641	151.7		5:25	207	19:11	209	*	*	*	*	12:18	57	*	*	*	*	*	*
19	114	106	117	145	178	203	216	218	206	180	140	97	61	41	45	75	119	162	193	213	222	217	194	160	3622	150.9		6:38	219	20:11	222	*	*	*	*	0:57	106	13:21	40	*	*	*	*
20	125	97	88	105	142	184	214	228	230	216	184	137	87	46	25	34	73	126	173	205	225	233	222	191	3590	149.6		7:39	231	20:59	233	*	*	*	*	1:53	88	14:14	24	*	*	*	*
21	149	107	78	74	101	149	195	225	238	239	220	180	126	72	31	15	33	83	142	187	217	235	238	218	3552	148.0		8:33	240	21:40	240	*	*	*	*	2:39	72	15: 0	15	*	*	*	*
22	178	130	87	62	67	107	162	208	233	245	241	216	168	111	58	21	14	46	105	163	203	228	241	235	3529	147.0	N	9:20	245	22:15	242	*	*	*	*	3:21	59	15:41	# 12	*	*	*	*
23	205	157	108	69	52	71	121	178	217	238	246	237	203	151	94	46	19	27	71	133	184	217	236	240	3520	146.7		10: 3	#246	22:46	241	*	*	*	*	4: 0	52	16:19	17	*	*	*	*
24	223	183	133	87	56	53	85	140	191	223	238	241	223	184	131	80	42	29	52	104	161	203	227	237	3526	146.9		10:40	242	23:11	237	*	*	*	*	4:36	50	16:54	29	*	*	*	*
25	230	202	157	110	72	53	64	105	158	200	224	233	229	204	162	114	73	48	51	85	137	185	216	230	3542	147.6		11:14	234	23:31	232	*	*	*	*	5:11	53	17:26	45	*	*	*	*
26	230	212	177	133	93	66	60	82	126	171	203	220	223	211	183	143	104	75	64	80	119	165	201	221	3562	148.4		11:46	223	23:51	226	*	*	*	*	5:44	59	17:56	64	*	*	*	*
27	226	216	191	154	116	85	69	74	102	141	177	200	211	208	192	165	132	104	87	88	110	146	182	207	3583	149.3		12:20	211	*	*	*	*	6:17	68	18:27	85	*	*	*	*		
28	217	214	198	171	138	108	86	80	91	118	150	176	192	198	193	177	155	131	113	105	113	135	163	187	3609	150.4		0:16	218	13: 1	198	*	*	*	*	6:52	80	19: 1	105	*	*	*	*
29	203	207	199	182	158	132	109	95	93	105	126	150	169	181	185	180	169	154	139	128	125	133	148	167	3637	151.5	U	0:51	207	13:58	185	*	*	*	*	7:36	92	19:45	125	*	*	*	*
30	183	192	194	188	174	155	134	116	105	104	111	126	142	158	169	175	176	171	162	151	143	140	142	149	3660	152.5		1:42	194	15:34	176	*	*	*	*	8:39	103	21: 7	139	*	*	*	*
31	160	172	181	185	183	174	160	142	125	112	107	109	118	131	147	162	173	179	179	173	164	154	144	139	3673	153.0		3:13	185	17:27	180	*	*	*	*	10:15	106	23:20	139	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	110921	149.1	23日 10時 3分	246	1	22日 15時 41分	12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	140	148	160	174	184	187	181	168	150	130	112	101	98	105	121	141	162	179	189	190	185	172	155	138	3670	152.9		4:52	187	18:43	191	*	*	*	*	11:46	98	*	*	*	*	*	*
2	127	126	136	155	176	192	197	191	176	154	127	103	87	83	93	116	144	171	191	201	202	191	171	145	3655	152.3		5:59	197	19:32	203	*	*	*	*	0:35	125	12:46	83	*	*	*	*
3	122	109	112	131	159	187	205	209	201	180	150	116	86	69	68	87	120	156	186	205	213	209	190	160	3630	151.3		6:50	209	20:10	214	*	*	*	*	1:20	108	13:30	66	*	*	*	*
4	127	101	91	104	135	173	203	219	220	206	177	138	97	65	51	59	91	134	174	203	219	222	209	180	3598	149.9		7:33	221	20:44	223	*	*	*	*	1:57	91	14: 9	50	*	*	*	*
5	140	103	79	79	105	149	192	220	231	227	205	167	119	75	45	38	60	106	156	194	218	230	225	201	3564	148.5		8:14	231	21:16	230	*	*	*	*	2:32	75	14:45	37	*	*	*	*
6	160	116	79	62	75	116	169	210	233	239	228	197	150	98	54	30	36	74	130	180	213	231	235	220	3535	147.3	F	8:54	239	21:47	236	*	*	*	*	3: 6	61	15:21	28	*	*	*	*
7	184	135	89	57	52	81	135	189	225	241	242	223	183	129	77	39	26	46	98	158	202	227	238	233	3509	146.2		9:34	244	22:16	239	*	*	*	*	3:41	50	15:56	#25	*	*	*	*
8	206	160	109	66	43	52	95	156	206	234	244	239	212	164	110	63	33	33	69	129	184	219	236	239	3501	145.9		10:13	#245	22:42	239	*	*	*	*	4:16	42	16:31	29	*	*	*	*
9	223	185	134	86	50	38	61	114	173	215	236	241	229	195	146	96	57	39	53	99	159	205	229	237	3500	145.8		10:52	242	23: 5	237	*	*	*	*	4:52	38	17: 7	39	*	*	*	*
10	231	204	161	112	69	43	43	77	132	184	217	232	233	214	178	132	91	62	57	81	130	182	216	231	3512	146.3		11:31	234	23:29	233	*	*	*	*	5:30	39	17:43	55	*	*	*	*
11	231	216	183	140	97	62	45	55	93	144	187	213	223	219	198	164	127	95	77	81	110	154	194	218	3526	146.9		12:13	223	23:59	225	*	*	*	*	6:10	45	18:22	76	*	*	*	*
12	225	218	198	166	128	92	65	55	70	105	148	182	202	209	203	185	158	131	108	98	106	132	166	195	3545	147.7		13: 2	209	*	*	*	*	6:56	55	19: 6	98	*	*	*	*		
13	210	212	203	185	158	127	97	76	69	81	109	142	170	187	194	191	179	162	143	127	119	124	142	165	3572	148.8	L	0:40	213	14:10	194	*	*	*	*	7:53	69	20: 7	119	*	*	*	*
14	185	197	199	193	180	160	135	110	89	79	84	103	129	154	172	183	186	183	173	159	144	134	131	138	3600	150.0		1:45	199	16: 0	186	*	*	*	*	9: 9	79	21:49	131	*	*	*	*
15	152	169	182	190	191	185	171	150	124	99	83	79	90	112	139	162	180	190	194	188	175	156	137	124	3622	150.9		3:41	191	17:54	194	*	*	*	*	10:45	78	23:40	121	*	*	*	*
16	122	133	152	173	189	198	198	187	165	135	103	77	66	73	97	130	161	185	201	208	203	184	157	128	3625	151.0		5:30	199	19: 6	208	*	*	*	*	12: 8	66	*	*	*	*	*	*
17	107	101	114	141	173	197	211	213	202	176	138	97	65	50	58	90	132	170	198	215	221	211	184	147	3611	150.5		6:43	213	19:56	221	*	*	*	*	0:50	100	13:10	49	*	*	*	*
18	110	84	80	101	141	181	209	224	226	212	178	131	85	49	35	51	94	144	185	212	228	230	211	173	3574	148.9		7:40	227	20:37	231	*	*	*	*	1:41	78	13:59	35	*	*	*	*
19	127	86	62	66	101	151	195	222	235	234	213	170	117	68	35	29	57	111	165	202	226	237	230	199	3538	147.4		8:29	237	21:11	237	*	*	*	*	2:23	59	14:41	27	*	*	*	*
20	151	102	62	46	63	112	168	209	231	241	235	204	154	99	53	27	34	77	137	187	218	235	238	219	3502	145.9	N	9:11	242	21:41	239	*	*	*	*	3: 1	46	15:19	#25	*	*	*	*
21	177	125	77	44	41	74	131	185	219	237	241	226	187	134	82	44	30	53	107	166	207	230	239	230	3486	145.3		9:48	242	22: 6	239	*	*	*	*	3:37	38	15:54	30	*	*	*	*
22	198	149	97	56	36	48	94	152	199	225	237	234	209	164	113	70	43	46	83	140	191	222	235	233	3474	144.8		10:21	238	22:25	236	*	*	*	*	4:10	36	16:26	40	*	*	*	*
23	212	170	120	75	45	39	67	118	171	207	226	231	219	187	142	98	66	54	72	118	171	210	229	232	3479	145.0		10:51	231	22:43	233	*	*	*	*	4:41	38	16:55	54	*	*	*	*
24	219	187	142	97	61	44	54	91	141	184	210	222	219	200	165	126	92	72	75	104	149	192	218	227	3491	145.5		11:20	223	23: 4	227	*	*	*	*	5:11	44	17:24	70	*	*	*	*
25	221	198	161	119	82	58	54	75	115	157	190	208	212	203	180	149	118	95	87	101	133	171	202	217	3506	146.1		11:51	212	23:30	219	*	*	*	*	5:40	53	17:53	87	*	*	*	*
26	217	203	176	141	106	79	66	72	97	132	165	188	199	198	186	165	141	119	106	108	125	154	181	200	3524	146.8		12:26	200	*	*	*	*	6:12	65	18:25	105	*	*	*	*		
27	207	201	184	159	130	103	85	80	90	114	141	165	181	187	184	174	159	142	128	122	127	142	162	179	3546	147.8		0: 2	207	13:12	187	*	*	*	*	6:50	79	19: 5	122	*	*	*	*
28	190	192	185	171	151	129	109	97	95	104	121	141	157	169	175	175	170	161	150	141	137	139	147	157	3563	148.5	U	0:45	192	14:29	175	*	*	*	*	7:39	94	20:11	137	*	*	*	*
29	168	175	178	175	167	153	136	120	109	105	109	119	132	146	158	168	173	174	170	162	152	144	139	139	3571	148.8		2: 2	178	16:38	174	*	*	*	*	8:59	105	22:32	138	*	*	*	*
30	144	153	162	171	175	172	162	147	130	115	105	103	108	120	136	154	169	180	184	181	171	157	141	128	3568	148.7		4: 8	175	18: 3	184	*	*	*	*	10:50	103	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	106597	148.1	8 日 10 時 13 分	245	1	20 日 15 時 19 分	25	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 10 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	123	127	140	158	174	184	184	174	157	135	113	96	89	94	110	133	158	179	193	197	191	175	151	126	3561	148.4		5:29	185	18:55	197	*	*	*	*	0: 3	123	12: 6	89	*	*	*	*
2	107	102	113	136	164	187	198	198	185	161	131	101	79	71	81	106	140	172	195	207	208	195	168	134	3539	147.5		6:26	200	19:33	209	*	*	*	*	0:50	102	12:57	71	*	*	*	*
3	102	83	84	106	143	179	204	214	210	190	157	118	82	58	55	75	114	157	191	212	220	214	189	151	3508	146.2		7:12	214	20: 7	220	*	*	*	*	1:28	80	13:39	53	*	*	*	*
4	108	74	60	72	110	158	198	220	227	217	189	146	99	61	40	47	82	133	179	210	226	229	211	174	3470	144.6		7:56	227	20:39	230	*	*	*	*	2: 4	60	14:18	39	*	*	*	*
5	125	79	48	43	71	124	178	215	233	235	219	180	129	79	43	30	50	100	158	202	226	236	229	199	3431	143.0		8:39	237	21:10	236	*	*	*	*	2:40	41	14:55	30	*	*	*	*
6	150	96	51	27	36	81	144	197	228	241	239	213	166	111	63	33	31	67	127	184	220	237	239	221	3402	141.8	F	9:22	242	21:40	240	*	*	*	*	3:16	25	15:33	27	*	*	*	*
7	178	122	68	29	15	40	98	163	210	235	244	235	200	149	95	53	33	46	94	157	206	232	241	234	3377	140.7		10: 4	#244	22: 7	241	*	*	*	*	3:53	15	16:10	32	*	*	*	*
8	204	153	96	47	16	15	54	118	178	216	235	240	223	184	133	87	53	45	70	125	182	220	236	236	3366	140.3		10:46	240	22:33	238	*	*	*	*	4:31	# 11	16:47	44	*	*	*	*
9	220	181	129	76	35	14	26	73	135	185	216	230	229	207	168	124	86	63	66	99	152	198	224	231	3367	140.3		11:27	232	23: 0	231	*	*	*	*	5:10	14	17:26	61	*	*	*	*
10	224	200	159	111	67	34	24	44	92	145	186	209	219	213	190	157	122	94	81	91	125	168	202	218	3375	140.6		12:10	219	23:34	220	*	*	*	*	5:52	24	18: 7	80	*	*	*	*
11	219	207	181	145	104	69	44	41	63	105	147	179	197	203	197	178	153	128	108	101	113	140	172	195	3389	141.2		12:59	203	*	*	*	*	6:39	39	18:54	101	*	*	*	*		
12	205	203	191	169	140	109	80	61	59	78	109	142	167	183	189	186	175	158	140	125	118	125	142	163	3417	142.4	L	0:18	205	14: 9	189	*	*	*	*	7:35	58	20: 0	118	*	*	*	*
13	179	187	187	181	167	146	121	97	79	73	83	105	131	153	170	180	183	179	169	154	138	127	124	131	3444	143.5		1:31	188	15:59	183	*	*	*	*	8:51	73	21:46	124	*	*	*	*
14	145	160	172	179	180	174	160	138	114	92	79	80	95	118	142	163	179	188	190	181	164	143	123	111	3470	144.6		3:43	180	17:37	190	*	*	*	*	10:26	78	23:29	109	*	*	*	*
15	111	123	143	164	179	188	188	176	154	125	96	75	70	82	108	139	167	187	200	202	191	167	137	107	3479	145.0		5:28	189	18:41	203	*	*	*	*	11:48	69	*	*	*	*	*	*
16	89	88	105	135	165	188	201	203	190	163	126	90	64	57	73	107	146	178	200	212	211	193	159	119	3462	144.3		6:39	203	19:27	214	*	*	*	*	0:34	86	12:49	57	*	*	*	*
17	84	64	68	97	138	175	201	214	214	197	162	118	78	51	48	73	117	162	194	214	222	214	185	141	3431	143.0		7:33	216	20: 4	222	*	*	*	*	1:21	63	13:37	46	*	*	*	*
18	95	59	44	59	101	150	189	213	224	220	194	152	104	63	41	48	85	137	182	210	225	226	206	165	3392	141.3		8:18	225	20:35	228	*	*	*	*	2: 2	44	14:18	40	*	*	*	*
19	115	68	37	33	63	116	167	202	222	229	217	183	134	87	51	39	59	108	163	202	223	230	220	188	3356	139.8		8:57	229	21: 0	230	*	*	*	*	2:38	31	14:54	38	*	*	*	*
20	138	87	45	24	35	79	137	184	212	227	227	205	164	115	72	45	47	82	138	188	217	229	227	205	3329	138.7	N	9:32	229	21:22	230	*	*	*	*	3:12	23	15:28	42	*	*	*	*
21	161	109	61	28	22	49	102	158	197	218	227	218	187	143	97	63	49	66	112	167	207	226	229	215	3311	138.0		10: 3	227	21:42	230	*	*	*	*	3:43	20	15:59	49	*	*	*	*
22	181	132	82	42	22	32	72	127	175	205	220	220	202	166	123	86	62	63	94	143	190	218	227	220	3304	137.7		10:32	222	22: 4	227	*	*	*	*	4:13	22	16:29	59	*	*	*	*
23	195	153	105	62	33	28	52	98	149	187	209	216	208	183	146	110	81	71	85	123	168	203	220	220	3305	137.7		11: 1	216	22:29	222	*	*	*	*	4:42	27	16:58	71	*	*	*	*
24	203	170	127	85	51	35	44	77	122	164	193	206	206	191	164	132	104	86	87	110	147	183	207	214	3308	137.8		11:30	208	22:58	214	*	*	*	*	5:11	35	17:28	83	*	*	*	*
25	206	182	148	109	75	52	47	65	100	140	172	192	199	193	175	151	125	105	97	106	131	162	187	201	3320	138.3		12: 2	199	23:30	202	*	*	*	*	5:43	46	18: 1	97	*	*	*	*
26	201	188	163	132	100	75	61	65	86	118	149	172	185	187	179	164	145	126	113	111	122	143	165	182	3332	138.8		12:41	187	*	*	*	*	6:18	60	18:40	111	*	*	*	*		
27	188	185	171	150	125	101	82	75	82	102	126	150	166	175	175	170	160	146	133	124	123	131	144	158	3342	139.3		0: 9	188	13:37	176	*	*	*	*	7: 1	75	19:38	122	*	*	*	*
28	169	173	171	162	147	128	109	94	88	93	107	125	143	157	166	170	169	163	153	142	132	126	127	134	3348	139.5	U	1: 9	173	15:21	170	*	*	*	*	8: 2	88	21:22	126	*	*	*	*
29	144	154	162	165	162	152	137	120	105	96	95	103	117	134	150	163	172	175	172	162	147	132	119	113	3351	139.6		3: 3	165	17: 0	175	*	*	*	*	9:34	94	23: 8	113	*	*	*	*
30	116	128	144	159	169	171	164	149	129	109	94	87	91	106	127	150	169	182	187	182	167	145	120	100	3345	139.4		4:44	171	18: 0	187	*	*	*	*	11: 7	87	*	*	*	*	*	*
31	91	97	116	141	165	181	185	177	159	133	105	83	72	77	97	128	159	183	196	199	189	165	132	99	3329	138.7		5:51	185	18:44	200	*	*	*	*	0: 8	91	12:13	72	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	105160	141.3	7日 10時 4分	244	1	8日 4時 31分	11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 11 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	74	66	80	112	149	180	197	200	190	165	130	94	67	56	66	97	139	176	200	211	209	190	154	110	3312	138.0		6:45	201	19:22	212	*	*	*	*	0:52	66	13:3	56	*	*	*	*
2	70	45	44	71	118	164	197	212	213	197	164	120	79	51	43	64	108	158	196	216	222	212	181	133	3278	136.6		7:34	215	19:56	222	*	*	*	*	1:33	41	13:47	43	*	*	*	*
3	82	40	20	30	73	131	181	212	225	223	199	156	107	64	38	39	73	128	181	214	228	228	208	164	3244	135.2		8:23	226	20:30	230	*	*	*	*	2:12	19	14:29	35	*	*	*	*
4	107	53	14	2	26	84	148	196	222	233	226	194	145	94	53	33	45	92	153	202	227	235	227	195	3206	133.6	F	9:10	233	21:3	235	*	*	*	*	2:52	1	15:10	33	*	*	*	*
5	141	80	28	-5	-6	34	100	163	205	228	235	222	183	132	84	48	37	62	117	177	216	233	234	217	3165	131.9		9:56	235	21:36	#236	*	*	*	*	3:32	-10	15:51	37	*	*	*	*
6	175	117	58	11	-13	-1	49	117	173	209	228	231	211	170	122	79	51	51	85	142	193	223	232	226	3139	130.8		10:40	232	22:8	232	*	*	*	*	4:13	#-14	16:32	47	*	*	*	*
7	201	154	97	44	5	-9	13	68	131	178	208	222	220	197	157	115	80	61	70	109	161	201	221	224	3128	130.3		11:24	224	22:43	224	*	*	*	*	4:55	-10	17:13	60	*	*	*	*
8	212	182	136	85	40	9	5	33	86	139	178	202	212	206	182	148	114	87	76	91	127	169	199	211	3129	130.4		12:9	212	23:23	212	*	*	*	*	5:39	3	17:58	76	*	*	*	*
9	209	195	166	125	83	46	23	25	54	99	143	174	192	198	191	172	145	118	98	92	106	136	167	187	3144	131.0		13:0	198	*	*	*	*	6:27	21	18:48	92	*	*	*	*		
10	195	193	180	156	124	90	60	43	46	71	106	140	165	180	186	182	168	148	126	109	103	112	132	154	3169	132.0		0:14	196	14:4	186	*	*	*	*	7:21	42	19:54	103	*	*	*	*
11	170	178	178	171	154	131	103	78	63	63	80	107	134	156	171	179	179	170	154	135	117	106	107	119	3203	133.5	L	1:31	179	15:30	180	*	*	*	*	8:29	61	21:26	105	*	*	*	*
12	136	152	164	170	170	160	143	119	95	77	72	81	102	127	150	168	179	183	177	161	139	116	99	92	3232	134.7		3:28	171	16:53	183	*	*	*	*	9:52	72	22:58	92	*	*	*	*
13	99	116	137	156	170	175	171	156	133	106	84	73	77	96	123	150	172	186	191	184	165	137	106	82	3245	135.2		5:6	175	17:57	191	*	*	*	*	11:13	72	*	*	*	*	*	*
14	72	79	102	131	158	176	185	183	167	140	109	82	67	71	93	126	158	182	196	199	188	161	125	88	3238	134.9		6:19	186	18:45	199	*	*	*	*	0:5	72	12:19	66	*	*	*	*
15	61	51	65	97	135	166	186	196	192	172	139	103	73	59	67	98	138	173	195	206	204	184	148	105	3213	133.9		7:16	196	19:22	207	*	*	*	*	0:55	51	13:10	59	*	*	*	*
16	65	39	36	60	103	146	178	197	204	196	169	130	92	63	54	71	111	156	189	207	212	202	172	127	3179	132.5		8:2	204	19:53	212	*	*	*	*	1:37	34	13:52	53	*	*	*	*
17	80	42	22	30	67	118	161	190	206	208	192	158	116	78	54	55	84	132	176	204	215	212	191	151	3142	130.9		8:41	209	20:19	216	*	*	*	*	2:14	21	14:30	51	*	*	*	*
18	101	55	22	14	36	84	136	176	200	211	207	182	142	100	67	52	65	106	156	195	214	218	205	172	3116	129.8	N	9:16	212	20:44	218	*	*	*	*	2:48	13	15:4	52	*	*	*	*
19	124	74	33	10	16	53	106	155	188	207	211	198	166	124	86	60	57	84	131	178	208	219	213	189	3090	128.8		9:48	212	21:10	219	*	*	*	*	3:20	9	15:37	55	*	*	*	*
20	148	97	51	18	9	29	76	129	171	197	209	206	183	147	108	75	60	71	108	155	194	214	216	201	3072	128.0		10:18	210	21:37	217	*	*	*	*	3:50	8	16:8	60	*	*	*	*
21	168	121	73	34	13	18	51	101	149	183	202	206	194	166	130	95	71	68	90	132	174	203	214	207	3063	127.6		10:47	207	22:6	214	*	*	*	*	4:20	11	16:39	66	*	*	*	*
22	183	144	98	56	26	17	35	76	124	164	190	201	197	178	149	116	88	74	82	112	152	185	204	206	3057	127.4		11:16	201	22:37	207	*	*	*	*	4:51	17	17:11	74	*	*	*	*
23	192	162	123	81	47	28	31	58	100	142	173	190	194	184	163	135	108	88	83	99	130	163	188	197	3059	127.5		11:47	195	23:10	198	*	*	*	*	5:23	26	17:45	82	*	*	*	*
24	192	174	143	107	73	47	37	49	80	119	153	176	186	184	171	151	127	106	93	95	113	140	166	182	3064	127.7		12:21	186	23:48	186	*	*	*	*	5:58	37	18:24	92	*	*	*	*
25	185	177	158	130	100	72	54	52	68	98	130	157	172	178	174	162	145	126	109	100	103	119	140	159	3068	127.8		13:3	178	*	*	*	*	6:37	51	19:14	100	*	*	*	*		
26	171	172	164	148	125	100	78	65	66	82	107	133	154	166	171	168	159	145	128	113	104	105	115	131	3070	127.9		0:39	173	14:6	171	*	*	*	*	7:26	64	20:26	103	*	*	*	*
27	147	158	162	158	147	129	107	88	76	76	87	107	130	149	162	169	169	163	149	132	114	101	96	102	3078	128.3	U	1:59	162	15:33	170	*	*	*	*	8:33	74	21:57	96	*	*	*	*
28	116	134	149	159	160	153	138	118	97	83	78	84	101	124	146	163	174	176	170	155	132	108	88	78	3084	128.5		3:41	161	16:49	176	*	*	*	*	9:57	77	23:13	78	*	*	*	*
29	82	99	124	148	164	170	165	150	128	103	83	72	75	93	120	149	171	184	187	178	157	126	93	66	3087	128.6		5:4	170	17:45	187	*	*	*	*	11:17	72	*	*	*	*	*	*
30	54	60	85	121	153	175	183	179	163	135	104	77	62	65	87	123	159	185	197	198	183	153	112	71	3084	128.5		6:12	183	18:31	199	*	*	*	*	0:11	53	12:22	61	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	94358	131.1	5日 21時 36分	236	1	6日 4時 13分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：門司

緯度：33 °57 N

経度：130 °58 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2017 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	39	27	41	78	125	164	188	197	193	172	137	99	68	52	57	88	133	175	200	210	206	183	142	91	3065	127.7		7:12	198	19:13	210	*	*	*	*	1:0	27	13:17	51	*	*	*	*
2	44	12	5	29	79	135	176	200	210	203	176	134	92	58	43	56	97	150	192	214	219	209	177	126	3036	126.5		8:7	210	19:54	219	*	*	*	*	1:45	4	14:5	43	*	*	*	*
3	68	19	-11	-11	26	87	146	187	210	218	207	174	128	83	50	40	62	113	168	206	223	224	206	164	2987	124.5		9:0	218	20:34	225	*	*	*	*	2:30	-15	14:52	39	*	*	*	*
4	106	47	-1	-27	-16	32	99	157	194	216	222	205	167	119	76	46	43	75	131	184	215	226	222	197	2935	122.3	F	9:49	222	21:15	#227	*	*	*	*	3:15	-28	15:36	40	*	*	*	*
5	149	88	30	-14	-32	-11	45	112	165	198	218	220	198	157	111	70	46	52	92	148	194	218	224	215	2893	120.5		10:36	221	21:56	224	*	*	*	*	3:59	#-32	16:20	45	*	*	*	*
6	184	132	73	20	-18	-27	4	63	125	170	199	215	211	186	146	104	68	52	66	109	160	197	214	216	2869	119.5		11:22	216	22:39	217	*	*	*	*	4:44	-28	17:5	52	*	*	*	*
7	202	168	119	65	17	-12	-11	25	81	135	173	197	207	199	173	136	99	70	61	81	122	164	193	205	2869	119.5		12:7	207	23:25	206	*	*	*	*	5:29	-16	17:50	61	*	*	*	*
8	203	187	154	109	63	24	3	11	47	97	142	173	191	197	186	161	129	98	75	72	92	127	160	182	2883	120.1		12:52	197	*	*	*	*	6:15	2	18:39	71	*	*	*	*		
9	190	188	173	144	106	68	37	24	35	68	110	145	170	183	186	175	154	126	100	82	80	96	124	149	2913	121.4		0:17	191	13:42	186	*	*	*	*	7:4	24	19:36	79	*	*	*	*
10	167	175	173	162	139	109	79	55	46	57	84	116	145	165	176	177	169	150	127	104	87	83	93	113	2951	123.0	L	1:23	175	14:40	178	*	*	*	*	7:59	46	20:47	82	*	*	*	*
11	134	151	161	163	157	141	118	93	73	65	72	92	118	143	161	172	174	167	151	129	106	87	78	83	2989	124.5		2:49	163	15:47	174	*	*	*	*	9:4	65	22:9	78	*	*	*	*
12	98	119	138	152	159	158	147	129	107	88	77	79	94	117	141	160	172	176	170	154	130	103	79	66	3013	125.5		4:21	160	16:53	176	*	*	*	*	10:21	76	23:25	65	*	*	*	*
13	68	83	107	131	150	161	164	156	139	117	95	80	79	92	116	143	165	177	181	173	154	125	93	66	3015	125.6		5:46	164	17:50	181	*	*	*	*	11:37	78	*	*	*	*		
14	50	52	72	102	132	155	168	173	165	146	120	94	77	75	90	119	150	174	186	187	175	150	114	77	3003	125.1		6:53	173	18:36	188	*	*	*	*	0:23	49	12:38	73	*	*	*	*
15	48	34	41	69	106	140	164	178	181	170	146	115	87	69	71	93	128	163	185	194	190	172	138	96	2978	124.1		7:45	182	19:14	194	*	*	*	*	1:11	33	13:28	67	*	*	*	*
16	57	29	21	37	74	117	152	175	188	187	169	139	105	76	62	71	102	143	177	195	199	189	161	120	2945	122.7		8:27	189	19:47	200	*	*	*	*	1:51	20	14:9	62	*	*	*	*
17	74	36	13	15	43	88	133	166	186	194	187	162	126	91	65	59	78	118	161	191	203	200	181	144	2914	121.4		9:4	194	20:18	204	*	*	*	*	2:27	10	14:46	58	*	*	*	*
18	97	52	17	4	18	58	107	150	179	195	196	180	149	110	77	57	62	93	138	178	201	207	195	166	2886	120.3	N	9:37	198	20:50	207	*	*	*	*	3:1	4	15:20	56	*	*	*	*
19	122	73	31	4	3	31	78	128	165	189	199	192	168	132	94	65	55	73	113	158	192	207	204	184	2860	119.2		10:8	199	21:21	208	*	*	*	*	3:33	0	15:52	55	*	*	*	*
20	146	99	51	15	0	12	51	102	147	178	195	197	181	151	114	79	58	61	90	134	175	199	206	195	2836	118.2		10:37	198	21:53	206	*	*	*	*	4:5	0	16:24	56	*	*	*	*
21	167	124	77	34	7	4	30	76	126	163	187	196	189	167	133	98	69	59	73	110	153	185	201	199	2827	117.8		11:6	196	22:25	202	*	*	*	*	4:36	2	16:57	59	*	*	*	*
22	181	147	103	59	24	8	18	54	102	145	175	190	191	177	150	117	86	66	65	89	127	164	188	196	2822	117.6		11:34	192	22:58	196	*	*	*	*	5:8	7	17:31	63	*	*	*	*
23	187	164	128	86	48	22	17	38	78	123	159	180	187	181	163	135	105	80	68	75	103	139	169	185	2820	117.5		12:3	187	23:35	187	*	*	*	*	5:42	16	18:8	67	*	*	*	*
24	186	173	147	112	75	44	28	32	59	100	139	166	180	181	171	150	124	98	78	72	84	111	142	165	2817	117.4		12:35	182	*	*	*	*	6:18	27	18:51	72	*	*	*	*		
25	176	174	160	135	104	73	49	40	50	78	114	147	167	176	174	162	143	119	96	80	76	87	111	137	2828	117.8		0:19	177	13:16	176	*	*	*	*	7:0	40	19:45	75	*	*	*	*
26	156	165	163	151	130	104	78	59	54	65	90	121	148	165	171	169	158	141	118	96	79	74	82	102	2839	118.3	U	1:19	166	14:11	172	*	*	*	*	7:50	54	20:54	74	*	*	*	*
27	125	145	156	158	150	133	111	88	72	66	74	94	120	145	162	170	169	160	143	119	94	74	64	68	2860	119.2		2:38	158	15:23	171	*	*	*	*	8:56	66	22:13	64	*	*	*	*
28	86	111	135	152	158	155	143	123	101	82	73	76	91	116	142	163	174	175	166	147	120	89	62	47	2887	120.3		4:9	158	16:37	175	*	*	*	*	10:18	72	23:26	45	*	*	*	*
29	48	67	98	130	153	165	166	156	137	112	89	74	71	84	111	143	168	182	184	174	151	117	78	44	2902	120.9		5:36	167	17:41	184	*	*	*	*	11:41	70	*	*	*	*		
30	25	26	49	89	129	159	175	179	171	149	119	90	69	63	77	109	148	178	193	194	182	153	109	62	2897	120.7		6:53	179	18:36	195	*	*	*	*	0:28	22	12:50	62	*	*	*	*
31	24	1	5	36	86	134	167	186	193	184	158	122	87	61	54	72	113	158	189	203	203	186	149	98	2869	119.5		7:58	193	19:28	205	*	*	*	*	1:23	-1	13:49	53	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	90208	121.2	4日 21時 15分	227	1	5日 3時 59分	-32	1