

## 2025年 2月

関門海峡海上交通センター

日	潮	関門港の潮汐				早 鞆 瀬 戸 の 潮 流						日出没	旧 暦
		満潮	潮高	干潮	潮高	西開始	西最強	流速	東開始	東最強	流速		
		h m	cm	h m	cm	h m	h m	kn	h m	h m	kn		
1	中土潮	11:29	201	05:05	-25	08:14	10:58	8.8	01:11	04:17	9.2	07:13	1/4
		23:13	207	17:24	19	20:33	22:58	7.3	14:51	17:21	5.9	17:47	
2	中日潮	11:54	199	05:40	-12	08:55	11:38	8.7	02:01	05:01	9.0	07:12	1/5
		23:56	199	18:03	17	21:16	23:47	7.1	15:18	17:51	6.4	17:48	
3	中潮	12:15	195	06:15	9	09:36	12:20	8.1	02:55	05:51	8.3	07:12	1/6
		--	--	18:45	19	--	--	--	15:46	18:29	6.9	17:49	
4	小火潮	00:41	185	06:49	35	*22:05	00:43	6.5	03:55	06:49	6.9	07:11	1/7
		12:37	189	19:31	27	10:20	13:05	6.9	16:13	19:14	7.2	17:50	
5	小水潮	01:31	167	07:26	64	*23:02	01:51	5.9	05:09	08:02	4.8	07:10	1/8
		13:08	179	20:28	37	11:08	13:53	5.2	16:41	20:06	7.2	17:51	
6	小木潮	02:37	149	08:13	91	00:10	03:12	5.4	06:57	09:36	2.7	07:09	1/9
		13:53	167	21:47	45	12:13	14:49	3.2	17:11	21:06	7.1	17:52	
7	長金潮	04:38	138	09:46	111	01:30	04:48	5.4	09:31	11:58	1.7	07:08	1/10
		15:23	154	23:26	43	14:05	16:05	1.6	17:51	22:23	6.8	17:53	
8	若土潮	07:01	147	12:14	110	02:50	06:23	6.2	11:17	13:44	2.7	07:08	1/11
		17:36	156	--	-	16:10	17:36	1.1	18:58	23:55	6.9	17:53	
9	中日潮	08:10	162	00:50	31	04:01	07:29	7.2	--	--	-	07:07	1/12
		19:01	167	13:33	93	17:12	18:45	1.8	12:07	14:46	3.9	17:54	
10	中月潮	08:53	175	01:53	15	04:59	08:14	7.7	*20:22	00:59	7.2	07:06	1/13
		20:02	180	14:23	73	17:47	19:34	3.2	12:40	15:29	4.7	17:55	
11	中火潮	09:28	185	02:40	0	05:46	08:47	7.9	*21:39	01:42	7.5	07:05	1/14
		20:49	190	15:02	56	18:16	20:15	4.7	13:05	16:01	5.0	17:56	
12	大水潮	09:58	190	03:20	-10	06:26	09:15	7.9	*22:47	02:18	7.7	07:04	1/15
		21:27	196	15:36	42	18:44	20:53	5.9	13:24	16:23	5.2	17:57	
13	大水潮	10:24	193	03:54	-14	07:00	09:43	7.9	*23:45	02:53	7.9	07:03	1/16
		21:59	199	16:08	33	19:13	21:30	6.8	13:44	16:29	5.4	17:58	
14	大金潮	10:45	194	04:24	-11	07:30	10:12	7.9	00:33	03:29	8.0	07:02	1/17
		22:28	198	16:37	28	19:44	22:08	7.1	14:04	16:38	5.8	17:59	
15	大土潮	11:00	194	04:51	-4	07:59	10:43	8.0	01:16	04:05	8.0	07:01	1/18
		22:55	194	17:03	25	20:17	22:47	6.9	14:26	16:59	6.0	18:00	

赤色文字表示は、強潮流を示しています。

●は新月(朔)、●は上弦、○は満月(望)、●は下弦を示しています。

\*印が付いた開始時刻は前日の時刻です。

--印が付いた時間は潮がないことを示しています。

関門港の潮汐は門司(西海岸) 日出没は下関市(壇之浦) の値です。潮高は最低水面からの高さです。

潮流・潮汐のデータの出所：書誌第781号 令和7年潮汐表(海上保安庁刊行)

## 2025年 2月

関門海峡海上交通センター

日	潮	関門港の潮汐				早 鞆 瀬 戸 の 潮 流						日出没	旧 暦
		満潮	潮高	干潮	潮高	西開始	西最強	流速	東開始	東最強	流速		
		h m	cm	h m	cm	h m	h m	kn	h m	h m	kn		
16	中日潮	11:14	194	05:15	8	08:27	11:14	7.8	01:56	04:43	7.8	07:00	1/19
		23:24	188	17:30	25	20:50	23:26	6.4	14:47	17:24	6.2	18:01	
17	中月潮	11:29	193	05:38	23	08:56	11:44	7.3	02:35	05:22	7.3	06:59	1/20
		23:55	180	17:56	27	--	--	-	15:06	17:50	6.4	18:02	
18	中火潮	11:47	188	06:02	41	*21:26	00:07	5.7	03:16	06:03	6.2	06:58	1/21
		--	--	18:25	33	09:25	12:13	6.4	15:22	18:16	6.6	18:03	
19	小水潮	00:28	168	06:26	60	*22:05	00:54	5.0	04:06	06:49	4.6	06:57	1/22
		12:08	181	18:59	42	09:55	12:42	5.2	15:35	18:45	6.7	18:04	
20	小木潮	01:05	154	06:53	80	*22:53	01:49	4.3	05:17	07:48	2.6	06:56	1/23
		12:32	171	19:41	54	10:27	13:13	3.7	15:47	19:23	6.7	18:05	
21	小金潮	01:58	139	07:26	99	*23:53	03:03	3.8	07:37	09:26	0.8	06:54	1/24
		13:05	157	20:48	65	11:10	13:52	2.0	15:59	20:18	6.5	18:06	
22	長土潮	04:18	129	08:35	116	01:08	05:08	4.0	10:42	12:09	0.6	06:53	1/25
		14:18	143	22:44	67	13:40	14:57	0.4	16:08	21:38	6.1	18:06	
23	若日潮	06:34	138	11:52	115	02:26	06:39	5.3	11:26	13:31	2.1	06:52	1/26
		17:11	145	--	-	17:01	17:26	0.1	17:50	23:42	6.4	18:07	
24	中月潮	07:40	153	00:22	53	03:34	07:27	6.6	11:54	14:17	3.6	06:51	1/27
		18:22	160	13:10	97	17:04	18:43	1.6	--	--	-	18:08	
25	中火潮	08:22	168	01:26	31	04:30	08:00	7.4	*20:17	00:48	7.2	06:50	1/28
		19:16	177	13:56	75	17:26	19:27	3.5	12:17	14:53	4.6	18:09	
26	中水潮	08:57	182	02:14	8	05:17	08:25	8.0	*21:41	01:31	8.0	06:49	1/29
		20:06	194	14:36	52	17:51	20:04	5.5	12:37	15:22	5.1	18:10	
27	大水潮	09:31	194	02:55	-11	05:59	08:49	8.3	*22:47	02:08	8.5	06:47	1/30
		20:56	207	15:13	31	18:18	20:40	7.1	12:56	15:40	5.4	18:11	
28	大木潮	10:02	203	03:33	-23	06:37	09:16	8.6	*23:41	02:42	8.9	06:46	2/1
		21:45	216	15:51	12	18:49	21:17	8.3	13:15	15:41	5.7	18:12	



～大切な命を自分で守る3つの基本～

- ライフジャケットの常時着用
- 携帯電話等の適切な連絡手段の確保
- 「118番」の有効活用

～～海のもしもは118番～～



※ご使用について

ここに掲載されている潮流は推算値(概略)であり、実際の観測値(潮流信号所の表示)とは異なる場合があります。潮流の現況を知りたい場合は、潮流信号所の表示を直接確認するか、関門海峡海上交通センターホームページをご利用ください。

この情報は、航海計画立案等の参考資料であり、航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。