

無料

2025年

# 海の安全ガイドブック 潮汐表(仙崎港)

海の事件・事故は『118番』

潮汐表のデータは  
ここからダウンロード出来ます  
仙崎海上保安部ホームページ  
【地域情報】より



秋芳鉾山栈橋延伸工事  
令和7年度完成予定

あなたの安全、家族の安心、必ず着用  
ライフジャケット



危険な釣りは  
やめましょう！

## 【目次】

潮汐表・日没表の説明	1
観天望気の説明	1
海の安全情報	2
テレホンサービス（気象情報）	2
2025年潮汐表・日没表	3-14
仙崎海上保安部からのお知らせ	最終ページ

## ○潮汐表・日没表の説明

このガイドブックに掲載している潮汐表は、仙崎港における予測値を第七管区海上保安本部海洋情報部及び国立天文台等の資料に基づき、マリンレジャー用に作成したものです。

※航海目的には海上保安庁が発刊する「潮汐表」をご利用願います。

大潮・潮の干満差の大きい状態

新月（旧暦の1日頃）や満月（旧暦の15日）の前後数日間

中潮・大潮と小潮の間の期間

旧暦の3～6日、12～13日、18～21及び27～28日頃

小潮・潮の干満差の小さい状態

月の形状が半月になる上弦（旧暦の8日頃）や

下弦（旧暦の22日頃）の前後数日間

長潮・小潮末期

上弦、下弦を1～2日過ぎた頃、干満差が一段と小さくなり、満潮～干潮の変化が緩やかでだらだらと長く続くように見える（旧暦の10日と25日）

若潮・長潮の翌日

小潮末期の「長潮」を境に、大潮に向かって再び潮の干満差が次第に大きくなる状態を「潮が若返る」と言う

●・新月      ●・上弦

●・満月      ●・下弦

◆潮位（最低水面からの高さ）の単位は、センチメートル（cm）です。

◆時刻や潮位は、気象等により差を生じることがあります。

◆日没時刻は仙崎港を基準に計算したもので、その地の眼高（4.6m）地点から見た太陽上辺と水（地）平線が一致する瞬間の時刻としています。

## ○観天望気の説明

観天望気とは、自然現象や生物の行動の様子などから天気を予想することであり、太陽や月、雲などを観察して天気の変化を判断するものです。潮汐表の各月毎末尾に掲載していますので、どうぞ参考にしてください。

## ○海の安全情報

灯台で観測した気象情報や、海上工事など海に関する情報を提供しています。

また、「緊急情報配信サービス」に登録すれば、気象庁が発表する気象情報や、漂流物、海難などの海上交通に関する様々な情報がリアルタイムでメール配信されます。

－PCサイト－

<https://www6.kaiho.mlit.go.jp/07kanku/senzaki/>



－スマホサイト－

<https://www6.kaiho.mlit.go.jp/sp/index.html>



緊急情報配信サービス登録ページ



## ○テレホンサービス（気象情報）

第七管区では、見島北灯台など5箇所の灯台で観測した気象情報を30分毎に更新して24時間提供しています！

（提供内容：見島北灯台の場合 風向、風速、気圧、波高）

電話番号 0837-26-5177

## 1月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	水	1.2	大潮	12:12	62	23:35	78	06:03	16	17:30	32	07:22	17:16
2	木	2.2	中潮	12:47	62	--:--	---	06:41	15	18:04	31	07:22	17:17
3	金	3.2	中潮	00:16	78	13:22	62	07:18	15	18:42	30	07:22	17:18
4	土	4.2	中潮	00:59	76	13:57	61	07:54	18	19:27	31	07:22	17:18
5	日	5.2	中潮	01:44	72	14:32	61	08:29	22	20:21	31	07:22	17:19
6	月	6.2	小潮	02:35	67	15:10	60	09:03	28	21:28	32	07:22	17:20
7	火	7.2	小潮	03:35	60	15:56	61	09:38	34	22:51	33	07:22	17:21
8	水	8.2	小潮	04:54	55	16:58	61	10:19	39	--:--	---	07:22	17:22
9	木	9.2	長潮	06:46	52	18:24	63	00:35	31	11:19	43	07:22	17:23
10	金	10.2	若潮	08:28	52	19:48	67	02:07	27	12:59	44	07:22	17:23
11	土	11.2	中潮	09:34	55	20:52	70	03:13	22	14:29	42	07:22	17:24
12	日	12.2	中潮	10:22	58	21:46	74	04:05	18	15:25	39	07:22	17:25
13	月	13.2	大潮	11:01	60	22:32	76	04:50	15	16:09	35	07:22	17:26
14	火	14.2	大潮	11:37	62	23:14	77	05:30	14	16:47	32	07:21	17:27
15	水	15.2	大潮	12:10	63	23:51	76	06:07	13	17:23	30	07:21	17:28
16	木	16.2	大潮	12:39	63	--:--	---	06:40	15	17:56	29	07:21	17:29
17	金	17.2	中潮	00:24	74	13:06	63	07:10	17	18:29	30	07:21	17:30
18	土	18.2	中潮	00:55	70	13:31	62	07:36	20	19:03	31	07:20	17:31
19	日	19.2	中潮	01:26	66	13:54	62	08:01	25	19:41	32	07:20	17:32
20	月	20.2	中潮	01:58	61	14:18	61	08:24	29	20:29	34	07:20	17:33
21	火	21.2	小潮	02:36	55	14:48	61	08:48	34	21:33	35	07:19	17:34
22	水	22.2	小潮	03:32	50	15:28	60	09:16	38	23:03	36	07:19	17:35
23	木	23.2	小潮	05:14	46	16:31	59	10:00	41	--:--	---	07:18	17:36
24	金	24.2	長潮	07:40	46	18:00	58	01:04	35	11:36	43	07:18	17:37
25	土	25.2	若潮	09:00	49	19:27	60	02:30	31	13:29	42	07:17	17:38
26	日	26.2	中潮	09:44	51	20:32	63	03:22	26	14:36	39	07:17	17:39
27	月	27.2	中潮	10:19	54	21:23	68	04:03	22	15:23	35	07:16	17:40
28	火	28.2	大潮	10:52	57	22:08	72	04:40	18	16:03	31	07:16	17:41
29	水	29.2	大潮	11:24	60	22:50	76	05:16	13	16:40	27	07:15	17:42
30	木	0.6	大潮	11:55	63	23:30	78	05:51	11	17:18	24	07:14	17:43
31	金	1.6	中潮	12:25	65	--:--	---	06:25	10	17:56	22	07:14	17:44

\* 雪が多い年は豊作

雪がたくさん降れば豊作になる。

## 2月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	土	2.6	中潮	00:10	78	12:55	66	06:57	12	18:37	21	07:13	17:45
2	日	3.6	中潮	00:50	76	13:23	66	07:27	16	19:21	21	07:12	17:46
3	月	4.6	中潮	01:31	71	13:52	66	07:55	22	20:09	23	07:11	17:47
4	火	5.6	小潮	02:15	64	14:21	65	08:19	28	21:07	26	07:11	17:48
5	水	6.6	小潮	03:07	56	14:57	64	08:41	35	22:22	29	07:10	17:49
6	木	7.6	小潮	04:24	48	15:51	61	09:07	40	--:--	---	07:09	17:50
7	金	8.6	長潮	07:33	45	17:40	60	00:20	30	10:00	44	07:08	17:51
8	土	9.6	若潮	09:20	48	19:47	62	02:23	27	12:44	45	07:07	17:52
9	日	10.6	中潮	09:53	52	21:00	66	03:26	22	14:33	41	07:06	17:53
10	月	11.6	中潮	10:23	55	21:50	70	04:10	18	15:24	35	07:05	17:54
11	火	12.6	大潮	10:51	58	22:31	73	04:47	15	16:03	31	07:04	17:55
12	水	13.6	大潮	11:19	61	23:05	73	05:19	14	16:39	27	07:04	17:56
13	木	14.6	大潮	11:45	63	23:36	73	05:47	14	17:12	25	07:03	17:57
14	金	15.6	大潮	12:09	65	--:--	---	06:13	15	17:44	24	07:02	17:58
15	土	16.6	中潮	00:05	71	12:31	65	06:36	17	18:15	24	07:00	17:59
16	日	17.6	中潮	00:32	68	12:50	66	06:58	20	18:46	24	06:59	17:59
17	月	18.6	中潮	00:59	65	13:09	66	07:18	24	19:19	26	06:58	18:00
18	火	19.6	中潮	01:26	60	13:29	66	07:35	29	19:55	28	06:57	18:01
19	水	20.6	小潮	01:55	55	13:52	65	07:50	33	20:37	31	06:56	18:02
20	木	21.6	小潮	02:29	49	14:22	62	08:00	36	21:37	34	06:55	18:03
21	金	22.6	小潮	03:25	44	15:10	59	08:03	40	23:38	35	06:54	18:04
22	土	23.6	長潮	16:45	56	--:--	---	--:--	---	--:--	---	06:53	18:05
23	日	24.6	若潮	09:30	46	18:48	56	02:30	32	12:51	43	06:52	18:06
24	月	25.6	中潮	09:42	49	20:14	60	03:18	27	14:16	39	06:50	18:07
25	火	26.6	中潮	10:05	53	21:10	66	03:52	21	15:05	33	06:49	18:08
26	水	27.6	大潮	10:31	57	21:56	71	04:23	16	15:47	27	06:48	18:09
27	木	28.6	大潮	10:58	62	22:38	76	04:55	13	16:26	22	06:47	18:09
28	金	0.1	大潮	11:26	66	23:18	78	05:26	10	17:06	18	06:46	18:10

\* ツバメが低く飛ぶと雨。

湿気で虫の羽が重くなり、低いところに集まるため。

## 3月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	土	1.1	大潮	11:54	70	23:57	78	05:58	11	17:47	15	06:44	18:11
2	日	2.1	中潮	12:22	72	--:--	---	06:27	15	18:29	14	06:43	18:12
3	月	3.1	中潮	00:37	75	12:49	73	06:55	20	19:12	15	06:42	18:13
4	火	4.1	中潮	01:17	68	13:16	72	07:19	26	19:59	18	06:41	18:14
5	水	5.1	中潮	02:00	60	13:43	70	07:38	33	20:54	23	06:39	18:15
6	木	6.1	小潮	02:50	52	14:16	66	07:53	38	22:07	28	06:38	18:15
7	金	7.1	小潮	04:16	44	15:12	61	07:46	42	--:--	---	06:37	18:16
8	土	8.1	小潮	17:39	57	--:--	---	00:24	31	--:--	---	06:35	18:17
9	日	9.1	長潮	09:24	49	19:59	60	02:34	27	13:21	45	06:34	18:18
10	月	10.1	若潮	09:40	52	20:59	65	03:23	23	14:41	39	06:33	18:19
11	火	11.1	中潮	10:02	56	21:41	68	03:58	20	15:21	33	06:31	18:20
12	水	12.1	中潮	10:26	60	22:16	69	04:26	19	15:56	28	06:30	18:20
13	木	13.1	大潮	10:50	63	22:47	70	04:51	18	16:28	25	06:29	18:21
14	金	14.1	大潮	11:12	66	23:15	70	05:15	18	17:00	23	06:27	18:22
15	土	15.1	大潮	11:33	68	23:43	69	05:37	19	17:31	21	06:26	18:23
16	日	16.1	大潮	11:53	70	--:--	---	06:00	21	18:02	21	06:25	18:24
17	月	17.1	中潮	00:10	67	12:11	71	06:21	25	18:32	21	06:23	18:24
18	火	18.1	中潮	00:37	64	12:29	71	06:41	28	19:02	23	06:22	18:25
19	水	19.1	中潮	01:03	60	12:49	70	06:57	32	19:33	25	06:21	18:26
20	木	20.1	中潮	01:30	55	13:12	68	07:08	35	20:08	28	06:19	18:27
21	金	21.1	小潮	01:57	50	13:41	65	07:13	38	20:57	32	06:18	18:28
22	土	22.1	小潮	02:35	44	14:25	60	07:05	40	22:32	35	06:16	18:28
23	日	23.1	小潮	16:05	56	--:--	---	--:--	---	--:--	---	06:15	18:29
24	月	24.1	長潮	09:07	47	18:17	56	01:59	33	12:19	44	06:14	18:30
25	火	25.1	若潮	09:11	51	19:49	61	02:47	28	13:54	39	06:12	18:31
26	水	26.1	中潮	09:31	56	20:48	66	03:18	23	14:45	32	06:11	18:31
27	木	27.1	中潮	09:56	61	21:36	71	03:48	19	15:28	25	06:09	18:32
28	金	28.1	大潮	10:23	67	22:19	76	04:19	17	16:10	19	06:08	18:33
29	土	29.1	大潮	10:51	72	23:01	77	04:51	17	16:52	15	06:07	18:34
30	日	0.7	大潮	11:20	76	23:43	76	05:22	19	17:35	12	06:05	18:35
31	月	1.7	中潮	11:49	78	--:--	---	05:53	23	18:19	11	06:04	18:35

\* 霜が降りると晴れる。

## 4月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	火	2.7	中潮	00:24	72	12:18	78	06:22	28	19:05	13	06:03	18:36
2	水	3.7	中潮	01:07	66	12:47	76	06:47	34	19:53	18	06:01	18:37
3	木	4.7	中潮	01:53	58	13:20	73	07:10	38	20:49	24	06:00	18:38
4	金	5.7	小潮	02:51	51	14:00	67	07:30	42	22:02	30	05:59	18:38
5	土	6.7	小潮	04:40	46	15:19	61	07:38	45	---:--	---	05:57	18:39
6	日	7.7	小潮	08:26	48	17:48	59	00:09	32	10:11	48	05:56	18:40
7	月	8.7	長潮	08:42	51	19:40	61	02:04	31	13:32	44	05:55	18:41
8	火	9.7	若潮	09:04	55	20:37	63	02:50	28	14:29	38	05:53	18:41
9	水	10.7	中潮	09:26	59	21:17	65	03:21	27	15:07	33	05:52	18:42
10	木	11.7	中潮	09:49	63	21:51	66	03:46	26	15:41	28	05:51	18:43
11	金	12.7	大潮	10:12	67	22:22	67	04:10	26	16:13	26	05:49	18:44
12	土	13.7	大潮	10:33	70	22:52	68	04:33	26	16:44	23	05:48	18:45
13	日	14.7	大潮	10:54	73	23:22	68	04:58	28	17:16	22	05:47	18:45
14	月	15.7	大潮	11:15	75	23:51	66	05:23	29	17:47	21	05:45	18:46
15	火	16.7	中潮	11:35	76	--:--	---	05:48	32	18:18	22	05:44	18:47
16	水	17.7	中潮	00:20	64	11:57	75	06:10	34	18:50	23	05:43	18:48
17	木	18.7	中潮	00:50	61	12:20	74	06:30	37	19:23	26	05:42	18:48
18	金	19.7	中潮	01:20	56	12:47	71	06:45	39	20:01	29	05:40	18:49
19	土	20.7	小潮	01:57	52	13:22	68	06:58	41	20:53	32	05:39	18:50
20	日	21.7	小潮	03:06	47	14:16	63	07:12	44	22:12	34	05:38	18:51
21	月	22.7	小潮	15:59	60	--:--	---	--:--	---	--:--	---	05:37	18:52
22	火	23.7	長潮	07:51	50	17:47	60	00:03	34	11:50	45	05:36	18:52
23	水	24.7	若潮	08:15	55	19:14	63	01:31	31	13:24	39	05:34	18:53
24	木	25.7	中潮	08:43	61	20:19	68	02:18	28	14:20	32	05:33	18:54
25	金	26.7	中潮	09:12	67	21:12	71	02:56	27	15:07	26	05:32	18:55
26	土	27.7	大潮	09:42	73	22:01	74	03:32	27	15:53	20	05:31	18:56
27	日	28.7	大潮	10:14	78	22:46	75	04:08	28	16:38	15	05:30	18:56
28	月	0.3	大潮	10:47	82	23:31	73	04:44	31	17:25	13	05:29	18:57
29	火	1.3	大潮	11:20	84	--:--	---	05:20	34	18:11	13	05:28	18:58
30	水	2.3	中潮	00:17	70	11:55	83	05:53	37	18:59	16	05:27	18:59

\* 春の北風は晴れ。

## 5月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	木	3.3	中潮	01:03	65	12:32	81	06:26	40	19:50	20	05:26	19:00
2	金	4.3	中潮	01:55	60	13:14	76	06:58	43	20:46	26	05:25	19:00
3	土	5.3	中潮	02:56	55	14:09	70	07:35	45	21:51	31	05:24	19:01
4	日	6.3	小潮	04:18	52	15:33	65	08:32	48	23:11	35	05:23	19:02
5	月	7.3	小潮	06:20	52	17:14	62	10:23	49	---	---	05:22	19:03
6	火	8.3	小潮	07:33	55	18:50	62	00:42	36	12:51	46	05:21	19:03
7	水	9.3	長潮	08:08	60	19:57	63	01:41	36	14:00	41	05:20	19:04
8	木	10.3	若潮	08:36	64	20:44	64	02:18	36	14:42	36	05:19	19:05
9	金	11.3	中潮	09:01	68	21:22	65	02:48	36	15:18	32	05:18	19:06
10	土	12.3	中潮	09:26	72	21:57	66	03:17	36	15:52	29	05:17	19:07
11	日	13.3	大潮	09:51	75	22:31	67	03:48	36	16:25	26	05:16	19:07
12	月	14.3	大潮	10:15	77	23:04	68	04:19	37	16:59	25	05:15	19:08
13	火	15.3	大潮	10:41	79	23:38	67	04:49	38	17:33	25	05:15	19:09
14	水	16.3	大潮	11:07	79	--:--	---	05:19	39	18:07	25	05:14	19:10
15	木	17.3	中潮	00:12	65	11:34	79	05:47	41	18:43	26	05:13	19:10
16	金	18.3	中潮	00:47	63	12:05	78	06:12	42	19:21	28	05:12	19:11
17	土	19.3	中潮	01:27	60	12:40	76	06:37	44	20:04	30	05:12	19:12
18	日	20.3	中潮	02:16	57	13:25	73	07:07	45	20:54	32	05:11	19:13
19	月	21.3	小潮	03:20	55	14:28	69	07:57	47	21:53	34	05:10	19:13
20	火	22.3	小潮	04:39	55	15:50	66	09:31	48	22:55	35	05:10	19:14
21	水	23.3	小潮	05:58	57	17:15	65	11:17	46	23:56	36	05:09	19:15
22	木	24.3	長潮	06:57	62	18:37	66	12:45	41	---	---	05:08	19:16
23	金	25.3	若潮	07:41	68	19:51	68	00:54	37	13:52	34	05:08	19:16
24	土	26.3	中潮	08:21	73	20:52	70	01:48	38	14:47	28	05:07	19:17
25	日	27.3	中潮	09:00	79	21:46	72	02:39	39	15:38	23	05:07	19:18
26	月	28.3	大潮	09:40	84	22:37	73	03:26	40	16:28	20	05:06	19:18
27	火	29.3	大潮	10:20	86	23:26	72	04:10	41	17:17	18	05:06	19:19
28	水	1.0	大潮	11:02	88	--:--	---	04:53	42	18:07	18	05:05	19:20
29	木	2.0	中潮	00:14	70	11:45	87	05:32	43	18:56	20	05:05	19:20
30	金	3.0	中潮	01:02	68	12:30	85	06:11	44	19:45	24	05:05	19:21
31	土	4.0	中潮	01:50	65	13:18	81	06:49	45	20:34	29	05:04	19:22

\* スズメが朝からさえずるのは晴れ。



## 6月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	日	5.0	中潮	02:38	63	14:11	76	07:33	47	21:22	34	05:04	19:22
2	月	6.0	小潮	03:29	61	15:13	70	08:30	49	22:11	38	05:04	19:23
3	火	7.0	小潮	04:25	60	16:23	66	09:55	50	23:01	41	05:03	19:24
4	水	8.0	小潮	05:28	62	17:42	63	11:41	49	23:52	44	05:03	19:24
5	木	9.0	長潮	06:32	65	19:02	63	13:11	45	--:--	---	05:03	19:25
6	金	10.0	若潮	07:22	68	20:05	63	00:44	45	14:07	41	05:03	19:25
7	土	11.0	中潮	08:00	72	20:53	65	01:35	46	14:50	37	05:03	19:26
8	日	12.0	中潮	08:35	76	21:35	66	02:22	46	15:29	34	05:03	19:26
9	月	13.0	大潮	09:09	78	22:14	68	03:05	46	16:07	32	05:02	19:27
10	火	14.0	大潮	09:42	81	22:52	68	03:44	45	16:44	30	05:02	19:27
11	水	15.0	大潮	10:15	82	23:30	68	04:21	44	17:22	29	05:02	19:28
12	木	16.0	大潮	10:49	83	--:--	---	04:55	44	18:00	28	05:02	19:28
13	金	17.0	中潮	00:09	68	11:25	84	05:28	44	18:39	28	05:02	19:28
14	土	18.0	中潮	00:47	67	12:03	83	05:59	44	19:19	29	05:02	19:29
15	日	19.0	中潮	01:27	66	12:45	82	06:33	45	20:00	31	05:02	19:29
16	月	20.0	中潮	02:08	65	13:32	80	07:13	46	20:41	33	05:02	19:29
17	火	21.0	小潮	02:52	65	14:27	76	08:08	47	21:23	35	05:02	19:30
18	水	22.0	小潮	03:39	65	15:30	73	09:20	47	22:05	39	05:03	19:30
19	木	23.0	小潮	04:31	67	16:42	70	10:42	46	22:49	42	05:03	19:30
20	金	24.0	長潮	05:29	70	18:04	68	12:07	43	23:40	46	05:03	19:31
21	土	25.0	若潮	06:31	74	19:29	67	13:26	38	--:--	---	05:03	19:31
22	日	26.0	中潮	07:31	78	20:42	68	00:41	48	14:33	34	05:03	19:31
23	月	27.0	中潮	08:26	83	21:42	70	01:51	49	15:31	29	05:04	19:31
24	火	28.0	大潮	09:18	86	22:36	71	02:55	49	16:24	26	05:04	19:31
25	水	29.0	大潮	10:08	89	23:25	73	03:48	48	17:15	24	05:04	19:31
26	木	0.7	大潮	10:57	91	--:--	---	04:34	47	18:03	24	05:04	19:32
27	金	1.7	中潮	00:09	73	11:43	91	05:16	45	18:48	25	05:05	19:32
28	土	2.7	中潮	00:50	72	12:27	89	05:56	45	19:30	28	05:05	19:32
29	日	3.7	中潮	01:27	71	13:10	85	06:36	45	20:07	32	05:06	19:32
30	月	4.7	中潮	02:02	70	13:51	80	07:18	47	20:42	37	05:06	19:32

## \* 雷が鳴ると梅雨が明ける。

梅雨の終わりになると日本付近に梅雨前線と停滞前線が停滞して雷が鳴りやすくなる。

## 7月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	火	5.7	小潮	02:36	70	14:35	75	08:07	49	21:15	41	05:06	19:32
2	水	6.7	小潮	03:11	69	15:26	70	09:11	50	21:48	46	05:07	19:32
3	木	7.0	小潮	03:52	70	16:32	65	10:29	50	22:27	49	05:07	19:31
4	金	8.0	小潮	04:42	71	17:59	63	11:59	49	23:17	52	05:08	19:31
5	土	9.0	長潮	05:43	72	19:26	63	13:22	47	--:--	---	05:08	19:31
6	日	10.0	若潮	06:48	74	20:32	65	00:22	53	14:23	44	05:09	19:31
7	月	11.0	中潮	07:45	77	21:22	66	01:33	53	15:11	40	05:09	19:31
8	火	12.0	中潮	08:34	79	22:06	68	02:31	52	15:54	38	05:10	19:31
9	水	13.0	大潮	09:18	82	22:46	69	03:17	49	16:35	35	05:10	19:30
10	木	14.7	大潮	10:00	84	23:23	70	03:58	47	17:14	33	05:11	19:30
11	金	15.7	大潮	10:41	86	23:59	72	04:35	46	17:53	31	05:11	19:30
12	土	16.7	中潮	11:21	88	--:--	---	05:11	44	18:30	29	05:12	19:29
13	日	17.7	中潮	00:33	73	12:01	89	05:47	43	19:06	29	05:13	19:29
14	月	18.7	中潮	01:07	73	12:42	89	06:25	43	19:41	31	05:13	19:29
15	火	19.7	中潮	01:39	74	13:25	86	07:09	43	20:14	34	05:14	19:28
16	水	20.7	小潮	02:12	74	14:12	82	08:00	44	20:45	39	05:14	19:28
17	木	21.7	小潮	02:47	75	15:05	76	09:00	44	21:17	44	05:15	19:27
18	金	22.7	小潮	03:27	76	16:11	70	10:10	45	21:54	49	05:16	19:27
19	土	23.7	長潮	04:19	76	17:40	66	11:36	45	22:42	53	05:16	19:26
20	日	24.7	若潮	05:31	77	19:29	65	13:14	42	23:55	56	05:17	19:26
21	月	25.7	中潮	06:57	80	20:53	67	14:35	39	--:--	---	05:18	19:25
22	火	26.7	中潮	08:14	84	21:52	69	01:31	56	15:36	34	05:18	19:25
23	水	27.7	大潮	09:16	87	22:37	72	02:44	53	16:27	31	05:19	19:24
24	木	28.7	大潮	10:10	91	23:16	74	03:37	49	17:13	29	05:20	19:23
25	金	0.3	大潮	10:56	92	23:52	76	04:22	46	17:53	28	05:21	19:23
26	土	1.3	大潮	11:37	92	--:--	---	05:02	44	18:29	29	05:21	19:22
27	日	2.3	中潮	00:24	77	12:14	90	05:41	43	19:01	32	05:22	19:21
28	月	3.3	中潮	00:53	77	12:48	87	06:18	44	19:30	36	05:23	19:20
29	火	4.3	中潮	01:20	77	13:21	82	06:56	44	19:55	40	05:23	19:20
30	水	5.3	中潮	01:44	77	13:55	77	07:37	46	20:20	44	05:24	19:19
31	木	6.3	小潮	02:09	77	14:33	72	08:24	48	20:46	49	05:25	19:18

## \* 夏の南風は晴れ。

夏の気圧配置となった場合には、太平洋高気圧に覆われて緩やかな南寄りの風が吹いて晴天となることが多い。

## 8月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻		
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没	
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m	
1	金		7.3	小潮	02:37	77	15:25	67	09:23	50	21:16	53	05:26	19:17
2	土		8.3	小潮	03:15	76	16:51	63	10:41	51	22:01	56	05:26	19:16
3	日		9.3	長潮	04:14	75	19:00	62	12:25	51	23:20	58	05:27	19:15
4	月		10.3	若潮	05:39	74	20:34	63	14:05	48	--:--	---	05:28	19:14
5	火		11.3	中潮	07:05	76	21:24	65	00:57	57	15:04	44	05:29	19:13
6	水		12.3	中潮	08:13	78	22:01	68	02:07	54	15:48	41	05:29	19:12
7	木		13.3	大潮	09:06	82	22:34	70	02:58	51	16:26	36	05:30	19:12
8	金		14.3	大潮	09:51	86	23:05	73	03:39	47	17:01	33	05:31	19:11
9	土		15.3	大潮	10:32	89	23:36	76	04:18	44	17:35	30	05:32	19:09
10	日		16.3	大潮	11:12	92	--:--	---	04:56	41	18:08	29	05:32	19:08
11	月		17.3	中潮	00:05	79	11:50	93	05:34	39	18:40	30	05:33	19:07
12	火		18.3	中潮	00:34	81	12:30	92	06:15	38	19:10	33	05:34	19:06
13	水		19.3	中潮	01:02	82	13:10	88	06:58	38	19:38	38	05:34	19:05
14	木		20.3	中潮	01:31	82	13:53	82	07:45	39	20:04	44	05:35	19:04
15	金		21.3	小潮	02:00	82	14:41	75	08:39	41	20:29	49	05:36	19:03
16	土		22.3	小潮	02:35	81	15:47	68	09:46	44	21:00	55	05:37	19:02
17	日		23.3	小潮	03:25	78	17:42	63	11:20	47	21:52	58	05:37	19:01
18	月		24.3	長潮	04:56	77	20:20	63	13:28	45	23:45	60	05:38	19:00
19	火		25.3	若潮	06:59	78	21:16	66	14:52	41	--:--	---	05:39	18:58
20	水		26.3	中潮	08:25	82	21:52	70	01:43	57	15:43	36	05:40	18:57
21	木		27.3	中潮	09:23	87	22:25	73	02:48	51	16:24	34	05:40	18:56
22	金		28.3	大潮	10:08	90	22:55	76	03:34	47	16:59	32	05:41	18:55
23	土		29.3	大潮	10:47	91	23:24	78	04:14	43	17:30	31	05:42	18:53
24	日		0.9	大潮	11:21	90	23:50	81	04:51	41	17:58	33	05:42	18:52
25	月		1.9	中潮	11:53	89	--:--	---	05:26	40	18:24	35	05:43	18:51
26	火		2.9	中潮	00:14	81	12:22	85	06:01	40	18:47	39	05:44	18:50
27	水		3.9	中潮	00:35	82	12:51	81	06:34	41	19:08	43	05:45	18:48
28	木		4.9	中潮	00:55	82	13:19	77	07:09	42	19:29	47	05:45	18:47
29	金		5.9	小潮	01:15	82	13:50	72	07:46	44	19:48	51	05:46	18:46
30	土		6.9	小潮	01:38	80	14:26	67	08:30	47	20:06	55	05:47	18:44
31	日		7.9	小潮	02:08	78	15:30	61	09:32	50	20:23	57	05:48	18:43

\* 星が瞬いていると雨が降る。

低気圧が近づいてくるときには温かい空気が流入し、星が瞬く。

## 9月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	月	8.9	長潮	02:59	74	--:--	---	11:18	52	--:--	---	05:48	18:42
2	火	9.9	若潮	04:40	71	20:57	62	14:07	50	--:--	---	05:49	18:40
3	水	10.9	中潮	06:37	72	21:19	65	00:32	58	15:01	45	05:50	18:39
4	木	11.9	中潮	07:58	76	21:43	68	01:53	54	15:34	40	05:50	18:38
5	金	12.9	大潮	08:52	81	22:09	72	02:42	49	16:04	36	05:51	18:36
6	土	13.9	大潮	09:36	85	22:35	76	03:23	43	16:34	32	05:52	18:35
7	日	14.9	大潮	10:16	89	23:03	80	04:02	39	17:04	30	05:52	18:34
8	月	15.9	大潮	10:56	92	23:31	84	04:41	34	17:35	30	05:53	18:32
9	火	16.9	中潮	11:35	93	23:58	86	05:22	32	18:05	32	05:54	18:31
10	水	17.9	中潮	12:14	90	--:--	---	06:03	30	18:34	37	05:55	18:29
11	木	18.9	中潮	00:25	87	12:54	86	06:47	31	19:00	42	05:55	18:28
12	金	19.9	中潮	00:53	87	13:37	78	07:33	33	19:24	48	05:56	18:27
13	土	20.9	小潮	01:22	85	14:26	70	08:27	37	19:46	53	05:57	18:25
14	日	21.9	小潮	01:57	81	15:40	63	09:35	42	20:11	57	05:57	18:24
15	月	22.9	小潮	02:54	77	--:--	---	11:21	46	--:--	---	05:58	18:22
16	火	23.9	長潮	05:02	74	20:39	63	13:49	44	--:--	---	05:59	18:21
17	水	24.9	若潮	07:19	76	21:06	66	00:17	59	14:52	40	05:59	18:19
18	木	25.9	中潮	08:30	80	21:33	70	02:03	53	15:31	37	06:00	18:18
19	金	26.9	中潮	09:16	83	21:59	73	02:52	47	16:03	35	06:01	18:17
20	土	27.9	大潮	09:55	85	22:25	77	03:30	42	16:30	34	06:02	18:15
21	日	28.9	大潮	10:29	85	22:50	80	04:06	38	16:55	35	06:02	18:14
22	月	0.3	大潮	11:00	85	23:13	82	04:40	36	17:19	36	06:03	18:12
23	火	1.3	大潮	11:29	83	23:34	84	05:13	35	17:43	38	06:04	18:11
24	水	2.3	中潮	11:58	81	23:54	84	05:45	35	18:05	41	06:04	18:10
25	木	3.3	中潮	12:26	78	--:--	---	06:16	35	18:27	44	06:05	18:08
26	金	4.3	中潮	00:12	84	12:54	74	06:48	37	18:47	48	06:06	18:07
27	土	5.3	中潮	00:32	83	13:21	69	07:20	39	19:03	51	06:07	18:05
28	日	6.3	小潮	00:55	81	13:51	64	07:58	43	19:12	53	06:07	18:04
29	月	7.3	小潮	01:24	77	14:33	59	08:49	47	19:07	55	06:08	18:03
30	火	8.3	小潮	02:10	72	--:--	---	10:22	49	--:--	---	06:09	18:01

## \* 秋の夕焼け鎌を研げ。

夕焼けが出ているから翌日は天気が良くなるので農作業のために鎌を研いで備えておくようにと伝えられているもの。

## 10月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h:m	cm	h:m	cm	h:m	cm	h:m	cm	h:m	h:m
1	水	9.3	長潮	03:57	68	20:37	60	13:33	48	--:--	---	06:10	18:00
2	木	10.3	若潮	06:07	68	20:47	63	00:10	56	14:26	43	06:10	17:58
3	金	11.3	中潮	07:32	72	21:07	67	01:36	51	14:56	39	06:11	17:57
4	土	12.3	中潮	08:28	77	21:32	72	02:25	44	15:24	35	06:12	17:56
5	日	13.3	大潮	09:13	82	21:58	78	03:07	38	15:54	33	06:13	17:54
6	月	14.3	大潮	09:56	86	22:26	83	03:46	32	16:24	32	06:13	17:53
7	火	15.3	大潮	10:38	88	22:54	86	04:27	27	16:56	33	06:14	17:52
8	水	16.3	大潮	11:19	87	23:24	89	05:09	24	17:28	36	06:15	17:50
9	木	17.3	中潮	12:01	84	23:53	89	05:53	23	17:59	40	06:16	17:49
10	金	18.3	中潮	12:43	79	--:--	---	06:38	24	18:28	44	06:16	17:48
11	土	19.3	中潮	00:25	88	13:29	72	07:27	28	18:55	49	06:17	17:46
12	日	20.3	中潮	00:59	84	14:25	65	08:22	33	19:23	52	06:18	17:45
13	月	21.3	小潮	01:43	79	15:50	59	09:32	39	20:03	55	06:19	17:44
14	火	22.3	小潮	02:59	73	19:07	58	11:15	42	21:51	57	06:20	17:42
15	水	23.3	小潮	05:13	70	20:02	61	13:22	41	--:--	---	06:20	17:41
16	木	24.3	長潮	07:07	72	20:32	65	00:45	54	14:21	39	06:21	17:40
17	金	25.3	若潮	08:12	74	20:59	68	02:02	47	14:57	38	06:22	17:39
18	土	26.3	中潮	08:57	76	21:25	73	02:45	41	15:25	37	06:23	17:37
19	日	27.3	中潮	09:34	76	21:49	76	03:21	37	15:50	37	06:24	17:36
20	月	28.3	大潮	10:07	77	22:13	79	03:55	34	16:14	38	06:24	17:35
21	火	29.3	大潮	10:39	77	22:35	82	04:27	31	16:39	39	06:25	17:34
22	水	0.6	大潮	11:09	76	22:57	83	04:59	30	17:05	40	06:26	17:33
23	木	1.6	中潮	11:39	75	23:19	83	05:31	29	17:31	42	06:27	17:32
24	金	2.6	中潮	12:09	73	23:40	83	06:02	30	17:57	44	06:28	17:30
25	土	3.6	中潮	12:39	69	--:--	---	06:34	31	18:19	46	06:29	17:29
26	日	4.6	中潮	00:04	81	13:10	65	07:08	34	18:38	48	06:30	17:28
27	月	5.6	小潮	00:31	78	13:45	60	07:45	37	18:54	49	06:31	17:27
28	火	6.6	小潮	01:05	74	14:44	56	08:34	40	19:14	51	06:31	17:26
29	水	7.6	小潮	01:55	70	17:16	54	09:47	42	20:41	53	06:32	17:25
30	木	8.6	長潮	03:33	66	19:18	57	11:25	42	23:30	52	06:33	17:24
31	金	9.6	若潮	05:24	65	19:49	61	12:58	40	--:--	---	06:34	17:23

\* 一雨一度。

雨が降るとに気温が1℃下がるという意味。

## 11月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h:m	cm	h:m	cm	h:m	cm	h:m	cm	h:m	h:m
1	土	10.6	中潮	06:51	68	20:17	66	01:05	46	13:50	38	06:35	17:22
2	日	11.6	中潮	07:56	71	20:46	71	02:01	39	14:29	36	06:36	17:21
3	月	12.6	大潮	08:49	75	21:16	77	02:46	32	15:05	35	06:37	17:20
4	火	13.6	大潮	09:37	78	21:48	82	03:30	26	15:42	35	06:38	17:19
5	水	14.6	大潮	10:23	79	22:21	86	04:14	21	16:19	37	06:39	17:19
6	木	15.6	大潮	11:08	79	22:56	88	04:59	18	16:56	39	06:40	17:18
7	金	16.6	中潮	11:53	76	23:33	88	05:46	17	17:32	41	06:41	17:17
8	土	17.6	中潮	12:40	72	--:--	---	06:34	19	18:06	43	06:41	17:16
9	日	18.6	中潮	00:12	86	13:29	67	07:24	23	18:41	45	06:42	17:15
10	月	19.6	中潮	00:55	82	14:25	62	08:19	28	19:20	47	06:43	17:14
11	火	20.6	小潮	01:50	76	15:33	57	09:21	33	20:12	49	06:44	17:14
12	水	21.6	小潮	03:06	70	17:00	56	10:34	37	21:47	50	06:45	17:13
13	木	22.6	小潮	04:42	66	18:41	58	11:58	40	--:--	---	06:46	17:12
14	金	23.6	長潮	06:22	65	19:37	61	00:10	48	13:11	40	06:47	17:12
15	土	24.6	若潮	07:39	65	20:12	65	01:39	43	13:57	41	06:48	17:11
16	日	25.6	中潮	08:31	66	20:41	70	02:27	38	14:31	41	06:49	17:10
17	月	26.6	中潮	09:12	67	21:08	73	03:05	34	15:02	40	06:50	17:10
18	火	27.6	大潮	09:48	68	21:35	76	03:40	30	15:33	40	06:51	17:09
19	水	28.6	大潮	10:22	69	22:01	78	04:13	28	16:04	40	06:52	17:09
20	木	29.6	大潮	10:55	69	22:27	79	04:46	26	16:36	40	06:53	17:08
21	金	0.8	大潮	11:29	68	22:54	80	05:19	25	17:06	40	06:54	17:08
22	土	1.8	中潮	12:02	67	23:22	79	05:53	25	17:35	41	06:55	17:07
23	日	2.8	中潮	12:36	64	23:52	78	06:27	26	18:02	41	06:56	17:07
24	月	3.8	中潮	13:11	61	--:--	---	07:03	28	18:27	42	06:57	17:07
25	火	4.8	中潮	00:25	76	13:52	58	07:42	29	18:54	44	06:58	17:06
26	水	5.8	小潮	01:06	72	14:42	55	08:25	32	19:34	45	06:59	17:06
27	木	6.8	小潮	01:59	68	15:46	55	09:16	34	20:49	46	06:59	17:06
28	金	7.8	小潮	03:12	65	17:00	56	10:12	35	22:37	45	07:00	17:06
29	土	8.8	長潮	04:37	63	18:11	59	11:11	36	--:--	---	07:01	17:05
30	日	9.8	若潮	06:04	62	19:06	63	00:15	41	12:12	38	07:02	17:05

\* カメムシが秋に多いと冬には大雪になる。

## 12月

日	曜日	月齢	潮	満潮				干潮				日出没時刻	
				時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	時刻	潮高	日出	日没
				h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	cm	h : m	h : m
1	月	10.8	中潮	07:24	63	19:52	69	01:28	34	13:14	38	07:03	17:05
2	火	11.8	中潮	08:29	66	20:34	74	02:25	28	14:12	39	07:04	17:05
3	水	12.8	大潮	09:25	68	21:15	79	03:17	22	15:04	39	07:05	17:05
4	木	13.8	大潮	10:16	70	21:58	83	04:06	17	15:50	39	07:06	17:05
5	金	14.8	大潮	11:05	70	22:41	85	04:54	14	16:34	38	07:06	17:05
6	土	15.8	大潮	11:53	69	23:26	85	05:43	13	17:14	38	07:07	17:05
7	日	16.8	中潮	12:39	67	--:--	---	06:32	14	17:54	38	07:08	17:05
8	月	17.8	中潮	00:11	83	13:24	64	07:20	17	18:32	38	07:09	17:05
9	火	18.8	中潮	00:59	79	14:08	61	08:07	22	19:14	39	07:10	17:05
10	水	19.8	中潮	01:49	74	14:52	59	08:54	27	20:04	41	07:10	17:05
11	木	20.8	小潮	02:44	68	15:39	57	09:39	32	21:16	43	07:11	17:05
12	金	21.8	小潮	03:49	62	16:34	57	10:25	37	22:57	43	07:12	17:06
13	土	22.8	小潮	05:09	57	17:42	58	11:14	40	--:--	---	07:13	17:06
14	日	23.8	長潮	06:47	55	18:51	61	00:50	40	12:13	42	07:13	17:06
15	月	24.8	若潮	08:03	56	19:42	65	01:59	36	13:16	43	07:14	17:07
16	火	25.8	中潮	08:55	57	20:23	68	02:46	32	14:11	43	07:15	17:07
17	水	26.8	中潮	09:36	60	20:59	70	03:25	28	14:57	41	07:15	17:07
18	木	27.8	大潮	10:14	61	21:34	73	04:01	26	15:37	39	07:16	17:08
19	金	28.8	大潮	10:50	62	22:08	74	04:37	23	16:14	38	07:16	17:08
20	土	0.1	大潮	11:25	63	22:42	75	05:12	21	16:47	36	07:17	17:08
21	日	1.1	大潮	11:59	62	23:16	76	05:48	20	17:19	35	07:17	17:09
22	月	2.1	中潮	12:33	61	23:51	76	06:23	20	17:49	35	07:18	17:09
23	火	3.1	中潮	13:06	60	--:--	---	06:58	20	18:19	35	07:18	17:10
24	水	4.1	中潮	00:28	74	13:40	59	07:33	21	18:53	35	07:19	17:11
25	木	5.1	中潮	01:08	72	14:15	58	08:07	23	19:36	36	07:19	17:11
26	金	6.1	小潮	01:54	68	14:53	58	08:42	26	20:35	37	07:20	17:12
27	土	7.1	小潮	02:48	64	15:36	59	09:18	30	21:50	36	07:20	17:12
28	日	8.1	小潮	03:54	60	16:29	60	09:59	34	23:18	35	07:20	17:13
29	月	9.1	長潮	05:17	56	17:36	62	10:48	38	--:--	---	07:21	17:14
30	火	10.1	若潮	06:57	55	18:50	65	00:53	31	11:53	41	07:21	17:14
31	水	11.1	中潮	08:24	56	19:57	69	02:11	26	13:21	42	07:21	17:15

\* 霜柱が立つと晴れ。

# 仙崎海上保安部からのお知らせ

海の「もしもは」118番!!

こんな時は迷わず『118番通報』をお願いします!

- 溺れている人を発見した
- 船が事故を起こした、又は船の事故を目撃した
- 沿岸で見かけない不審な船や物を目撃した
- 不審な船から人が降りてきている、物を降ろしているのを目撃した
- 漂流船や漂着船を発見した
- 海に油などが流れているのを発見した
- 海にごみなどを捨てているのを目撃した



あつ!!と思ったら118番

## 海の事故ゼロへの願い

### 【自己救命策3つの基本】

- ライフジャケットの常時着用
- 携帯電話などの連絡手段の確保
- 海のもしもは「118」へ通報

### 【船舶事故防止3つの取組み】

- 発航前点検の実施
- 最新の気象海象情報を入手
- 見張りの徹底



海上保安官(学生)募集!



発行元 海上保安協会門司地方本部仙崎支部  
連絡先 仙崎海上保安部 0837-26-0240  
愛します! 守ります! 北浦の海