令 和 7 年

名古屋港潮位表 PORT OF NAGOYA TIDE TABLE 2025

名古屋港管理組合 NAGOYA PORT AUTHORITY

本表は気象庁潮位資料及び国立天文台日出没資料に基づき、本組合技術管理課に於て、業務資料として作成したものです。なお、潮位予定表はインターネットホームページ(https://www.port-of-nagoya.jp/shokai/toukei/1001167.html)にも載せています。

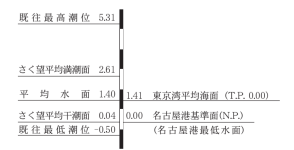
この潮位表の基準面

名 古 屋 港 基 準 面 (名古屋港最低水面)

東京湾平均海面(国土地理院基準面)より1.412m低い。

名古屋港の潮位

	潮	位	1. 種	į ,	30	潮 位 (m)	観	測	時	存	ŧ			考	
2	く皇	! 平	均剂	茜 澊	面	2. 61	昭和23年 観測平均		和31年	夏季(冬季(
3	く皇	! 平	均=	下 蕅	面	0. 04		"		夏季(冬季(17 m 09 m
平	ţ	匀	水		面	1.40	昭和433 ~所	年5月 日和44	年4月	海上係	安庁	水路部	決定	它值	i
既	往	最	高	潮	位	5. 31	昭和34	年9月	26日	伊勢潛	5台風				
既	往	最	低	潮	位	-0.50	平成 2	年12月	4日						



				1	月		J	ANU	ARY		
1	日	曜	満	潮	Н.	W.	月	Ŧ	潮	L. V	N.
月 潮			時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
位	付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
	1	水	7:24	2.36	18:19	2.27		0:38	0.05	12:55	1.04
予	2	木	8:00	2.36	19:01	2.27		1:16	0.03	13:32	0.99
定	3	金	8:36	2.34	19:45	2.22		1:53	0.06	14:11	0.96
表	4	土	9:12	2.29	20:35	2.13		2:31	0.16	14:54	0.93
20	5	日	9:49	2.23	21:31	2.01		3:09	0.32	15:42	0.91
	6	月	10:26	2.16	22:37	1.87		3:49	0.55	16:41	0.88
	7	火	11:07	2.08	23:59	1.77	D	4:35	0.81	17:52	0.82
	8	水	11:56	2.01				5:33	1.07	19:12	0.71
	9	木	1:45	1.76	13:01	1.97		6:57	1.29	20:28	0.55
	10	金	3:30	1.88	14:18	1.97		8:40	1.39	21:34	0.38
	11	土	4:41	2.05	15:29	2.03		10:04	1.36	22:31	0.22
	12	日	5:31	2.20	16:26	2.11		11:03	1.28	23:22	0.09
	13	月	6:13	2.31	17:15	2.19		11:48	1.18		
	14	火	6:49	2.35	17:57	2.24	0	0:07	0.01	12:26	1.08
	15	水	7:22	2.36	18:36	2.25		0:47		12:59	1.00
	16	木	7:53	2.34	19:12	2.22		1:22	0.03	13:30	0.94
	17	金	8:20	2.29	19:47	2.15		1:53	0.13	14:01	0.90
	18	土	8:46	2.24	20:23	2.05		2:22	0.26	14:32	0.88
	19	日	9:11	2.18	21:03	1.92		2:49	0.43	15:06	0.88
	20	月	9:37	2.12	21:49	1.78		3:16	0.63	15:44	0.89
	21	火	10:05	2.04	22:49	1.64		3:45	0.84	16:34	0.91
	22	水	10:37	1.95			0	4:20	1.06	17:44	0.92
	23	木	0:18	1.55	11:21	1.86		5:15	1.27	19:16	0.87
	24	金	2:39	1.60	12:29	1.79		7:04	1.42	20:37	0.74
	25	土	4:07	1.76	14:00	1.79		8:56	1.42	21:38	0.58
	26	日	4:53	1.94	15 : 14	1.88		10:05		22:28	0.40
	27	月	5:29	2.10	16:09	2.01		10:53	1.21	23:12	0.22
	28	火	6:03	2.23	16:55	2.15		11:33	1.08	23:52	0.07
	29	水	6:35	2.34	17:39	2.28		12:10	0.95		
	30	木	7:08	2.41	18:21	2.37				12:46	0.83
	31	金	7:40	2.44	19:04	2.40		1:06	-0.07	13:22	0.72

2 月 FEBRUARY

日	曜	清	请 潮	H.	W.	月	=	干 潮	L. '	W.
		時 刻	潮位	時 刻	潮位		時刻	潮位	時 刻	潮位
付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
1	土	8:11	2.44	19:48	2.36		1:41	-0.01	13:59	0.64
2	日	8:41	2.39	20:33	2.26		2:14	0.14	14:36	0.59
3	月	9:09	2.32	21:22	2.10		2:46		15:17	0.57
4	火	9:38	2.22	22:19	1.92		3:18	0.64	16:04	0.60
5	水	10:07	2.10	23:32	1.73	D	3:51	0.95	17:05	0.65
6	木	10:44	1.96				4:32	1.25	18:31	0.68
7	金	1:42	1.65	11:48	1.82		5:58	1.50	20:11	0.62
8	土	4:04	1.80	14:04	1.77		9:09	1.53	21:31	0.48
9	日	4:56	2.00	15:38	1.88		10:29	1.38	22:31	0.32
10	月	5:32	2.15	16:35	2.04		11:12	1.20	23:19	0.19
11	火	6:02	2.25	17:19	2.17		11:45	1.04	23:58	0.11
12	水	6:31	2.32	17:56	2.26	0	12:15	0.90		
13	木	6:57	2.35	18:30	2.30		0:31	0.08	12:43	0.79
14	金	7:21	2.36	19:02	2.29		1:01	0.12	13:10	0.70
15	土	7:43	2.34	19:34	2.25		1:27	0.20	13:36	0.65
16	日	8:04	2.31	20:06	2.16		1:52	2 0.33	14:03	0.62
17	月	8:24	2.27	20:41			2:15		14:31	0.61
18	火	8:45	2.20	21:19			2:38		15:01	0.65
19	水	9:06	2.11	22:04			3:01		15:35	0.71
20	木	9:31	2.00	23:08			3:27	1.09	16:21	0.79
21	金	10:03	1.87			a	3:57		17:38	0.86
22	土	1:38	1.55	10:57	1.74	`	5:19		19:40	0.83
23	日	4:03	1.72	13:07	1.67		8:47	1.50	21:09	0.67
24	月	4:40	1.91	15:00			10:00		22:08	0.47
25	火	5:10	2.10	16:01			10:42		22:54	0.26
26	水	5:40	2.26	16:49			11:18		23:34	0.10
27	木	6:09	2.39	17:33			11:53			0.10
28	金	6:39	2.49	18:16			0:11		12:27	0.57
20	31/4	0.00	2.10	10.10	2.00		"	. 0.02		0.01
	l	l		I			I		I	

				3	月			MA	RCH		
3	日	曜	沛	青 潮	Н.	W.	月	+	潮	L. V	N.
月 潮			時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
位	付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
子	1	土	7:07	2.53	18:59	2.54		0:46	0.02	13:02	0.42
定	2	B	7:35		19:42	2.50		1:20	0.13	13:38	0.32
表	3	月	8:02	2.47	20:26	2.37		1:51	0.33	14:14	0.28
1	4	火	8:27	2.37	21:13	2.18		2:21	0.59	14:52	0.32
	5	水	8:51	2.24	22:06	1.96		2:49	0.88	15:35	0.43
	6	木	9:16		23:18	1.74	_	3:17	1.16	16:32	0.58
	7	金	9:44		10.44		D	3:47	1.42	18:02	0.72
	8	土	2:16	1.67	10:44	1.71		5:45	1.64	19:58	0.72
	9	日	4:11	1.84	14:28	1.69		9:53	1.48	21:22	0.60
	10	月	4:42	2.01	15:46	1.87		10:30	1.27	22:18	0.47
	11	火	5:09	2.14	16:33	2.05		10:59	1.07	23:00	0.37
	12	水	5:34	2.24	17:11	2.20		11:26	0.88	23:35	0.31
	13	木	5:58	2.31	17:45	2.30		11:52	0.73		
	14	金	6:20	2.36	18:16	2.35	0	0:05	0.30	12:18	0.61
	15	土	6:41	2.38	18:47	2.37		0:32	0.34	12:43	0.51
	16	日	7:00	2.38	19:18	2.34		0:57	0.42	13:08	0.45
	17	月	7:19	2.36	19:50	2.28		1:21	0.54	13:34	0.42
	18	火	7:39		20:23	2.18		1:44	0.68	13:59	0.44
	19	水	7:58		20:58	2.05		2:07	0.84	14:27	0.49
	20	木	8:19		21:39	1.90		2:31	1.01	14:57	0.57
	21	金	8:42		22:34	1.75		2:56	1.18	15:35	0.69
	22	土	9:12	1.89			D	3:26	1.36	16:38	0.81
	23	日	0:26		10:05	1.73		4:38	1.54	18:39	0.86
	24	月	3:17		12:42	1.65		8:33	1.50	20:26	0.75
	25	火	4:00		14:43	1.81		9:35	1.29	21:32	0.56
	26	水	4:31	2.14	15:46	2.05		10:15	1.05	22:21	0.40
	27	木	5:01	2.31	16:35	2.30		10:50	0.80	23:04	0.28
	28	金	5:30		17:21	2.49	_	11:26	0.55	23:43	0.25
	29	土	5:59	2.53	18:05	2.61		12:02	0.33		
	30 31	日 月	6:27 6:55	2.57 2.55	18:50 19:34	2.64 2.58		0:19 0:54		12:38 13:15	0.17 0.09

4 月 APRIL

4 月潮

位予定

表

日	曜	満	潮	Н. У	W.	月	Ŧ	潮	L. V	W.
		時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
1	火	7:22	2.49	20:20	2.44		1:27	0.68	13:52	0.10
2	水	7:48	2.38	21:07	2.24		1:59	0.91	14:32	0.20
3	木	8:14	2.23	22:02	2.02		2:29	1.15	15:17	0.38
4	金	8:41	2.05	23:16	1.83		3:01	1.37	16:15	0.59
5	土	9:15	1.85			D	3:45	1.55	17:44	0.76
6	日	1:39	1.77	11:30	1.65		8:00	1.61	19:29	0.81
7	月	3:20	1.89	14:23	1.72		9:26	1.39	20:48	0.76
8	火	3:58	2.01	15:30	1.90		9:59	1.17	21:43	0.69
9	水	4:26	2.13	16:15	2.07		10:28	0.96	22:25	0.63
10	木	4:50	2.22	16:52	2.21		10:55	0.78	23:00	0.61
11	金	5:13	2.30	17:27	2.31		11:21		23:31	0.62
12	土	5:35	2.35	17:59	2.38		11:48	0.50	23:59	0.66
13	日	5:56	2.38	18:31	2.41	0	12:14	0.41		
14	月	6:16	2.38	19:04	2.40		0:26		12:40	0.35
15	火	6:37	2.37	19:36	2.36		0:53	0.82	13:07	0.33
16	水	6:58	2.33	20:10	2.27		1:19	0.92	13:34	0.36
17	木	7:20	2.26	20:46	2.16		1:45	1.04	14:02	0.42
18	金	7:45	2.16	21:28	2.03		2:12	1.16	14:35	0.52
19	土	8:14	2.05	22:24	1.90		2:43	1.30	15:16	0.64
20	日	8:53	1.91	23:51	1.82		3:27		16:18	0.77
21	月	10:07	1.76			0	5:08		17:56	0.84
22	火	1:47	1.87	12:31	1.73		7:44	1.44	19:33	0.80
23	水	2:53	2.02	14:16	1.89		8:50	1.21	20:44	0.71
24	木	3:35	2.18	15:22	2.13		9:35		21:39	0.63
25	金	4:10	2.33	16:16	2.36		10:15		22:27	0.60
26	土	4:43	2.45	17:06	2.54		10:55	0.40	23:11	0.63
27	日	5:14	2.53	17:54	2.64		11:34	0.19	23 : 52	0.73
28	月	5:46	2.55	18:41	2.66		12:14	0.05		
29	火	6:17	2.53	19:28	2.59		0:31	0.87	12:55	0.01
30	水	6:48	2.46	20:16	2.46		1:08	1.03	13:36	0.07

						5		月					M	ΑY	7				
5	日	曜		湍	ĵ	潮		Н.	W.		月		Ŧ	:	潮	1	٦. ١	V.	
月 潮			時	刻	潮	位	時	刻	潮	位		時	刻	潮	位	時	刻	潮	位
位	付	日	(時	分)	(n	1)	(時	i分)	(I	n)	齢	(時	分)	(1	n)	(時	分)	(n	1)
.— 予	1	木^		20		35		: 05		.30			44		.19	14:			21
<i>,</i> 定	2 3	金 土		54 35				: 59 : 03		.12 .98			22 05		.34 . 46	15 : 16 :			40 61
表									-										
10	4 5	日月		38 25		84 91	11	: 49	. 1	.72	D		16 50		.55 .51	17 : 18 :			79 90
	6	火		48		94		: 44		.77			22		.33	19:			94
	7	水		45		.02		: 56		.90			: 09		.13	20:			95
	8	木		23		11		: 47		.04			45		.94	21:			95
	9	金		54		19		: 29		.18		10 :			.76	22:			95
	10	土		20		26	17	: 07		.29		10	47		.61	22:	54		97
	11	日	4:	46	2.	31	17	: 42	2	.37		11 :	16	0	.49	23 :	27	1.	00
	12	月	5:	10	2.	35	18	: 17	2	.42		11:	46	0	.40	23:	59	1.	.04
	13	火	5:	35	2.	36	18	: 52	2	.43	0	12	15	0	.35				
	14	水	6:	01	2.	35	19	: 27	2	.40		0 :	30	1	.08	12:	46	0.	34
	15	木	6:	28	2.	32	20	: 03	2	.34		1:	01	1	.14	13:	17	0.	36
	16	金	6:	56	2.	27	20	: 41	2	.25		1:	32	1	.20	13:	51	0.	42
	17	土	7:	29	2.	19	21	: 25	2	.16		2	05	1	.27	14:	28	0.	.50
	18	日	8:	08	2.	09	22	: 17	2	.08		2 :	45	1	.35	15 :	13	0.	60
	19	月	9:	02	1.	98	23	: 20	2	.04		3 :	40	1	.42	16:	11	0.	71
	20	火	10:			88					0		07		.43	17:			81
	21	水		31		.06		: 10		.87			46		.32	18:			87
	22	木		35		13		: 43		.99			57		.10	19:			91
	23	金		28		22		: 57		.17			51		.84	20:			94
	24	土	3:	12	2.	.33	15	: 59	2	.35		9:	39	0	.58	21:	50	0.	.99
	25	日		53		41		: 55		.51		10			.35	22 :			05
	26	月		31		47		: 47		.60		11			.18	23:	30	1.	13
	27	火		10		50		: 37		.62			56		.08		4.5		
	28	水		49		49		: 26		.58			15		.20	12:			.07
	29	木		28		43		: 13		.49			58		.27	13:			13
	30	金		10		35		: 59		.38			40		.33	14:			26
	31	土	7:	54	2.	23	21	: 44	: 2	.26		2:	22	1	.38	15:	01	0.	42
							l				l								

			6	月			JU	NE		
日	曜	清	潮	Н.	N.	月	Ŧ	潮	L. V	W.
		時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
1 2	日 月	8:45 9:50	2.09 1.95	22 : 31 23 : 20	2.16 2.09		3:09 4:09	1.41 1.43	15:49 16:40	0.61 0.8
3	火	11:13	1.84	23 . 20	2.09	D	5:31	1.43	17:36	0.8
4	水	0:12	2.06	12:44	1.81		6:59	1.29	18:38	1.11
5	木	1:07	2.06	14:07	1.87		8:05	1.14	19:41	1.20
6	金	1:59	2.10	15:14	1.99		8:54	0.97	20:41	1.25
7	土	2:43	2.15	16:06	2.12		9:35	0.81	21:34	1.28
8	日	3:22	2.20	16:50	2.25		10:12	0.67	22:20	1.28
9	月	3:58	2.25	17:30	2.35		10:48	0.56	23:02	1.28
10	火	4:31	2.29	18:07	2.41		11:23	0.47	23:40	1.27
11	水	5:04	2.32	18:44	2.44	0	11:58	0.41		
12	木	5:37	2.34	19:20	2.44		0:16	1.26	12:34	0.38
13	金	6:12	2.35	19:57	2.42		0:51	1.26	13:10	0.37
14	土	6:48	2.32	20:36	2.38		1:26	1.27	13:47	0.40
15	日	7:29	2.28	21:16	2.34		2:04	1.28	14:26	0.46
16	月	8:16	2.21	21:58	2.30		2:47	1.29	15:08	0.55
17	火	9:14	2.13	22:42	2.26		3:38	1.29	15:54	0.68
18	水	10:24	2.05	23:30	2.24		4:41	1.25	16:47	0.84
19	木^	11:44	2.02	10 . 11	0.05	1	5:54	1.16	17:48	1.02
20	金土	0:22	2.24	13:11 14:37	2.05		7:05 8:10	1.00 0.80	18:58 20:12	1.18
21	工.	1:17	2.25	14 . 37	2.15		8 . 10	0.60	20 . 12	1.31
22	日	2:14	2.28	15:52	2.30		9:08		21:23	1.38
23	月	3:09	2.33	16:54	2.44		10:04	0.41	22:27	1.40
24	火	4:01	2.38	17:48	2.54	_	10:57	0.28	23:23	1.39
25	水	4:51	2.43	18:37	2.59		11:48	0.19		0.45
26	木^	5:39	2.46	19:21	2.59		0:11	1.37	12:37	0.17
27	金上	6:25	2.45	20:02	2.55		0:55	1.33	13:22	0.21
28	土	7:10	2.41	20:39	2.48		1:35	1.30	14:03	0.32
29	日	7:54	2.33	21:14	2.41		2:13	1.28	14:42	0.46
30	月	8:40	2.22	21:46	2.34		2:52	1.26	15:18	0.65

					7	J	月					JU	LY	ľ				
7	日	曜		満	潮		н. ч	W.		月		Ŧ	-	潮]	L. 1	N.	
月 潮			時	刻	潮位	時	刻	潮	位		時	刻	潮	位	時	刻	潮	位
位	付	日	(時	分)	(m)	(時	分)	(n	n)	齢	(時	分)	(r	n)	(時		(n	
	1	火	9:	30	2.10		: 19	2.	.27		3:	35	1	.26	15	: 53	0.	85
予	2	水	10:	28	1.98	22	: 54	2.	.21			26		.25	16	32		05
定	3	木	11:		1.89	23	: 34	2.	.16	D		30		.22	17			25
表	4	金	13:		1.87							45		.16	18			42
100	5	土	0:	23	2.12	14	: 41	1.	.94		7:	54	1	.05	19	: 43	1.	52
	6	日		22	2.10		51		.07			51			20			55
	7	月		24	2.12		: 42		.21			41		.79	21			52
	8	火		18	2.17		: 23		.33		10:			.67	22			46
	9	水		05	2.24		: 00		.43		11:			.56	23	29	1.	39
	10	木		47	2.31		: 35		.49		11:			.46	10			
	11	金		28	2.38		: 10		.53	0		07		.32	12			39
	12	土	6:	80	2.44	19	: 44	2.	.55		0:	43	1	.26	13	: 03	0.	35
	13	日	6:	49	2.46	20	: 18	2.	55		1:	20	1.	.20	13	39	0.	36
	14	月	7:	32	2.45	20	: 52	2.	.53		1:	57	1	.15	14	: 14	0.	43
	15	火	8:	19	2.40	21	: 25	2.	.50		2:	36	1	.10	14	50	0.	56
	16	水		11	2.31		: 59		.44		3:	19		.07	15			75
	17	木	10:		2.21		: 34		.38			09		.03	16			99
	18	金	11:		2.11	23	: 16	2.	.30	1		08		.99	16			25
	19	土	12:	47	2.05						6:	20	0	.93	18	: 07	1.	49
	20	日		10	2.23		36		10			38		.83	19			64
	21	月		24	2.19		04		25			51			21			65
	22	火		47	2.22		: 04		.41			57		.54	22			57
	23	水		57	2.31		: 50		.53		10:			.41	23	27	1.	45
	24	木		53	2.41		: 29		.60		11:			.32	10			0.0
	25	金		41	2.49		: 05		.63			09			12			28
	26	土	6:	24	2.53	19	: 37	2.	.62		0 :	45	1	.23	13	. 07	0.	31
	27	B		04	2.52				58			19			13			41
	28	月		43			: 32		.54			51		.10	14			55
	29	火		21	2.36		: 56		.48			23		.07	14			73
	30	水上		01	2.24		: 21		.41			56		.06	15			93
	31	木	9:	46	2.11	21	: 46	2.	.34		3:	33	1	.07	15	35	1.	15

			8	月			AUG	UST		
日	曜	沛	- 潮	Н. Ч	W.	月	Ŧ	潮	L. V	W.
		時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
1	金	10:42	1.98	22:16	2.25	D	4:17	1.10	16:09	1.37
2	土	12:00	1.89	22:55	2.14		5:17	1.13	16:59	1.57
3	日	14:09	1.90	23:55	2.05		6:41	1.12	18:42	1.72
4	月	15:49	2.04				8:07	1.05	20:41	1.73
5	火	1:30	2.02	16:38	2.20		9:14	0.92	21:53	1.63
6	水	2:55	2.09	17:14	2.35		10:08	0.77	22:41	1.51
7	木	3:54	2.21	17:46	2.47		10:53	0.62	23:19	1.38
8	金	4:40	2.35	18:17	2.57	_	11:34	0.48	23:54	1.24
9	土	5:23	2.48	18:48	2.65	0	12:11	0.38		
10	日	6:04	2.58	19:18	2.70		0:29	1.11	12:46	0.34
11	月	6:46	2.64	19:47	2.71		1:03	0.99	13:20	0.37
12	火	7:28	2.64	20:16	2.68		1:39	0.90	13:52	0.49
13	水	8:13	2.57	20:44	2.63		2:15	0.83	14:24	0.68
14	木	9:01	2.45	21:11	2.54		2:53	0.80	14:56	0.93
15	金	9:54	2.30	21:40	2.43		3:36	0.81	15:29	1.21
16	土.	11:00	2.13	22:14	2.29	۵	4:30	0.86	16:09	1.49
17	日	12:40	2.01	23:07	2.15		5:44	0.92	17:18	1.75
18	月	15:09	2.08				7:21	0.91	20:15	1.83
19	火	1:05	2.06	16:22	2.27		8:49	0.80	21:57	1.69
20	水	3:02	2.14	17:04	2.43		9:57	0.65	22:46	1.51
21	木	4:09	2.30	17:37	2.54		10:50	0.52	23:23	1.33
22	金	4:57	2.45	18:08	2.62	_	11:34	0.44	23:55	1.17
23	土	5:38	2.56	18:35	2.66		12:11	0.42		
24	日	6:15	2.61	19:01	2.66		0:25	1.04	12:43	0.46
25	月	6:50	2.61	19:24	2.64		0:54	0.94	13:11	0.56
26	火	7:24	2.56	19:45	2.61		1:22	0.88	13:37	0.70
27	水	7:58	2.47	20:05	2.56		1:49	0.85	14:01	0.86
28	木	8:33	2.36	20:25	2.49		2:18	0.85	14:24	1.05
29	金	9:12	2.22	20:46	2.39		2:48	0.88	14:49	1.25
30	土	9:59	2.08	21:10	2.27		3:22	0.95	15:15	1.45
31	日	11:03	1.94	21:40	2.14	D	4:06	1.05	15:48	1.64

9

月潮位予定

表

日	曜	洁	前 潮	Н.	W.	月	+	潮	L. V	W.
		時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
1	月	13:27	1.88	22:31	1.99		5:19	1.14	17:23	1.82
2	火	15:44	2.03				7:18	1.13	20:47	1.78
3	水	0:48		16:21	2.20		8:47	1.00		1.61
4	木	2:45	2.02	16:50	2.36		9:45	0.83		1.43
5	金	3:45	2.21	17:18	2.51		10:31	0.65	22:59	1.23
6	土	4:31	2.41	17:45	2.64		11:10	0.51	23:32	1.04
7	日	5:13	2.59	18:13	2.73		11:46	0.42		
8	月	5:54	2.72	18:41	2.78	0	0:06	0.85	12:21	0.41
9	火	6:36	2.79	19:08	2.79		0:39	0.69	12:54	0.49
10	水	7:19	2.77	19:34	2.74		1:14	0.57	13:26	0.66
11	木	8:03	2.67	20:00	2.66		1:50		13:57	0.89
12	金	8:50	2.51	20:25	2.54		2:27		14:27	1.15
13	土	9:43	2.31	20:50	2.38		3:09	0.63	14:57	1.42
14	日	10:50		21:20	2.20	1	4:02	0.77		1.67
15	月	12:56		22:18	2.00		5:22	0.92		1.88
16	火	15:26	2.11				7:15	0.96		1.76
17	水	1:44		16:10	2.27		8:44	0.87	22:02	1.53
18	木	3:16	2.12	16:40	2.40		9:46		22:33	1.31
19	金	4:09		17:08	2.51		10:33		23:03	1.11
20	土	4:50	2.46	17:33	2.58		11:10	0.60	23:31	0.94
21	日	5:26	2.57	17:56	2.62		11:43		23:58	0.80
22	月	6:00		18:18	2.64		12:12	0.66		
23	火	6:33		18:38	2.63		0:25		12:38	0.75
24	水	7:05	2.59	18:57	2.60		0:51		13:03	0.87
25	木	7:38	2.52	19:16	2.55		1:17	0.62	13:27	1.01
26	金	8:11	2.42	19:36	2.47		1:43	0.64	13:51	1.16
27	土	8:48	2.29	19:56	2.36		2:11	0.70	14:16	1.31
28	日	9:29		20:19	2.23		2:41	0.80	l	1.48
29	月	10:26	1.99	20:46	2.08		3:19	0.92	15:13	1.64
30	火	12:18	1.89	21:33	1.92	D	4:19	1.05	16:36	1.79

表

10 月 OCTOBER

日	曜	満	潮	Н. Ч	W.	月	=	潮	L. V	N.
		時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
1	水	14:56	1.99				6:18	1.11	20:34	1.71
2	木	0:25	1.81	15:39	2.16		8:04	1.02	21:23	1.50
3	金	2:28	1.97	16:08	2.33		9:08	0.86	21:57	1.26
4	土	3:28	2.20	16:36	2.49		9:56	0.70	22:30	1.01
5	日	4:15	2.43	17:03	2.62		10:37	0.59	23:03	0.76
6	月	4:58	2.63	17:31	2.71		11:15	0.55	23:37	0.53
7	火	5:42	2.77	17:59	2.76	0	11:52	0.59		
8	水	6:25	2.83	18:26	2.75		0:13		12:27	0.71
9	木	7:10	2.79	18:54	2.70		0:49		13:01	0.89
10	金	7:55	2.67	19:21	2.59		1:27		13:34	1.10
11	土	8:43	2.49	19:48	2.45		2:07	0.32	14:07	1.33
12	日	9:38		20:17	2.27		2:51	0.48	14:42	1.53
13	月	10:48	2.08	20:53	2.06	_	3:47	0.69	15:29	1.71
14	火	12:44	1.99	22:49	1.85	1	5:10	0.87	18:59	1.79
15	水	14:39	2.07		0.40		6:54	0.95	20:56	1.56
16	木^	1:51	1.88	15:27	2.19		8:17	0.92	21:34	1.32
17	金	3:06	2.06	15:58	2.30		9:16	0.87	22:05 22:34	1.09
18	土	3:55	2.23	16:25	2.39		10:01	0.82	22 . 34	0.89
19	日	4:35	2.37	16:50	2.46		10:38	0.81	23:02	0.72
20	月	5:11	2.47	17:12	2.51	_	11:10	0.83	23:29	0.59
21	火	5:45	2.54	17:33	2.53		11:40	0.87	23:56	0.50
22	水	6:17	2.56	17:54	2.53		12:08	0.94		
23	木	6:50	2.55	18:15	2.50		0:23		12:35	1.02
24	金	7:23	2.50	18:37	2.45		0:50	0.43	13:02	1.12
25	土	7:57	2.41	18:59	2.38		1:17	0.46	13:29	1.22
26	日	8:33	2.29	19:23	2.27		1:46	0.53	13:57	1.32
27	月	9:14	2.16	19:50	2.15		2:18	0.63	14:28	1.44
28	火	10:06	2.02	20:26	2.00		2:56	0.75	15:09	1.56
29	水	11:26	1.94	21:31	1.84	_	3:52	0.88	16:42	1.65
30	木	13:15	1.97	23:59	1.76	D	5:23	0.98	19:30	1.55
31	金	14:26	2.09				7:02	0.96	20:34	1.32
	l	I		I			I			

			11	月		N	OVE	MBE	R	
11	曜	湛	潮	Н.	W.	月	Ŧ	潮	L. V	N.
月 潮		時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
位	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
予 1	土	1:53	1.90	15:09	2.24		8:15	0.89	21:16	1.05
定 2 3 4 5	日月火水	3:01 3:55 4:43 5:31	2.13 2.36 2.56 2.69	15:43 16:15 16:46 17:18	2.38 2.51 2.59 2.63	0	9:11 9:59 10:43 11:25	0.81 0.77 0.78 0.85	21:54 22:31 23:10 23:49	0.77 0.49 0.26 0.10
6 7 8	木金土	6:17 7:04 7:52	2.74 2.70 2.59	17:50 18:22 18:55	2.63 2.57 2.47	0	12:05 0:30 1:12	0.95 0.03 0.05	12:44 13:22	1.09 1.23
9 10 11 12 13 14 15	日月火水木金土	8:41 9:35 10:36 11:49 13:10 1:15 2:36	2.43 2.25 2.10 2.00 1.99 1.78 1.90	19:31 20:12 21:12 23:10 14:14 14:57	2.32 2.13 1.93 1.78 2.05 2.13	a	1:56 2:44 3:40 4:47 6:06 7:21 8:25	0.16 0.34 0.56 0.76 0.91 0.98 1.02	14:01 14:45 15:48 18:02 19:55 20:50 21:28	1.37 1.48 1.56 1.55 1.37 1.15 0.94
16 17 18 19 20 21 22	日月火水木金土	3:33 4:18 4:57 5:33 6:07 6:41 7:15	2.04 2.18 2.29 2.38 2.43 2.44 2.41	15:31 16:00 16:27 16:53 17:18 17:44 18:11	2.20 2.27 2.32 2.35 2.36 2.35 2.32	•	9:16 10:00 10:38 11:13 11:45 0:02 0:32	1.03 1.04 1.05 1.07 1.09 0.31 0.29	22:02 22:32 23:02 23:32 12:16 12:47	0.75 0.58 0.45 0.36 1.12 1.15
23 24 25 26 27 28 29	日月火水木金土	7:49 8:26 9:06 9:52 10:47 11:51 12:56	2.35 2.26 2.17 2.08 2.03 2.01 2.05	18:39 19:10 19:46 20:32 21:43 23:26	2.26 2.18 2.08 1.95 1.83 1.76	D	1:03 1:35 2:10 2:49 3:38 4:40 5:56	0.31 0.37 0.44 0.54 0.66 0.78 0.88	13:18 13:50 14:27 15:15 16:28 18:09 19:31	1.20 1.25 1.31 1.37 1.39 1.32 1.12
30	日	1:08	1.83	13:53	2.13		7:12	0.94	20:28	0.86

12 月 DECEMBER

日	曜	湛	請 潮	Н.	W.	月	+	潮	L. V	W.
		時 刻	潮位	時 刻	潮位		時 刻	潮位	時 刻	潮位
付	日	(時分)	(m)	(時分)	(m)	齢	(時分)	(m)	(時分)	(m)
1	月	2:31	1.99	14:42	2.22		8:21	0.98	21:17	0.58
2	火	3:37	2.19	15:25	2.32		9:22	1.01	22:03	0.32
3	水	4:34	2.37	16:06	2.39		10:16	1.04	22:48	0.11
4	木	5:26	2.50	16:46	2.44		11:06	1.08	23:34	-0.03
5	金	6:16	2.56	17:26	2.45	0	11:53	1.13	10 . 05	
6	土	7:04	2.56	18:07	2.42		0:20	-0.09	12:37	1.17
7	В	7:51	2.49	18:50	2.35		1:07	-0.06	13:20	1.20
8	月	8:36	2.38	19:34	2.23		1:53	0.04	14:02	1.24
9	火	9:21	2.26	20:23	2.08		2:38	0.20	14:47	1.26
10	水	10:05	2.14	21:21	1.92		3:24	0.40	15:40	1.28
11	木	10:50	2.05	22:36	1.76		4:10	0.62	16:50	1.27
12	金	11:38	1.98			1	5:02	0.84	18:22	1.19
13	土	0:09	1.68	12:31	1.95		6:02	1.02	19:44	1.05
14	В	1:46	1.70	13:28	1.96		7:11	1.16	20:41	0.87
15	月月	3:06	1.80	14:21	1.90		8:20	1.23	21:26	0.70
16	火	4:04	1.95	15:06	2.04		9:21	1.25	22:05	0.75
17	水	4:49	2.09	15:46	2.09		10:12	1.23	22:41	0.42
18	木	5:27	2.20	16:21	2.14		10:12	1.20	23:16	0.32
19	金	6:03	2.28	16:55	2.18		11:32	1.17	23:51	0.24
20	土	6:37	2.32	17:28	2.21		12:07	1.13		
	_									
21	B	7:10	2.32	18:01 18:35	2.22		0:25	0.20	12:40	1.11
22 23	月火	7:44 8:18	2.30 2.27	19:12	2.21 2.17		0:59 1:32	0.18	13:13 13:48	1.09 1.08
23 24	水水	8:53	2.27	19:12	2.17		2:06	0.20	14:25	1.08
25	木	9:29	2.23	20:41	2.10		2:41	0.24	15:08	1.08
26	金	10:07	2.14	21:40	1.90		3:19	0.33	16:01	1.03
27	土	10:49	2.10	22:54	1.81		4:03	0.63	17:07	1.01
28	日	11:36	2.06			D	4:56	0.83	18:23	0.90
29	月	0:23	1.77	12:31	2.04		6:05	1.03	19:38	0.72
30	火	2:01	1.83	13:34	2.05		7:27	1.19	20:43	0.50
31	水	3:31	1.99	14:37	2.08		8:53	1.28	21:43	0.29
		I					I		l	

	1	J	月		2	,	月		3	,	月
日	曜	出	入	日	曜	出	入	日	曜	出	入
付	日	(時分)	(時分)	付	日	(時分)	(時分)	付	日	(時分)	(時分)
1	水	7:01	16:52	1	土	6:51	17:21	1	土	6:22	17:48
2 3	木金	7:01	16:52 16:53	2	В	6:51	17:22	2	В	6:21	17:49
4	土	7:01	16:54	3	月	6:50	17:23	3	月	6:20	17:50
				4	火	6:49	17:24	4	火	6:18	17:51
5	日	7:01	16:55	5	水	6:48	17:25	5	水	6:17	17:51
6	月	7:01	16:56	6	木	6:47	17:26	6	木	6:16	17:52
7	火	7:01	16:56	7	金	6:47	17:27	7	金	6:14	17:53
8 9	水木	7:01 7:01	16:57 16:58	8	土	6:46	17:28	8	土	6:13	17:54
10	金	7:01	16:59	9	日	6:45	17:29	9	В	6:12	17:55
11	土	7:01	17:00	10	月	6:44	17:30	10	月	6:10	17:56
				11	火	6:43	17:31	11	火	6:09	17:57
12	日	7:01	17:01	12	水	6:42	17:32	12	水	6:08	17:57
13	月	7:01	17:02	13	木	6:41	17:33	13	木	6:06	17:58
14	火	7:00	17:03	14	金	6:40	17:34	14	金	6:05	17:59
15	水	7:00	17:04	15	土.	6:39	17:35	15	土	6:03	18:00
16	木	7:00	17:05		_				_		
17	金	7:00	17:06	16	B	6:38	17:36 17:37	16	B	6:02	18:01
18	土	6:59	17:07	17 18	月火	6:37 6:35	17:38	17 18	月火	6:01 5:59	18:02 18:02
19	В	6:59	17:08	19	火	6:34	17:39	19	水	5:58	18:03
20	月	6:58	17:09	20	木	6:33	17:40	20	木	5:56	18:04
21	火	6:58	17:10	21	金	6:32	17:41	21	金	5:55	18:05
22	水	6:58	17:11	22	土.	6:31	17:42	22	土	5:54	18:06
23	木	6:57	17:12								
24	金	6:57	17:13	23	日	6:30	17:42	23	日	5:52	18:06
25	土	6:56	17:14	24	月	6:28	17:43	24	月	5:51	18:07
00	_		17 . 15	25	火业	6:27	17:44	25	火	5:49	18:08
26 27	日 月	6:55 6:55	17:15 17:16	26 27	水木	6:26 6:25	17:45 17:46	26 27	水木	5:48 5:47	18:09 18:10
28	火	6:54	$17 \cdot 10$ $17 : 17$	28	金	6:23	17:40	28	金	5:47	18:11
29	水	6:54	17:17	20) JIZ	0.23	11 . 41	29	土	5:44	18:11
30	木	6:53	17:19					=]	
31	金	6:52	17:20					30	日	5:42	18:12
								31	月	5:41	18:13
	I	I			I	I		I	I	I	I

	4	,	月		5		月		6	,	月
日	曜	出	入	日	曜	出	入	日	曜	出	入
付	日	(時分)	(時分)	付	日	(時分)	(時分)	付	日	(時分)	(時分)
1	火	5:40	18:14	1	木	5:02	18:38	1	日	4:40	19:01
2	水	5:38	18:15	2	金	5:01	18:39	2	月	4:39	19:02
3	木	5:37	18:15	3	土	5:00	18:40	3	火	4:39	19:03
4	金	5:35	18:16		_			4	水	4:39	19:03
5	土	5:34	18:17	4	日	4:59	18:40	5	木	4:38	19:04
_	_	.		5	月	4:58	18:41	6	金	4:38	19:04
6 7	日	5:33	18:18 18:19	6	火业	4:57	18:42 18:43	7	土	4:38	19:05
8	月火	5:31 5:30	18:19	8	水土	4:56 4:55	18:44	8	日	4:38	19:05
9	水	5:29	18:20	9	木金	4:54	18:44	9	月月	4:38	19:06
10	木	5:27	18:21	10	土	4:53	18:45	10	火	4:38	19:06
11	金	5:26	18:22	10		7.00	10.40	11	水	4:38	19:07
12	土	5:25	18:23	11	В	4:52	18:46	12	木	4:38	19:07
		0.20		12	月	4:51	18:47	13	金	4:38	19:08
13	В	5:23	18:23	13	火	4:50	18:48	14	土	4:38	19:08
14	月	5:22	18:24	14	水	4:50	18:48				
15	火	5:21	18:25	15	木	4:49	18:49	15	日	4:38	19:08
16	水	5:19	18:26	16	金	4:48	18:50	16	月	4:38	19:09
17	木	5:18	18:27	17	土	4:47	18:51	17	火	4:38	19:09
18	金	5:17	18:27					18	水	4:38	19:09
19	土.	5:16	18:28	18	日	4:47	18:52	19	木	4:38	19:10
	_			19	月	4:46	18:52	20	金	4:38	19:10
20	日	5:14	18:29	20	火	4:45	18:53	21	土.	4:39	19:10
21	月	5:13	18:30	21	水	4:45	18:54		_	4 . 00	10 . 10
22	火	5:12	18:31	22	木	4:44	18:55 18:55	22	日日	4:39 4:39	19:10
23 24	水木	5:11 5:10	18:31 18:32	23 24	金土	4:43	18:56	23 24	月火	4:39	19:10 19:11
25	金	5:08	18:33	24		4 . 43	10.50	25	火	4:40	19:11
26	土	5:07	18:34	25	В	4:42	18:57	26	木	4:40	19:11
20		0.01		26	月	4:42	18:57	27	金	4:40	19:11
27	В	5:06	18:35	27	火	4:41	18:58	28	土.	4:41	19:11
28	月	5:05	18:36	28	水	4:41	18:59				
29	火	5:04	18:36	29	木	4:41	18:59	29	日	4:41	19:11
30	水	5:03	18:37	30	金	4:40	19:00	30	月	4:41	19:11
				31	土	4:40	19:01				
	ı	1	1 1	1	1	I	1	1		1	1

	7		月		8	,	月		9	,	月
日	曜	出	入	日	曜	出	入	日	曜	出	入
付	日	(時分)	(時分)	付	日	(時分)	(時分)	付	日	(時分)	(時分)
1	火	4:42	19:11	1	金	5:01	18:56	1	月	5:25	18:20
2	水	4:42	19:11	2	土.	5:02	18:55	2	火	5:26	18:18
3	木	4:43	19:11		_			3	水	5:26	18:17
4	金	4:43	19:11	3	日	5:03	18:54	4	木	5:27	18:16
5	土	4:44	19:10	4	月	5:04	18:53	5	金	5:28	18:14
_	_	4.44	10 . 10	5	火	5:05	18:52	6	土	5:29	18:13
6	B	4:44	19:10	6 7	水土	5:05	18:51	_	_	F . 00	10 . 11
7 8	月火	4:45 4:45	19:10 19:10	8	木	5:06 5:07	18:50 18:49	7 8	日 月	5:29 5:30	18:11 18:10
9	水	4:45	19:10	9	金 土	5:08	18:48	9	火	5:31	18:08
10	木	4:46	19:09	9		3.00	10 . 40	10	水	5:31	18:07
11	金	4:47	19:09	10	В	5:08	18:47	11	木	5:32	18:06
12	土	4:48	19:08	11	月	5:09	18:46	12	金	5:33	18:04
			10 . 00	12	火	5:10	18:45	13	土.	5:34	18:03
13	В	4:48	19:08	13	水	5:11	18:44				
14	月	4:49	19:08	14	木	5:11	18:43	14	日	5:34	18:01
15	火	4:49	19:07	15	金	5:12	18:41	15	月	5:35	18:00
16	水	4:50	19:07	16	土.	5:13	18:40	16	火	5:36	17:58
17	木	4:51	19:06					17	水	5:37	17:57
18	金	4:51	19:06	17	日	5:14	18:39	18	木	5:37	17:56
19	土.	4:52	19:05	18	月	5:14	18:38	19	金	5:38	17:54
	_			19	火	5:15	18:37	20	土	5:39	17:53
20	日	4:53	19:05	20	水	5:16	18:35		_		
21	月	4:53	19:04	21	木^	5:17 5:17	18:34	21	日	5:39 5:40	17:51 17:50
22 23	火水	4:54 4:55	19:03 19:03	22 23	金土	5:17	18:33 18:32	22 23	月 火	5 · 40 5 · 41	17 : 48
23 24	木	4:56	19:03	23		5 . 10	10 . 32	24	水	5:42	17:46
25	金	4:56	19:02	24	В	5:19	18:30	25	木	5:42	17:47
26	土	4:57	19:01	25	月	5:20	18:29	26	金	5:43	17:43
20		1.01	10.01	26	火	5:20	18:28	27	土	5:44	17:43
27	В	4:58	19:00	27	水	5:21	18:26				
28	月	4:58	18:59	28	木	5:22	18:25	28	日	5:45	17:41
29	火	4:59	18:58	29	金	5:23	18:24	29	月	5:45	17:40
30	水	5:00	18:57	30	土	5:23	18:22	30	火	5:46	17:38
31	木	5:01	18:57								
				31	日	5:24	18:21				

10 月					11				12		月
H	曜	出	入	日	曜	出	入	日	曜	出	入
付	日	(時分)	(時分)	付	日	(時分)	(時分)	付	日	(時分)	(時分)
1	水	5:47	17:37	1	土:	6:13	16:58	1	月	6:42	16:41
2	木	5:48	17:35		_			2	火	6:43	16:41
3	金	5:49	17:34	2	日	6:14	16:57	3	水	6:44	16:41
4	土.	5:49	17:33	3	月	6:15	16:56	4	木	6:45	16:40
_	_			4	火	6:16	16:56	5	金	6:45	16:40
5	日	5:50	17:31	5 6	水土	6:17	16:55	6	土	6:46	16:40
6 7	月火	5:51 5:52	17:30 17:29	7	木金	6:18 6:19	16:54 16:53	7	日	6:47	16:40
8	水水	5:52	$17 \cdot 29$ $17 : 27$	8	土	6:19 $6:20$	16:52	8	月	6:48	16:40
9	木	5:53	17 : 26	0		0.20	10 . 52	9	火	6:49	16:41
10	金	5:54	17 : 20 $17 : 24$	9	В	6:21	16:51	10	水	6:49	16:41
11	土	5:55	17:23	10	月	6:22	16:50	11	木	6:50	16:41
		0.00	11 . 20	11	火	6:23	16:50	12	金	6:51	16:41
12	В	5:56	17:22	12	水	6:24	16:49	13	土.	6:52	16:41
13	月	5:57	17:20	13	木	6:25	16:48				
14	火	5:57	17:19	14	金	6:26	16:48	14	日	6:52	16:42
15	水	5:58	17:18	15	土.	6:27	16:47	15	月	6:53	16:42
16	木	5:59	17:17					16	火	6:54	16:42
17	金	6:00	17:15	16	日	6:28	16:46	17	水	6:54	16:43
18	土	6:01	17:14	17	月	6:29	16:46	18	木	6:55	16:43
				18	火	6:30	16:45	19	金	6:55	16:43
19	日	6:02	17:13	19	水	6:31	16:45	20	土	6:56	16:44
20	月	6:02	17:12	20	木	6:32	16:44				
21	火	6:03	17:10	21	金	6:33	16:44	21	日	6:57	16:44
22	水	6:04	17:09	22	土.	6:34	16:43	22	月	6:57	16:45
23	木	6:05	17:08		_			23	火	6:58	16:45
24	金	6:06	17:07	23	日	6:35	16:43	24	水	6:58	16:46
25	土	6:07	17:06	24	月	6:35	16:42	25	木^	6:58	16:47
00	_	c · oo	17 . 05	25	火	6:36	16:42	26	金	6:59	16:47
26	日 月	6:08	17:05	26 27	水土	6:37	16:42 16:42	27	土	6:59	16:48
27 28	火	6:09	17:04		木	6:38		20	_	6:59	16:48
28 29	水水	6:10 6:11	17:03 17:01	28 29	金土	6:39 6:40	16:41 16:41	28 29	日 月	7:00	16:49
30	木	6:11	$17 \cdot 01$ $17 : 00$	29		0.40	10.41	30	火	7:00	16:49
31	金	6:12	16:59	30	В	6:41	16:41	31	水水	7:00	16:51
	-1/-				_				/4-		

平均水面(平均海面)

ある期間、たとえば1日、1か月あるいは1か年等の海面の平均の高さに位する面をその期間の平均水面という。

東京湾平均海面(Tokyo Peil: T.P.)

全国の標高の基準となる海水面の高さである。実際の測量の基準点としては、 日本水準原点が使われており、東京湾平均海面上**24.390m**と決められている。

さく望平均満潮面

さく望の日から前2日、後4日に現われる各月の最高満潮面を平均した水面で 1か年以上の検潮記録による。

さく望平均干潮面

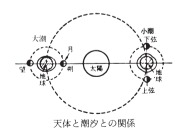
さく望の日から前2日、後4日に現われる各月の最低干潮面を平均した水面で、1か年以上の検潮記録による。

朔(さく)

新月。月の中心がちょうど地球と太陽との中心を結ぶ線の中間にきて、月と 太陽との黄経が等しくなったときをいう。月齢はこの時刻を基準として測る。

望(ぼう)

満月。月の中心が地球と太陽との中心を結ぶ線の延長上にきて、月と太陽との黄経が180°異なったときをいう。



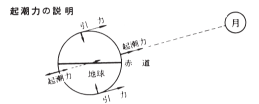
基 進 而

海面の高さを表わすときに、その高さの0となる面を、あらかじめ定めておく 必要があるが、この面を基準面という。潮汐の調和分解で求められた主要四 分潮の半潮差の和だけ平均水面から下方にとった面のことである。

主要四分潮とは $\left\{egin{array}{ll} M_2 \ge x & E + B & R_1 \\ K_1 & B + B - B & R_2 \\ E + B - B & R_3 \\ E + B - B & R_4 \\ E + B$

潮位偏差

潮汐の推算値と、そのとき生じた潮位の実測値との差



潮汐は地球がある大きさがあるため、天体の引力が場所により異なるために起こる。たとえば天体に最も近い地点では地球の中心よりも引力が大きいから海水は地球から天体の方向に離れ去ろうとし、また最も遠い地点では地球から天体と反対の方向に離れ去ろうとする。

一方、地球中心からみて月とほぼ直角をなすような地点では重力以上に地球中心の方向に引かれようとする。これらの力が潮を起こす力、すなわち起潮力である。月と太陽とが地球に対して同じ方向、または逆の方向にあるとき、このような起潮力は助け合ってもっとも大きくなる。ちょうど直角の方向にあれば、起潮力は打消しあってもっとも小さくなる。すなわち、新月と満月の頃には起潮力は大きくその中間では小さくなる。月による起潮力は太陽による起潮力の約2倍である。

台風の定義と分類

1 定義

台風は、北西太平洋または南シナ海に存在する熱帯低気圧のうち、低気圧 域内の最大風速がおよそ17m/s以上のものをいう。

2 大きさ・強さの分類 (台風の影響度を示す)

○大きさ:台風の被害が及ぶと予想される広がりを表す

15m/s以上の強風域の半径

○強さ : 予想される被害の程度を表す

中心付近の最大風速

大きさの階級

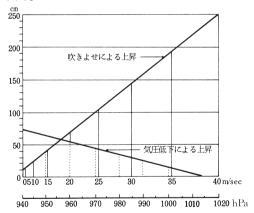
	階級	及	風速15m/s以上の半径
,	大型: (大きい)		500km以上 ~ 800km未満
	超大型:(非常に大きい	v)	800km以上

強さの階級

	階			級		最	大	風	速	
強				()	3	3 m/	s以上 ~	4 4 n	n/s未満	
非	常	K	強	()	4	4 m/	s以上 ~	5 4 m	n/s未満	
猛		烈		な	5	4 m/	s 以上			

風の吹きよせと気圧低下による海面上昇

台風が近くを通過すると、風の吹きよせと気圧低下のために海面が異常に高まり、沿岸に高潮を起こすことがある。下の図は、風の強さ・気圧の低下によって、伊勢湾奥の名古屋港でどのくらい海面が上昇するかを示したものである。風の吹きよせによる上昇量は、風速の2乗に比例するが、風向が南南東の場合について実験式から求めたもので、その他の風向については図から読みとった値に南南東となす角の余弦を乗ずればよいと考えられている。気圧低下のほうは静力学的に考えて、気圧1hPaの下降について海面が1cm上昇するという関係を図示したものである。横軸の気圧は台風の中心気圧ではなく、その地点の海面気圧で、算定基準の平均気圧は8.9.10月の平均値の平均を使ってある。



伊勢湾の特性

東京・大阪湾同様遠浅の入り込んだ湾で、しかも南東に向いているので台 風が湾のすぐ左側を進行すると、伊勢湾には高潮が起こりやすい。

*台風域内の風の強さ

台風の進路の左側と右側で画然と異なっている。

進路の左側では、台風への吹き込みの風と台風の流す風とが相殺して風速が弱くなるのに反して、右側ではこれらが相加わって強い風を生ずる。

台風の進路と風向き 反時計まわり 時計まわり 左側 右側 2 ③西風になる(台風しだいに遠ざかる②しだいに北風(台風最も近づく) ①はじめ東風 ③西風になる(台風しだいに遠ざかる) ②しだいに南風(台風最も近づく) (1) ば 右側 しだいに近づく **1** 台風の進路

付近の風

月別風向別回数

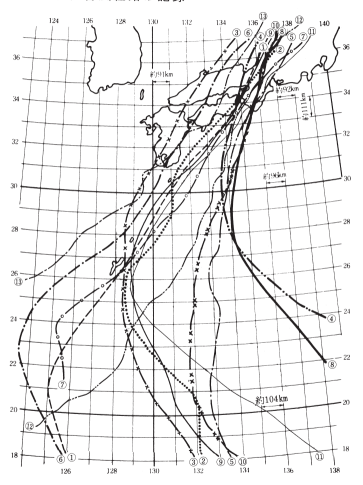
					_												
	北	北北	共	東北	東	東南東	南	南南東	埘	南南西	南	西西	西	西北	北	北北	静
月	16	東	東	北東	木	東	東	東	111	茜	西	南西		茜	西	茜	穏
1月	174	34	15	8	5	3	6	2	1	3	10	19	20	45	175	226	1
2月	147	23	11	7	5	4	5	4	2	5	13	12	13	35	179	212	1
3月	165	26	14	11	14	10	41	15	3	7	37	25	10	18	165	182	1
4月	126	25	13	17	19	18	78	22	2	14	42	22	11	24	136	151	1
5月	120	27	13	24	28	29	113	30	4	10	58	32	13	18	102	120	1
6月	94	28	16	28	31	30	125	31	5	18	76	43	20	22	68	77	4
7月	77	29	17	30	37	28	171	36	7	32	82	41	16	22	53	62	2
8月	69	26	17	24	38	39	187	38	5	31	75	29	13	21	62	67	2
9月	123	29	20	27	25	27	111	26	5	23	70	31	13	19	74	98	1
10月	207	33	15	19	11	10	29	12	3	7	32	23	12	23	119	188	1
11月	187	33	16	14	7	7	23	5	1	4	25	24	16	26	141	187	2
12月	170	35	12	10	6	3	3	2	2	2	11	11	26	58	187	204	2
計	1659	348	179	219	226	208	892	223	40	156	531	312	183	331	1461	1774	19
平均	138	29	15	18	19	17	74	19	3	13	44	26	15	28	122	148	2

(平成31年~令和5年の5年間平均 1日24回観測 名古屋港管理組合本庁舎屋上観測による)

既住台風規模の記録 (名古屋地方気象台の観測記録による)

図面対 称 番号	年 次	月日	最低気圧 (ヘクトパスカル)	最大風速 (m/sec)	風向	台風に伴う 異常高潮位 (m)	ſ	備 考
1	T元年	9.23	971.4	28.2	南南東		8号	
2	S 9	9.21	975.9	32.9	"		7号	室戸台風
3	20	9.18	987.7	20.2	"		16号	枕崎台風
4	25	9.3	995.4	26.7	南東	1.46	28号	ジェーン台風
5	28	9.25	970.0	22.6	北北東	1.00	13号	
	29	8.18	985.5	16.5	南	0.58	5号	
6	29	9.26	993.0	22.2	"	1.25	15号	洞爺丸台風
7	30	10.20	989.7	20.8	南南東	1.24	26号	
8	34	9.26	958.5	37.0	"	3.45	15号	伊勢湾台風
9	36	9.16	971.7	28.7	"	1.97	18号	第2室戸台風
	44	8.5	990.6	14.8	東南東	0.74	7号	
	45	7.5	991.4	12.8	南 東	0.56	2号	
	46	8.3	987.5	10.0	東	0.70	23号	
(10)	47	9.16	974.8	26.3	南 東	1.96	20号	
	50	8.23	998.0	15.5	南南東	0.68	6号	
	54	10.1	981.9	17.7	"	1.38	16号	
	55	9.11	996.3	14.1	"	0.40	13号	
	57	8.1	975.1	9.4	南南西	0.73	10号	
	58	8.17	982.0	8.4	東南東	0.68	5号	
	62	10.17	991.6	15.2	南南東	0.81	19号	
(1)	H 2	9.2	972.5	20.1	"	1.96	19号	
	6	9.29	982.5	19.4	南南東	1.90	26号	
(12)	10	9.22	991.1	21.5	"	1.10	7号	
(13)	10	10.18	989.1	17.3	南東	0.89	10号	
	13	8.21	983.0	9.7	西北西	0.60	11号	
	16	10.20	980.9	16.0	南南東	1.47	23号	
	21	10.8	969.8	17.3	北	1.21	18号	

既往台風経路の記録



気象庁風力階級表

風力	相当風速(m/s)	相当風速(ノット)	備考
0	0.0 から 0.3未満	1 未満	
1	0.3 以上 1.6未満	1以上 4未満	
2	1.6 以上 3.4未満	4以上 7未満	
3	3.4 以上 5.5未満	7以上 11未満	
4	5.5 以上 8.0未満	11以上 17未満	
5	8.0 以上 10.8未満	17以上 22未満	
6	10.8 以上 13.9未満	22以上 28未満	
7	13.9 以上 17.2未満	28以上 34未満	海上風警報に相当
8	17.2 以上 20.8未満	34以上 41未満	海上強風警報に相当
9	20.8 以上 24.5未満	41以上 48未満	"
10	24.5 以上 28.5未満	48以上 56未満	海上暴風警報に相当
11	28.5 以上 32.7未満	56以上 64未満	"
12	32.7 以上	64以上	海上暴風警報または海上台風警報に相当

「気象庁風力階級表」(気象庁ホームページより)

気象庁波浪表

用語	波高(m)						
おだやか	0から1/10まで						
おだやかなほう	1/10をこえ1/2まで						
多少波がある	1/2をこえ1 1/4まで						
波がやや高い	1 1/4をこえ 2 1/2まで						
波が高い	2 1/2をこえ4まで						
しける	4をこえ6まで						
大しけ	6をこえりまで						
猛烈にしける	9をこえる						

「波浪表」(気象庁ホームページより)

電 話 番 号 表

名古屋港管理編	EA .		★監査委員事務局					
★本庁舎案内		661-4111	監査課	654-7963				
★企画調整室			★港湾管理事務所					
		05 4 700 4	★	200 0504				
調整担当		654-7904		398-0504				
環境担当		654-7842						
			★港湾工事事務所					
★総務部				384-6014				
総務課	庶務係	654-7825						
広報・にぎれ	つい振興室 広	報担当	★施設事務所					
		654-7839		661-5281				
危機管理課	危機管理係							
		654-7818	★運河河川管理センター					
★港営部			中川水位担当	651-2072				
港営課	庶務係	654-7873	堀川水門担当	692-5644				
誘致推進課	誘致推進係	654-7838						
管財課	管財係	654-7895	その他					
海務課	海務係	654-7883	★ガーデン緑園総合案内所	654-7000				
			★名古屋港湾会館	659-1700				
★建設部			★名古屋港水族館	654-7080				
管理課	庶務係	654-7925	★名古屋港ポートビル	652-1111				
技術管理課	技術調査担当	654-7945	★南極観測船ふじ	652-1111				
工事課	設計第一係	654-7933	★ポートハウス	652-1111				
施設工事担当	設計第二係	654-7940	★新舞子マリンパーク管理事	務所				
			05	62-56-3980				
★議会事務局								
議事課	庶務係	654-7806	(令和7年1)	月1日時点)				

- ○この印刷物は、国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律 (グリーン 購入法) に基づく基本方針の判断の基準を満たす紙を使用しています。
- ○リサイクル適性の表示
 - この印刷物は、Aランクの資材のみを使用しており、印刷用の紙にリサイクルできます。

令和7年					七曜		主	表			西暦2025				
	日	月	火	水	木	金	土		日	月	火	水	木	金	土
1 月	5 12 19 26	6 (13) 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24 31	4 11 18 25	7 月	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24 31	4 11 18 25	5 12 19 26
2 月	2 9 16 23	3 10 17 24	4 ① 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22	8 月	3 10 17 24 31	4 (1) 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30
3 月	2 9 16 23 30	3 10 17 24 31	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	9	7 14 21 28	1 8 (15) 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27
4 月	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24	4 11 18 25	5 12 19 26	10 月	5 12 19 26	6 (13) 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24 31	4 11 18 25
5 月	4 11 18 25	(5) 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24 31	11	2 9 16 23 30	3 10 17 24	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	1 8 15 22 29
6 月	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27	7 14 21 28	12 月	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 10 17 24 31	4 11 18 25	5 12 19 26	6 13 20 27

祝日・振替休日〇印

名古屋港潮位表 · 令和7年版 令和7年1月 印刷·発行

名古屋市港区港町1番11号

名古屋港管理組合 建設部技術管理課

電話 本庁舎案内 661-4111 技術調査担当 654-7945