

2020年11月

2020年11月

関門海峡海上交通センター

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	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					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					h m	cm	h m	cm	h m	h m	kn	h m	h m	kn		
1	大日	09:31	221	03:24	23	06:37	09:27	8.0	*23:57	02:46	7.3	06:35	9/16	16	大月	10:05	231	03:36	-17	06:32	09:23	10.0	*23:32	02:21	8.9	06:49	10/2
2	大月	21:16	222	15:35	57	18:47	21:17	6.8	12:59	15:47	5.7	17:24	9/17	17	中火	10:50	224	04:17	-17	07:14	10:12	9.7	00:01	02:56	9.0	06:50	10/3
3	中火	10:35	216	04:24	19	07:29	10:30	7.6	00:35	03:21	7.9	06:37	9/18	18	中水	11:32	212	04:58	-9	08:00	11:08	9.2	00:32	03:36	8.9	06:51	10/4
4	中水	21:56	218	16:32	71	19:49	22:15	6.2	14:09	17:12	5.1	17:22	9/19	19	中木	22:32	218	17:15	73	20:31	22:44	5.3	15:09	18:12	4.9	17:11	10/5
5	中木	11:06	210	04:55	23	08:00	11:08	7.4	00:57	03:48	8.2	06:38	9/20	20	中金	12:14	199	05:39	7	08:51	12:07	8.6	01:05	04:23	8.5	06:52	10/6
6	中金	22:18	213	17:01	81	20:26	22:49	5.4	14:51	17:59	4.7	17:21	9/21	21	小土	23:10	205	17:55	87	21:25	23:31	3.9	16:16	19:02	4.4	17:11	10/7
7	小土	11:37	201	05:27	31	08:37	11:53	7.1	01:20	04:21	8.4	06:39	9/22	22	小日	22:44	206	17:32	92	21:10	23:28	4.3	15:44	18:47	4.1	17:20	10/8
8	小日	22:44	206	17:32	92	21:10	23:28	4.3	15:44	18:47	4.1	17:20	9/21	21	小土	12:13	191	06:03	42	09:23	12:45	6.9	01:43	05:00	8.4	06:40	10/9
9	小日	23:18	196	18:08	104	--	--	--	16:52	19:42	3.4	17:19	9/22	22	小日	12:13	191	06:03	42	09:23	12:45	6.9	01:43	05:00	8.4	06:40	10/9
10	小日	13:01	180	06:46	54	*22:06	00:12	2.9	02:09	05:51	8.0	06:41	9/22	22	小日	13:01	180	06:46	54	*22:06	00:12	2.9	02:09	05:51	8.0	06:41	10/8
11	小日	--	--	18:56	115	10:18	13:43	6.6	18:14	20:51	2.9	17:19	9/23	23	小月	15:19	167	21:10	112	11:51	15:25	6.5	19:35	22:35	3.8	17:10	10/8
12	小日	00:07	182	07:44	67	*23:28	01:07	1.5	02:37	07:04	7.1	06:42	9/23	23	小月	00:07	182	07:44	67	*23:28	01:07	1.5	02:37	07:04	7.1	06:42	10/9
13	小日	14:23	172	20:17	123	11:25	14:52	6.3	19:33	22:23	3.1	17:18	9/24	24	長月	14:23	172	20:17	123	11:25	14:52	6.3	19:33	22:23	3.1	17:18	10/9
14	小日	01:38	169	09:07	74	01:29	02:25	0.4	03:21	08:43	6.4	06:43	9/24	24	長火	01:38	169	09:07	74	01:29	02:25	0.4	03:21	08:43	6.4	06:43	10/10
15	小日	16:12	174	22:17	115	12:40	16:14	6.3	20:35	23:41	4.1	17:17	9/25	25	若火	16:12	174	22:17	115	12:40	16:14	6.3	20:35	23:41	4.1	17:17	10/10
16	小日	03:57	170	10:40	71	03:01	04:21	0.8	05:46	10:25	6.3	06:43	9/25	25	若水	03:57	170	10:40	71	03:01	04:21	0.8	05:46	10:25	6.3	06:43	10/11
17	小日	17:25	186	23:41	92	13:56	17:22	6.7	--	--	--	17:16	9/26	26	中木	17:25	186	23:41	92	13:56	17:22	6.7	--	--	--	17:16	10/11
18	小日	05:22	185	11:56	59	03:40	05:43	2.8	*21:19	00:33	5.3	06:44	9/26	26	中木	05:22	185	11:56	59	03:40	05:43	2.8	*21:19	00:33	5.3	06:44	10/12
19	小日	18:17	200	--	--	15:06	18:10	7.2	08:04	11:37	6.8	17:16	9/27	27	中金	18:17	200	--	--	15:06	18:10	7.2	08:04	11:37	6.8	17:16	10/12
20	小日	06:29	202	00:38	63	04:13	06:35	5.2	*21:52	01:05	6.3	06:45	9/27	27	中金	06:29	202	00:38	63	04:13	06:35	5.2	*21:52	01:05	6.3	06:45	10/13
21	小日	19:01	213	12:56	47	16:06	18:49	7.6	09:31	12:32	7.2	17:15	9/28	28	大土	19:01	213	12:56	47	16:06	18:49	7.6	09:31	12:32	7.2	17:15	10/13
22	小日	07:31	217	01:26	35	04:46	07:17	7.4	*22:18	01:17	7.0	06:46	9/28	28	大土	07:31	217	01:26	35	04:46	07:17	7.4	*22:18	01:17	7.0	06:46	10/14
23	小日	19:41	224	13:46	38	16:56	19:25	7.8	10:35	13:19	7.3	17:14	9/29	29	大日	19:41	224	13:46	38	16:56	19:25	7.8	10:35	13:19	7.3	17:14	10/14
24	小日	08:27	227	02:11	10	05:19	07:57	9.0	*22:42	01:30	7.8	06:47	9/29	29	大日	08:27	227	02:11	10	05:19	07:57	9.0	*22:42	01:30	7.8	06:47	10/15
25	小日	20:17	231	14:32	35	17:40	20:01	7.8	11:30	14:05	7.1	17:14	9/30	30	大月	20:17	231	14:32	35	17:40	20:01	7.8	11:30	14:05	7.1	17:14	10/15
26	小日	09:18	232	02:54	-8	05:54	08:38	9.8	*23:06	01:52	8.5	06:48	10/1	30	大月	09:18	232	02:54	-8	05:54	08:38	9.8	*23:06	01:52	8.5	06:48	10/16
27	小日	20:52	234	15:14	38	18:21	20:39	7.7	12:22	14:56	6.5	17:13	10/1	30	大月	20:52	234	15:14	38	18:21	20:39	7.7	12:22	14:56	6.5	17:13	10/16

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。&印が付いた時間は転流がないことを示しています。

潮流は、関門海峡(早鞆瀬戸)の潮流の値です。

関門港の潮汐、日出没は門司(西海岸)の値で、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：平成32年潮汐表「日本及び付近」(海上保安庁刊行)

※ご使用について

ここに掲載されている潮流は計算値(目安)であり、実際の観測値(潮流信号所の表示)とは異なることがあります。

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、テレホンサービス(083-222-8810)を御利用ください。