

令和 6 年

名古屋港潮位表

PORT OF NAGOYA TIDE TABLE

2024

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

潮位種別	潮位 (m)	観測時	備考
さく望平均満潮面	2.61	昭和23年～昭和31年 観測平均	夏季（5月～10月） 2.71 m 冬季（11月～4月） 2.52 m
さく望平均干潮面	0.04	〃	夏季（ 〃 ） 0.17 m 冬季（ 〃 ） -0.09 m
平均水面	1.40	昭和43年5月 ～昭和44年4月	海上保安庁水路部決定値
既往最高潮位	5.31	昭和34年9月26日	伊勢湾台風
既往最低潮位	-0.50	平成2年12月4日	

既往最高潮位	5.31	
さく望平均満潮面	2.61	
平均水面	1.40	1.41 東京湾平均海面 (T.P. 0.00)
さく望平均干潮面	0.04	0.00 名古屋港基準面(N.P.)
既往最低潮位	-0.50	(名古屋港最低水面)

1 月

JANUARY

1 月潮位予定表

日	曜	満 潮 H. W.				月	干 潮 L. W.				
		時 刻		潮 位			時 刻		潮 位		
		(時分)	(m)	(時分)	(m)		(時分)	(m)	(時分)	(m)	
1	月	9 : 17	2.12	20 : 33	1.92	D	2 : 44	0.37	14 : 52	1.08	
2	火	9 : 48	2.06	21 : 22	1.80		3 : 17	0.53	15 : 35	1.09	
3	水	10 : 23	2.00	22 : 26	1.67		3 : 52	0.70	16 : 30	1.08	
4	木	11 : 03	1.95	23 : 51	1.60		4 : 34	0.89	17 : 45	1.04	
5	金	11 : 50	1.91				5 : 31	1.07	19 : 09	0.94	
6	土	1 : 37	1.62	12 : 48	1.90		6 : 50	1.22	20 : 18	0.77	
7	日	3 : 10	1.75	13 : 52	1.92	●	8 : 16	1.28	21 : 13	0.58	
8	月	4 : 14	1.94	14 : 53	1.98		9 : 28	1.27	22 : 03	0.38	
9	火	5 : 03	2.12	15 : 46	2.07		10 : 26	1.22	22 : 50	0.19	
10	水	5 : 47	2.27	16 : 35	2.18		11 : 16	1.14	23 : 37	0.02	
11	木	6 : 28	2.38	17 : 22	2.27		12 : 00	1.06			
12	金	7 : 09	2.44	18 : 08	2.34		0 : 22	-0.09	12 : 42	0.98	
13	土	7 : 48	2.46	18 : 55	2.35		1 : 05	-0.14	13 : 23	0.91	
14	日	8 : 26	2.43	19 : 43	2.31		D	1 : 46	-0.11	14 : 04	0.85
15	月	9 : 03	2.37	20 : 32	2.21			2 : 26	0.02	14 : 47	0.81
16	火	9 : 38	2.28	21 : 26	2.06			3 : 04	0.23	15 : 33	0.79
17	水	10 : 13	2.18	22 : 26	1.88			3 : 41	0.50	16 : 26	0.79
18	木	10 : 49	2.08	23 : 40	1.72			4 : 20	0.80	17 : 32	0.78
19	金	11 : 30	1.98			5 : 06		1.09	18 : 52	0.73	
20	土	1 : 26	1.65	12 : 29	1.89	6 : 20		1.34	20 : 14	0.64	
21	日	3 : 30	1.74	13 : 55	1.85	O	8 : 21	1.45	21 : 23	0.51	
22	月	4 : 40	1.91	15 : 16	1.89		9 : 57	1.41	22 : 19	0.37	
23	火	5 : 24	2.06	16 : 14	1.98		10 : 54	1.31	23 : 07	0.25	
24	水	5 : 58	2.16	16 : 59	2.07		11 : 33	1.19	23 : 48	0.16	
25	木	6 : 29	2.23	17 : 37	2.14		12 : 06	1.08			
26	金	6 : 58	2.26	18 : 11	2.19		0 : 24	0.11	12 : 35	0.99	
27	土	7 : 24	2.27	18 : 43	2.20		0 : 56	0.09	13 : 02	0.91	
28	日	7 : 50	2.26	19 : 15	2.18		1 : 25	0.12	13 : 30	0.85	
29	月	8 : 14	2.24	19 : 48	2.12	1 : 52	0.20	13 : 58	0.81		
30	火	8 : 38	2.21	20 : 23	2.04	2 : 18	0.31	14 : 28	0.79		
31	水	9 : 02	2.17	21 : 02	1.92	2 : 43	0.46	15 : 00	0.79		

2 月 FEBRUARY

2 月潮位予定表

日	曜	満 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	木	9:27	2.11	21:48	1.80	D	3:10	0.65	15:36	0.80	
2	金	9:55	2.03	22:47	1.67		3:39	0.85	16:23	0.82	
3	土	10:28	1.94				4:15	1.08	17:29	0.83	
4	日	0:20	1.58	11:16	1.85	●	5:17	1.30	19:04	0.78	
5	月	2:48	1.65	12:34	1.78		7:24	1.43	20:35	0.63	
6	火	4:13	1.85	14:17	1.82		9:17	1.39	21:45	0.43	
7	水	5:00	2.06	15:35	1.96		10:23	1.26	22:41	0.20	
8	木	5:40	2.25	16:33	2.14		11:11	1.10	23:30	0.00	
9	金	6:16	2.39	17:23	2.31		11:53	0.93			
10	土	6:52	2.48	18:10	2.44		0:14	-0.13	12:32	0.76	
11	日	7:26	2.52	18:56	2.48		D	0:54	-0.16	13:10	0.63
12	月	7:58	2.51	19:41	2.44			1:31	-0.09	13:48	0.52
13	火	8:28	2.45	20:26	2.32			2:06	0.09	14:26	0.47
14	水	8:56	2.35	21:13	2.14	2:37		0.35	15:05	0.48	
15	木	9:22	2.23	22:04	1.93	3:07		0.65	15:49	0.54	
16	金	9:47	2.10	23:08	1.72	3:34		0.96	16:42	0.63	
17	土	10:15	1.95			4:02		1.24	17:59	0.73	
18	日	1:03	1.58	10:56	1.79	O	4:45	1.49	19:44	0.73	
19	月	4:11	1.71	13:23	1.67		9:01	1.57	21:11	0.63	
20	火	4:50	1.88	15:23	1.76		10:25	1.41	22:12	0.50	
21	水	5:18	2.02	16:19	1.91		11:00	1.23	22:58	0.37	
22	木	5:43	2.13	17:00	2.05		11:27	1.07	23:35	0.26	
23	金	6:08	2.21	17:34	2.16		11:53	0.93			
24	土	6:31	2.27	18:05	2.24		0:06	0.20	12:18	0.81	
25	日	6:54	2.30	18:35	2.28		0:35	0.18	12:43	0.71	
26	月	7:15	2.32	19:05	2.28	1:01	0.22	13:08	0.63		
27	火	7:36	2.32	19:37	2.24	1:25	0.29	13:34	0.57		
28	水	7:56	2.30	20:09	2.17	1:49	0.41	14:00	0.54		
29	木	8:16	2.25	20:45	2.07	2:12	0.56	14:28	0.54		

3 月

MARCH

3 月潮位予定表

日	曜	満 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	金	8:37	2.19	21:24	1.94		2:36	0.74	14:57	0.57
2	土	9:00	2.10	22:14	1.79		3:01	0.94	15:34	0.63
3	日	9:28	1.98	23:31	1.65		3:30	1.16	16:26	0.72
4	月	10:09	1.84			☽	4:15	1.38	17:59	0.77
5	火	2:32	1.66	11:36	1.71		7:02	1.54	20:03	0.69
6	水	4:02	1.87	14:06	1.75		9:20	1.41	21:27	0.49
7	木	4:42	2.09	15:32	1.96		10:16	1.20	22:25	0.27
8	金	5:17	2.28	16:30	2.21		10:57	0.96	23:13	0.09
9	土	5:50	2.43	17:19	2.42		11:35	0.73	23:55	0.00
10	日	6:21	2.53	18:04	2.55	●	12:12	0.51		
11	月	6:52	2.57	18:48	2.60		0:33	0.03	12:48	0.35
12	火	7:20	2.55	19:32	2.54		1:08	0.16	13:25	0.24
13	水	7:47	2.49	20:15	2.41		1:40	0.37	14:01	0.22
14	木	8:11	2.39	20:59	2.21		2:09	0.63	14:37	0.28
15	金	8:34	2.25	21:46	1.99		2:35	0.91	15:17	0.40
16	土	8:54	2.10	22:45	1.77		2:59	1.16	16:04	0.57
17	日	9:14	1.92			☽	3:21	1.39	17:15	0.75
18	月	0:39	1.63	9:34	1.73		3:46	1.58	19:08	0.83
19	火	4:01	1.75	13:33	1.59		9:55	1.53	20:44	0.77
20	水	4:24	1.89	15:20	1.73		10:17	1.33	21:47	0.66
21	木	4:47	2.02	16:09	1.91		10:40	1.14	22:31	0.54
22	金	5:10	2.13	16:46	2.07		11:03	0.96	23:07	0.45
23	土	5:32	2.22	17:19	2.20		11:27	0.80	23:37	0.41
24	日	5:53	2.29	17:50	2.30		11:52	0.66		
25	月	6:13	2.34	18:20	2.36	☽	0:05	0.40	12:17	0.54
26	火	6:34	2.37	18:52	2.37		0:31	0.44	12:42	0.45
27	水	6:53	2.37	19:24	2.35		0:56	0.52	13:07	0.39
28	木	7:13	2.35	19:57	2.29		1:21	0.63	13:33	0.36
29	金	7:33	2.30	20:32	2.20		1:45	0.77	14:00	0.38
30	土	7:55	2.23	21:12	2.07		2:11	0.93	14:30	0.44
31	日	8:19	2.12	22:02	1.91		2:38	1.11	15:06	0.53

4 月

APRIL

4 月潮位予定表

日	曜	満 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	月	8:49	1.99	23:20	1.77	D	3:11	1.29	15:59	0.66	
2	火	9:36	1.83				4:08	1.48	17:32	0.76	
3	水	1:53	1.78	11:33	1.70		7:21	1.54	19:34	0.72	
4	木	3:21	1.95	14:05	1.79		9:02	1.34	20:57	0.58	
5	金	4:04	2.15	15:23	2.04		9:51	1.08	21:56	0.42	
6	土	4:39	2.32	16:18	2.29		10:31	0.80	22:44	0.33	
7	日	5:11	2.45	17:07	2.49	●	11:09	0.54	23:26	0.32	
8	月	5:41	2.54	17:53	2.61		11:46	0.31			
9	火	6:11	2.57	18:37	2.63		0:05	0.40	12:23	0.16	
10	水	6:39	2.55	19:21	2.57		0:40	0.55	13:00	0.09	
11	木	7:05	2.48	20:04	2.44		1:13	0.75	13:36	0.11	
12	金	7:30	2.37	20:48	2.26		1:43	0.96	14:14	0.21	
13	土	7:53	2.24	21:34	2.07		2:11	1.16	14:53	0.37	
14	日	8:17	2.08	22:30	1.89		D	2:39	1.34	15:40	0.57
15	月	8:43	1.90	23:57	1.76			3:12	1.49	16:44	0.77
16	火	9:26	1.70					4:27	1.61	18:20	0.89
17	水	2:17	1.78	13:09	1.61			8:52	1.49	19:51	0.90
18	木	3:20	1.89	14:48	1.74			9:31	1.29	20:57	0.84
19	金	3:53	2.01	15:40	1.91			9:59	1.09	21:45	0.77
20	土	4:19	2.12	16:20	2.07	10:26		0.90	22:24	0.72	
21	日	4:42	2.21	16:56	2.21	O		10:52	0.73	22:58	0.70
22	月	5:05	2.29	17:30	2.32		11:19	0.58	23:29	0.71	
23	火	5:27	2.35	18:03	2.40		11:46	0.45	23:59	0.75	
24	水	5:49	2.38	18:37	2.44		12:13	0.35			
25	木	6:11	2.39	19:12	2.43		0:28	0.82	12:41	0.29	
26	金	6:34	2.37	19:48	2.38		0:56	0.91	13:10	0.28	
27	土	6:58	2.32	20:27	2.29		1:25	1.02	13:41	0.31	
28	日	7:25	2.24	21:11	2.17		1:56	1.14	14:16	0.38	
29	月	7:57	2.14	22:05	2.04		2:31	1.27	15:00	0.50	
30	火	8:40	2.00	23:21	1.94		3:17	1.40	15:59	0.63	

5 月

MAY

5 月潮位予定表

日	曜	満 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	水	9:50	1.85			☾	4:41	1.51	17:25	0.74
2	木	1:00	1.95	11:56	1.78		7:01	1.44	19:00	0.76
3	金	2:19	2.06	13:49	1.90		8:22	1.22	20:17	0.72
4	土	3:09	2.20	15:04	2.11		9:14	0.95	21:18	0.69
5	日	3:49	2.33	16:02	2.32		9:58	0.67	22:09	0.70
6	月	4:24	2.43	16:54	2.48		10:39	0.42	22:55	0.75
7	火	4:57	2.49	17:42	2.57		11:19	0.23	23:36	0.85
8	水	5:29	2.51	18:28	2.59	●	11:59	0.12		
9	木	5:59	2.49	19:12	2.54		0:15	0.97	12:38	0.09
10	金	6:29	2.43	19:56	2.44		0:51	1.10	13:18	0.13
11	土	6:59	2.34	20:39	2.31		1:25	1.22	13:57	0.25
12	日	7:29	2.22	21:23	2.17		1:58	1.32	14:39	0.41
13	月	8:03	2.08	22:12	2.04		2:34	1.41	15:24	0.59
14	火	8:46	1.92	23:10	1.94		3:19	1.48	16:18	0.76
15	水	9:59	1.76			☽	4:39	1.53	17:26	0.90
16	木	0:23	1.91	12:09	1.69		7:01	1.46	18:40	0.99
17	金	1:36	1.94	13:51	1.76		8:19	1.29	19:47	1.02
18	土	2:30	2.01	14:58	1.89		9:04	1.10	20:44	1.03
19	日	3:09	2.10	15:48	2.04		9:39	0.91	21:33	1.02
20	月	3:41	2.19	16:31	2.19		10:12	0.73	22:15	1.03
21	火	4:10	2.26	17:10	2.31		10:43	0.57	22:53	1.04
22	水	4:38	2.32	17:47	2.41		11:15	0.44	23:29	1.06
23	木	5:05	2.36	18:25	2.46	○	11:47	0.34		
24	金	5:34	2.38	19:04	2.47		0:04	1.10	12:21	0.28
25	土	6:05	2.38	19:44	2.44		0:39	1.14	12:56	0.26
26	日	6:38	2.34	20:27	2.38		1:15	1.20	13:35	0.29
27	月	7:15	2.28	21:14	2.30		1:53	1.27	14:17	0.36
28	火	8:00	2.19	22:06	2.21		2:37	1.33	15:05	0.46
29	水	8:57	2.07	23:05	2.16		3:33	1.38	16:02	0.59
30	木	10:16	1.97				4:50	1.39	17:08	0.73
31	金	0:08	2.14	11:51	1.93	☽	6:20	1.29	18:19	0.85

6 月

JUNE

6 月潮位予定表

日	曜	満 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	1:10	2.17	13:24	1.99		7:35	1.09	19:30	0.95
2	日	2:05	2.23	14:42	2.13		8:34	0.86	20:35	1.04
3	月	2:53	2.30	15:48	2.28		9:25	0.63	21:34	1.11
4	火	3:36	2.36	16:45	2.41		10:12	0.43	22:28	1.18
5	水	4:16	2.40	17:36	2.49		10:57	0.29	23:16	1.23
6	木	4:55	2.42	18:23	2.53	●	11:42	0.21	23:59	1.28
7	金	5:32	2.42	19:07	2.51		12:25	0.19		
8	土	6:09	2.39	19:48	2.46		0:39	1.31	13:06	0.24
9	日	6:45	2.33	20:27	2.38		1:16	1.33	13:47	0.32
10	月	7:23	2.25	21:05	2.29		1:52	1.35	14:26	0.44
11	火	8:03	2.14	21:43	2.21		2:29	1.36	15:06	0.58
12	水	8:50	2.03	22:23	2.14		3:11	1.38	15:47	0.74
13	木	9:50	1.91	23:07	2.09		4:06	1.39	16:32	0.90
14	金	11:08	1.82	23:56	2.07	D	5:21	1.36	17:26	1.05
15	土	12:38	1.81				6:46	1.27	18:28	1.18
16	日	0:49	2.07	14:04	1.87		7:53	1.13	19:35	1.27
17	月	1:41	2.10	15:13	2.00		8:44	0.96	20:37	1.31
18	火	2:29	2.15	16:08	2.15		9:28	0.79	21:33	1.33
19	水	3:12	2.21	16:54	2.29		10:08	0.64	22:23	1.33
20	木	3:53	2.27	17:37	2.40		10:47	0.50	23:08	1.31
21	金	4:32	2.33	18:18	2.48		11:28	0.38	23:50	1.29
22	土	5:11	2.38	18:59	2.53	○	12:09	0.30		
23	日	5:52	2.41	19:41	2.53		0:31	1.27	12:52	0.25
24	月	6:34	2.42	20:23	2.51		1:12	1.26	13:35	0.25
25	火	7:21	2.39	21:05	2.47		1:54	1.25	14:18	0.31
26	水	8:12	2.32	21:48	2.41		2:39	1.24	15:02	0.43
27	木	9:10	2.23	22:31	2.36		3:30	1.22	15:48	0.60
28	金	10:16	2.14	23:15	2.30		4:29	1.18	16:37	0.82
29	土	11:32	2.05			㊦	5:36	1.11	17:33	1.05
30	日	0:03	2.26	12:57	2.03		6:49	0.99	18:39	1.26

7 月

JULY

7 月潮位予定表

日	曜	満 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	月	0:57	2.23	14:28	2.08		7:57	0.84	19:55	1.41
2	火	1:55	2.23	15:47	2.20		8:58	0.68	21:12	1.49
3	水	2:55	2.25	16:49	2.33		9:54	0.54	22:18	1.49
4	木	3:50	2.29	17:39	2.43		10:46	0.43	23:12	1.46
5	金	4:39	2.34	18:21	2.50		11:33	0.36	23:56	1.40
6	土	5:23	2.38	18:59	2.52	●	12:17	0.33		
7	日	6:04	2.39	19:34	2.50		0:34	1.35	12:57	0.34
8	月	6:42	2.38	20:06	2.47		1:08	1.30	13:34	0.39
9	火	7:19	2.34	20:36	2.42		1:40	1.26	14:07	0.48
10	水	7:57	2.28	21:05	2.37		2:13	1.23	14:39	0.60
11	木	8:38	2.19	21:35	2.33		2:47	1.22	15:10	0.75
12	金	9:24	2.08	22:05	2.27		3:27	1.21	15:42	0.92
13	土	10:20	1.98	22:39	2.22		4:14	1.21	16:20	1.11
14	日	11:30	1.89	23:19	2.17	D	5:14	1.19	17:08	1.31
15	月	13:01	1.88				6:28	1.14	18:17	1.47
16	火	0:09	2.12	14:41	1.96		7:41	1.04	19:44	1.57
17	水	1:12	2.10	15:55	2.11		8:43	0.90	21:04	1.58
18	木	2:20	2.13	16:47	2.28		9:38	0.74	22:07	1.52
19	金	3:21	2.21	17:31	2.42		10:29	0.57	22:58	1.44
20	土	4:14	2.32	18:11	2.54		11:16	0.42	23:43	1.35
21	日	5:03	2.43	18:50	2.62	○	12:02	0.29		
22	月	5:50	2.52	19:28	2.67		0:25	1.25	12:45	0.22
23	火	6:37	2.57	20:04	2.67		1:05	1.15	13:27	0.22
24	水	7:25	2.57	20:40	2.64		1:45	1.07	14:06	0.31
25	木	8:14	2.52	21:14	2.58		2:26	1.01	14:43	0.48
26	金	9:06	2.41	21:47	2.50		3:10	0.97	15:20	0.72
27	土	10:03	2.26	22:21	2.40		3:57	0.95	15:58	1.01
28	日	11:08	2.11	22:58	2.30	◇	4:54	0.95	16:41	1.30
29	月	12:35	2.01	23:46	2.19		6:04	0.94	17:43	1.56
30	火	14:35	2.03				7:25	0.90	19:32	1.72
31	水	1:03	2.12	16:07	2.17		8:42	0.80	21:24	1.71

8 月

AUGUST

8 月潮位予定表

日	曜	満 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	木	2:39	2.13	3:07	2.32		9:47	0.69	22:32	1.60
2	金	3:50	2.21	5:02	2.43		10:42	0.58	23:17	1.47
3	土	4:42	2.31	7:26	2.51		11:28	0.49	23:52	1.35
4	日	5:24	2.40	9:36	2.55	●	12:07	0.43		
5	月	6:01	2.46	11:02	2.56		0:23	1.24	12:41	0.43
6	火	6:35	2.48	11:31	2.56		0:51	1.16	13:12	0.46
7	水	7:09	2.47	11:16	2.54		1:19	1.09	13:40	0.54
8	木	7:42	2.42	10:04	2.51		1:48	1.04	14:06	0.66
9	金	8:18	2.34	8:09	2.46		2:17	1.01	14:31	0.82
10	土	8:57	2.24	5:45	2.40		2:48	1.01	14:57	1.00
11	日	9:41	2.12	2:52	2.33		3:23	1.02	15:25	1.20
12	月	10:37	2.00	0:00	2.23		4:05	1.06	15:59	1.41
13	火	11:58	1.91	21:50	2.13	D	5:03	1.09	16:54	1.61
14	水	14:18	1.93	22:19	2.04		6:29	1.08	18:57	1.75
15	木	15:52	2.11				8:04	0.99	20:58	1.71
16	金	1:43	2.04	0:57	2.30		9:17	0.82	22:04	1.58
17	土	3:10	2.16	3:50	2.47		10:15	0.62	22:51	1.41
18	日	4:10	2.34	8:09	2.62		11:04	0.43	23:32	1.24
19	月	5:01	2.52	12:28	2.73		11:49	0.29		
20	火	5:48	2.67	16:04	2.79	○	0:10	1.06	12:29	0.23
21	水	6:34	2.75	18:00	2.79		0:48	0.91	13:07	0.28
22	木	7:19	2.75	18:00	2.75		1:25	0.78	13:43	0.42
23	金	8:06	2.66	15:50	2.67		2:03	0.71	14:16	0.66
24	土	8:53	2.51	12:14	2.56		2:42	0.69	14:47	0.94
25	日	9:45	2.32	7:40	2.42		3:24	0.73	15:18	1.24
26	月	10:47	2.12	2:52	2.27	□	4:15	0.83	15:50	1.53
27	火	12:22	1.97	23:16	2.10		5:24	0.93	16:42	1.77
28	水	15:15	2.02				7:02	0.98	20:22	1.86
29	木	0:36	1.97	23:16	2.19		8:34	0.92	22:00	1.69
30	金	2:55	2.03	0:43	2.33		9:42	0.80	22:38	1.51
31	土	3:58	2.18	4:19	2.44		10:32	0.68	23:08	1.34

9 月 SEPTEMBER

9 月潮位予定表

日	曜	満 潮 H. W.				月	干 潮 L. W.			
		時 刻		潮 位			時 刻		潮 位	
		時(分)	(m)	時(分)	(m)		時(分)	(m)	時(分)	(m)
1	日	4 : 42	2.33	17 : 46	2.51		11 : 12	0.59	23 : 35	1.18
2	月	5 : 18	2.45	18 : 10	2.57		11 : 46	0.54		
3	火	5 : 51	2.52	18 : 33	2.60	●	0 : 01	1.05	12 : 16	0.54
4	水	6 : 22	2.56	18 : 54	2.61		0 : 27	0.95	12 : 43	0.58
5	木	6 : 53	2.56	19 : 15	2.60		0 : 53	0.86	13 : 08	0.66
6	金	7 : 25	2.52	19 : 34	2.57		1 : 18	0.81	13 : 32	0.78
7	土	7 : 58	2.45	19 : 54	2.52		1 : 45	0.78	13 : 56	0.93
8	日	8 : 33	2.35	20 : 14	2.45		2 : 12	0.78	14 : 19	1.10
9	月	9 : 13	2.22	20 : 36	2.35		2 : 41	0.82	14 : 44	1.29
10	火	10 : 01	2.08	21 : 02	2.23		3 : 15	0.89	15 : 12	1.48
11	水	11 : 14	1.94	21 : 38	2.09	D	4 : 02	0.98	15 : 53	1.68
12	木	14 : 01	1.93	22 : 56	1.95		5 : 26	1.06	18 : 41	1.82
13	金	15 : 39	2.12				7 : 31	1.02	21 : 04	1.69
14	土	1 : 36	1.95	16 : 18	2.32		8 : 56	0.84	21 : 55	1.48
15	日	3 : 08	2.15	16 : 51	2.50		9 : 56	0.63	22 : 34	1.24
16	月	4 : 05	2.39	17 : 23	2.66		10 : 43	0.46	23 : 11	1.00
17	火	4 : 54	2.62	17 : 53	2.76		11 : 26	0.36	23 : 47	0.77
18	水	5 : 39	2.78	18 : 23	2.82	○	12 : 05	0.36		
19	木	6 : 24	2.85	18 : 53	2.82		0 : 23	0.58	12 : 41	0.46
20	金	7 : 09	2.82	19 : 20	2.76		1 : 00	0.45	13 : 15	0.65
21	土	7 : 53	2.71	19 : 46	2.66		1 : 37	0.41	13 : 47	0.90
22	日	8 : 40	2.53	20 : 10	2.53		2 : 14	0.44	14 : 16	1.17
23	月	9 : 29	2.32	20 : 33	2.36		2 : 55	0.56	14 : 44	1.42
24	火	10 : 30	2.10	20 : 56	2.18		3 : 43	0.73	15 : 13	1.65
25	水	12 : 12	1.95	21 : 24	1.97	D	4 : 51	0.92	16 : 04	1.84
26	木	15 : 10	2.01				6 : 38	1.02	21 : 22	1.76
27	金	1 : 07	1.83	15 : 54	2.15		8 : 15	0.99	21 : 53	1.54
28	土	2 : 58	1.97	16 : 21	2.27		9 : 20	0.89	22 : 19	1.33
29	日	3 : 50	2.15	16 : 45	2.38		10 : 07	0.79	22 : 44	1.14
30	月	4 : 29	2.30	17 : 08	2.46		10 : 44	0.72	23 : 08	0.97

10 月

OCTOBER

10
月
潮
位
予
定
表

日	曜	満 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	火	5:03	2.43	17:30	2.52		11:15	0.69	23:33	0.83
2	水	5:34	2.52	17:51	2.56		11:44	0.70	23:58	0.71
3	木	6:06	2.57	18:10	2.58	●	12:11	0.74		
4	金	6:37	2.58	18:30	2.58		0:24	0.62	12:37	0.82
5	土	7:09	2.56	18:50	2.55		0:49	0.56	13:02	0.93
6	日	7:42	2.49	19:09	2.49		1:15	0.54	13:27	1.05
7	月	8:16	2.39	19:30	2.41		1:41	0.57	13:52	1.19
8	火	8:55	2.26	19:53	2.30		2:10	0.63	14:18	1.35
9	水	9:43	2.11	20:20	2.17		2:44	0.72	14:49	1.51
10	木	10:55	1.97	21:00	2.01		3:31	0.85	15:39	1.68
11	金	13:14	1.95	22:44	1.85	D	4:54	0.96	18:55	1.74
12	土	14:52	2.10				6:58	0.96	20:43	1.54
13	日	1:33	1.90	15:36	2.29		8:25	0.83	21:28	1.27
14	月	2:56	2.13	16:10	2.46		9:25	0.68	22:06	0.99
15	火	3:53	2.39	16:42	2.60		10:14	0.57	22:43	0.71
16	水	4:42	2.61	17:12	2.69		10:57	0.55	23:20	0.46
17	木	5:28	2.76	17:42	2.74	○	11:37	0.60	23:58	0.28
18	金	6:13	2.81	18:11	2.73		12:14	0.73		
19	土	6:58	2.77	18:39	2.66		0:35	0.18	12:49	0.91
20	日	7:43	2.65	19:06	2.56		1:13	0.17	13:22	1.11
21	月	8:29	2.48	19:32	2.42		1:52	0.26	13:54	1.31
22	火	9:18	2.28	19:58	2.24		2:33	0.42	14:26	1.48
23	水	10:15	2.09	20:27	2.04		3:21	0.63	15:03	1.63
24	木	11:37	1.95	21:16	1.83	D	4:25	0.84	16:29	1.74
25	金	13:38	1.94				5:56	0.98	20:31	1.60
26	土	0:49	1.73	14:51	2.04		7:26	1.01	21:13	1.38
27	日	2:31	1.86	15:28	2.14		8:34	0.98	21:42	1.17
28	月	3:26	2.02	15:56	2.24		9:24	0.93	22:09	0.97
29	火	4:07	2.18	16:20	2.33		10:04	0.89	22:36	0.79
30	水	4:43	2.31	16:43	2.39		10:39	0.87	23:03	0.63
31	木	5:17	2.42	17:05	2.44		11:11	0.88	23:29	0.50

11 月

NOVEMBER

11
月
潮
位
予
定
表

日	曜	満 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	金	5:50	2.49	17:27	2.47	●	11:41	0.92	23:56	0.40
2	土	6:23	2.52	17:49	2.47		12:10	0.98		
3	日	6:57	2.51	18:12	2.45		0:24	0.35	12:38	1.05
4	月	7:31	2.45	18:36	2.39		0:52	0.34	13:07	1.13
5	火	8:08	2.36	19:02	2.32		1:22	0.37	13:36	1.23
6	水	8:49	2.25	19:31	2.21		1:55	0.44	14:09	1.34
7	木	9:39	2.12	20:09	2.07		2:34	0.54	14:50	1.46
8	金	10:46	2.02	21:07	1.91		3:25	0.67	16:00	1.55
9	土	12:17	1.99	23:04	1.79	D	4:41	0.79	18:19	1.53
10	日	13:41	2.07				6:16	0.85	19:55	1.32
11	月	1:12	1.86	14:37	2.20		7:39	0.83	20:49	1.04
12	火	2:35	2.06	15:19	2.33		8:44	0.80	21:33	0.74
13	水	3:37	2.28	15:56	2.44		9:39	0.79	22:15	0.46
14	木	4:30	2.47	16:30	2.52		10:27	0.82	22:55	0.23
15	金	5:19	2.60	17:03	2.55		11:11	0.90	23:36	0.08
16	土	6:07	2.65	17:36	2.55	○	11:52	1.00		
17	日	6:53	2.62	18:08	2.50		0:17	0.01	12:31	1.11
18	月	7:38	2.53	18:40	2.40		0:58	0.04	13:08	1.21
19	火	8:22	2.39	19:13	2.28		1:39	0.14	13:44	1.31
20	水	9:07	2.24	19:48	2.12		2:21	0.30	14:21	1.39
21	木	9:54	2.10	20:30	1.95		3:06	0.49	15:06	1.45
22	金	10:48	1.99	21:37	1.77		3:57	0.68	16:16	1.49
23	土	11:53	1.93	23:40	1.66	□	4:58	0.85	18:31	1.44
24	日	13:03	1.93				6:10	0.98	20:03	1.26
25	月	1:32	1.69	14:03	1.98		7:22	1.05	20:51	1.06
26	火	2:47	1.82	14:47	2.06		8:24	1.07	21:28	0.86
27	水	3:41	1.97	15:22	2.13		9:16	1.07	22:01	0.67
28	木	4:24	2.11	15:52	2.20		10:00	1.07	22:32	0.51
29	金	5:03	2.24	16:21	2.26		10:39	1.07	23:03	0.37
30	土	5:39	2.33	16:49	2.29		11:16	1.08	23:35	0.27

12 月 DECEMBER

12 月潮位予定表

日	曜	満 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	日	6:15	2.39	17:18	2.32	●	11:50	1.09		
2	月	6:51	2.40	17:48	2.31		0:07	0.21	12:24	1.11
3	火	7:28	2.38	18:19	2.29		0:41	0.18	12:58	1.14
4	水	8:07	2.32	18:54	2.23		1:16	0.19	13:34	1.18
5	木	8:49	2.25	19:33	2.15		1:54	0.24	14:13	1.23
6	金	9:35	2.17	20:22	2.03		2:37	0.33	15:01	1.27
7	土	10:27	2.10	21:28	1.90		3:25	0.46	16:05	1.29
8	日	11:24	2.06	22:58	1.81		4:22	0.61	17:31	1.23
9	月	12:25	2.06			D	5:29	0.76	18:57	1.07
10	火	0:38	1.81	13:25	2.09		6:44	0.89	20:05	0.83
11	水	2:09	1.92	14:19	2.15		7:57	1.00	21:00	0.58
12	木	3:24	2.08	15:07	2.22		9:04	1.07	21:50	0.34
13	金	4:26	2.24	15:52	2.28		10:04	1.11	22:37	0.15
14	土	5:19	2.37	16:34	2.32		10:56	1.14	23:23	0.03
15	日	6:07	2.44	17:15	2.34	○	11:43	1.16		
16	月	6:52	2.45	17:54	2.33		0:08	-0.03	12:25	1.16
17	火	7:33	2.41	18:33	2.28		0:51	-0.01	13:03	1.17
18	水	8:12	2.33	19:11	2.20		1:32	0.06	13:39	1.17
19	木	8:49	2.24	19:50	2.09		2:11	0.18	14:16	1.17
20	金	9:24	2.14	20:32	1.95		2:48	0.33	14:54	1.18
21	土	10:00	2.06	21:23	1.81		3:25	0.51	15:41	1.19
22	日	10:38	1.99	22:32	1.67		4:03	0.70	16:43	1.19
23	月	11:21	1.94			D	4:49	0.89	18:10	1.13
24	火	0:03	1.59	12:11	1.91		5:48	1.06	19:34	1.00
25	水	1:47	1.62	13:09	1.90		7:02	1.19	20:35	0.84
26	木	3:12	1.74	14:07	1.93		8:18	1.26	21:22	0.66
27	金	4:10	1.90	14:58	1.98		9:23	1.26	22:04	0.50
28	土	4:55	2.05	15:42	2.04		10:16	1.23	22:43	0.35
29	日	5:34	2.18	16:22	2.11		11:01	1.19	23:21	0.22
30	月	6:12	2.27	17:00	2.18		11:41	1.14		
31	火	6:48	2.33	17:39	2.24	●	0:01	0.11	12:18	1.08

1・2・3月太陽出没時刻表

1 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	月	7:00	16:51	1	木	6:52	17:20	1	金	6:22	17:48
2	火	7:01	16:52	2	金	6:51	17:21	2	土	6:21	17:49
3	水	7:01	16:52	3	土	6:51	17:22				
4	木	7:01	16:53					3	日	6:19	17:50
5	金	7:01	16:54	4	日	6:50	17:23	4	月	6:18	17:51
6	土	7:01	16:55	5	月	6:49	17:24	5	火	6:17	17:52
				6	火	6:48	17:25	6	水	6:15	17:53
7	日	7:01	16:56	7	水	6:47	17:26	7	木	6:14	17:53
8	月	7:01	16:57	8	木	6:46	17:27	8	金	6:13	17:54
9	火	7:01	16:57	9	金	6:45	17:28	9	土	6:11	17:55
10	水	7:01	16:58	10	土	6:44	17:29				
11	木	7:01	16:59					10	日	6:10	17:56
12	金	7:01	17:00	11	日	6:44	17:30	11	月	6:09	17:57
13	土	7:01	17:01	12	月	6:43	17:31	12	火	6:07	17:58
				13	火	6:42	17:32	13	水	6:06	17:58
14	日	7:01	17:02	14	水	6:41	17:33	14	木	6:04	17:59
15	月	7:00	17:03	15	木	6:39	17:34	15	金	6:03	18:00
16	火	7:00	17:04	16	金	6:38	17:35	16	土	6:02	18:01
17	水	7:00	17:05	17	土	6:37	17:36				
18	木	7:00	17:06					17	日	6:00	18:02
19	金	6:59	17:07	18	日	6:36	17:37	18	月	5:59	18:03
20	土	6:59	17:08	19	月	6:35	17:38	19	火	5:57	18:03
				20	火	6:34	17:39	20	水	5:56	18:04
21	日	6:58	17:09	21	水	6:33	17:40	21	木	5:55	18:05
22	月	6:58	17:10	22	木	6:32	17:41	22	金	5:53	18:06
23	火	6:58	17:11	23	金	6:31	17:42	23	土	5:52	18:07
24	水	6:57	17:12	24	土	6:29	17:43				
25	木	6:56	17:13					24	日	5:50	18:07
26	金	6:56	17:14	25	日	6:28	17:44	25	月	5:49	18:08
27	土	6:55	17:15	26	月	6:27	17:45	26	火	5:48	18:09
				27	火	6:26	17:45	27	水	5:46	18:10
28	日	6:55	17:16	28	水	6:24	17:46	28	木	5:45	18:11
29	月	6:54	17:17	29	木	6:23	17:47	29	金	5:43	18:12
30	火	6:53	17:18					30	土	5:42	18:12
31	水	6:53	17:19					31	日	5:41	18:13

4・5・6月太陽出没時刻表

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	月	5:39	18:14	1	水	5:01	18:38	1	土	4:39	19:02
2	火	5:38	18:15	2	木	5:00	18:39				
3	水	5:36	18:16	3	金	4:59	18:40	2	日	4:39	19:02
4	木	5:35	18:16	4	土	4:58	18:41	3	月	4:39	19:03
5	金	5:34	18:17					4	火	4:39	19:03
6	土	5:32	18:18	5	日	4:57	18:41	5	水	4:38	19:04
				6	月	4:56	18:42	6	木	4:38	19:04
7	日	5:31	18:19	7	火	4:55	18:43	7	金	4:38	19:05
8	月	5:30	18:20	8	水	4:55	18:44	8	土	4:38	19:05
9	火	5:28	18:20	9	木	4:54	18:45				
10	水	5:27	18:21	10	金	4:53	18:45	9	日	4:38	19:06
11	木	5:26	18:22	11	土	4:52	18:46	10	月	4:38	19:06
12	金	5:24	18:23					11	火	4:38	19:07
13	土	5:23	18:24	12	日	4:51	18:47	12	水	4:38	19:07
				13	月	4:50	18:48	13	木	4:38	19:08
14	日	5:22	18:24	14	火	4:49	18:49	14	金	4:38	19:08
15	月	5:20	18:25	15	水	4:49	18:49	15	土	4:38	19:08
16	火	5:19	18:26	16	木	4:48	18:50				
17	水	5:18	18:27	17	金	4:47	18:51	16	日	4:38	19:09
18	木	5:17	18:28	18	土	4:46	18:52	17	月	4:38	19:09
19	金	5:15	18:28					18	火	4:38	19:09
20	土	5:14	18:29	19	日	4:46	18:53	19	水	4:38	19:10
				20	月	4:45	18:53	20	木	4:38	19:10
21	日	5:13	18:30	21	火	4:45	18:54	21	金	4:39	19:10
22	月	5:12	18:31	22	水	4:44	18:55	22	土	4:39	19:10
23	火	5:10	18:32	23	木	4:43	18:55				
24	水	5:09	18:32	24	金	4:43	18:56	23	日	4:39	19:10
25	木	5:08	18:33	25	土	4:42	18:57	24	月	4:39	19:11
26	金	5:07	18:34					25	火	4:40	19:11
27	土	5:06	18:35	26	日	4:42	18:58	26	水	4:40	19:11
				27	月	4:41	18:58	27	木	4:40	19:11
28	日	5:05	18:36	28	火	4:41	18:59	28	金	4:41	19:11
29	月	5:04	18:37	29	水	4:40	19:00	29	土	4:41	19:11
30	火	5:03	18:37	30	木	4:40	19:00				
				31	金	4:40	19:01	30	日	4:41	19:11

7・8・9月太陽出没時刻表

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	月	4:42	19:11	1	木	5:02	18:56	1	日	5:25	18:19
2	火	4:42	19:11	2	金	5:02	18:55	2	月	5:26	18:18
3	水	4:43	19:11	3	土	5:03	18:54	3	火	5:26	18:17
4	木	4:43	19:10					4	水	5:27	18:15
5	金	4:44	19:10	4	日	5:04	18:53	5	木	5:28	18:14
6	土	4:44	19:10	5	月	5:05	18:52	6	金	5:29	18:12
				6	火	5:05	18:51	7	土	5:29	18:11
7	日	4:45	19:10	7	水	5:06	18:50				
8	月	4:45	19:10	8	木	5:07	18:49	8	日	5:30	18:10
9	火	4:46	19:09	9	金	5:08	18:48	9	月	5:31	18:08
10	水	4:46	19:09	10	土	5:08	18:47	10	火	5:32	18:07
11	木	4:47	19:09					11	水	5:32	18:05
12	金	4:48	19:08	11	日	5:09	18:46	12	木	5:33	18:04
13	土	4:48	19:08	12	月	5:10	18:44	13	金	5:34	18:02
				13	火	5:11	18:43	14	土	5:34	18:01
14	日	4:49	19:08	14	水	5:12	18:42				
15	月	4:50	19:07	15	木	5:12	18:41	15	日	5:35	18:00
16	火	4:50	19:07	16	金	5:13	18:40	16	月	5:36	17:58
17	水	4:51	19:06	17	土	5:14	18:39	17	火	5:37	17:57
18	木	4:52	19:06					18	水	5:37	17:55
19	金	4:52	19:05	18	日	5:15	18:38	19	木	5:38	17:54
20	土	4:53	19:04	19	月	5:15	18:36	20	金	5:39	17:52
				20	火	5:16	18:35	21	土	5:40	17:51
21	日	4:54	19:04	21	水	5:17	18:34				
22	月	4:54	19:03	22	木	5:18	18:33	22	日	5:40	17:49
23	火	4:55	19:03	23	金	5:18	18:31	23	月	5:41	17:48
24	水	4:56	19:02	24	土	5:19	18:30	24	火	5:42	17:46
25	木	4:56	19:01					25	水	5:43	17:45
26	金	4:57	19:00	25	日	5:20	18:29	26	木	5:43	17:44
27	土	4:58	19:00	26	月	5:21	18:27	27	金	5:44	17:42
				27	火	5:21	18:26	28	土	5:45	17:41
28	日	4:59	18:59	28	水	5:22	18:25				
29	月	4:59	18:58	29	木	5:23	18:23	29	日	5:46	17:39
30	火	5:00	18:57	30	金	5:24	18:22	30	月	5:46	17:38
31	水	5:01	18:56	31	土	5:24	18:21				

10 月				11 月				12 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	5:47	17:37	1	金	6:13	16:58	1	日	6:42	16:41
2	水	5:48	17:35	2	土	6:14	16:57	2	月	6:43	16:41
3	木	5:49	17:34					3	火	6:44	16:40
4	金	5:49	17:32	3	日	6:15	16:56	4	水	6:45	16:40
5	土	5:50	17:31	4	月	6:16	16:55	5	木	6:46	16:40
				5	火	6:17	16:54	6	金	6:46	16:40
6	日	5:51	17:30	6	水	6:18	16:54	7	土	6:47	16:41
7	月	5:52	17:28	7	木	6:19	16:53				
8	火	5:53	17:27	8	金	6:20	16:52	8	日	6:48	16:41
9	水	5:53	17:25	9	土	6:21	16:51	9	月	6:49	16:41
10	木	5:54	17:24					10	火	6:50	16:41
11	金	5:55	17:23	10	日	6:22	16:50	11	水	6:50	16:41
12	土	5:56	17:21	11	月	6:23	16:50	12	木	6:51	16:41
				12	火	6:24	16:49	13	金	6:52	16:41
13	日	5:57	17:20	13	水	6:25	16:48	14	土	6:52	16:42
14	月	5:58	17:19	14	木	6:26	16:47				
15	火	5:58	17:18	15	金	6:27	16:47	15	日	6:53	16:42
16	水	5:59	17:16	16	土	6:28	16:46	16	月	6:54	16:42
17	木	6:00	17:15					17	火	6:54	16:43
18	金	6:01	17:14	17	日	6:29	16:46	18	水	6:55	16:43
19	土	6:02	17:13	18	月	6:30	16:45	19	木	6:56	16:44
				19	火	6:31	16:45	20	金	6:56	16:44
20	日	6:03	17:11	20	水	6:32	16:44	21	土	6:57	16:45
21	月	6:03	17:10	21	木	6:33	16:44				
22	火	6:04	17:09	22	金	6:34	16:43	22	日	6:57	16:45
23	水	6:05	17:08	23	土	6:35	16:43	23	月	6:58	16:46
24	木	6:06	17:07					24	火	6:58	16:46
25	金	6:07	17:06	24	日	6:36	16:42	25	水	6:58	16:47
26	土	6:08	17:04	25	月	6:37	16:42	26	木	6:59	16:47
				26	火	6:38	16:42	27	金	6:59	16:48
27	日	6:09	17:03	27	水	6:38	16:41	28	土	7:00	16:49
28	月	6:10	17:02	28	木	6:39	16:41				
29	火	6:11	17:01	29	金	6:40	16:41	29	日	7:00	16:49
30	水	6:12	17:00	30	土	6:41	16:41	30	月	7:00	16:50
31	木	6:13	16:59					31	火	7:00	16:51

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置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

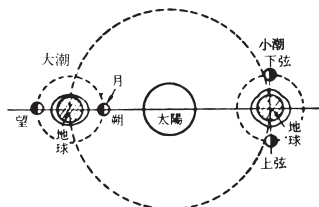
さく望の日から前2日、後4日に現われる各月の最低干潮面を平均した水面で、1か年以上の検潮記録による。

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間に来て、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来て、月と太陽との黄経が 180° 異なったときをいう。



天体と潮汐との関係

基準面

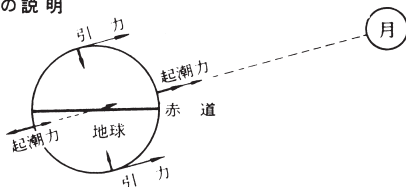
海面の高さを表わすときに、その高さの0となる面を、あらかじめ定めておく必要があるが、この面を基準面という。潮汐の調和分解で求められた主要四分潮の半潮差の和だけ平均水面から下方にとった面のことである。

主要四分潮とは $\left\{ \begin{array}{l} M_2 \text{ 主太陰半日周潮、} S_2 \text{ 主太陽半日周潮} \\ K_1 \text{ 日月合成日周潮、} O_1 \text{ 主太陰日周潮} \end{array} \right.$ をいう。

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

起潮力の説明



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ため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17 m/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

15 m/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

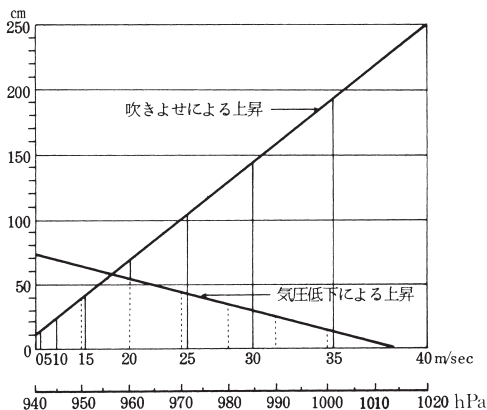
階 級	風速 15 m / s 以上の半径
大型：（大きい）	500 km以上 ~ 800 km未満
超大型：（非常に大きい）	800 km以上

強さの階級

階 級	最 大 風 速
強 い	33 m / s 以上 ~ 44 m / s 未満
非 常 に 強 い	44 m / s 以上 ~ 54 m / s 未満
猛 烈 な	54 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

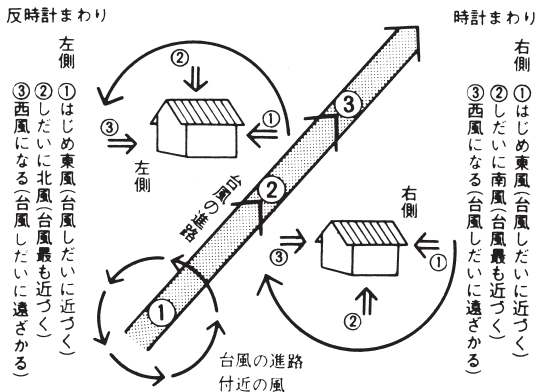
東京・大阪湾同様遠浅の入り込んだ湾で、しかも南東に向いているので台風が湾のすぐ左側を進行すると、伊勢湾には高潮が起こりやすい。

*** 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



月別風向別回数

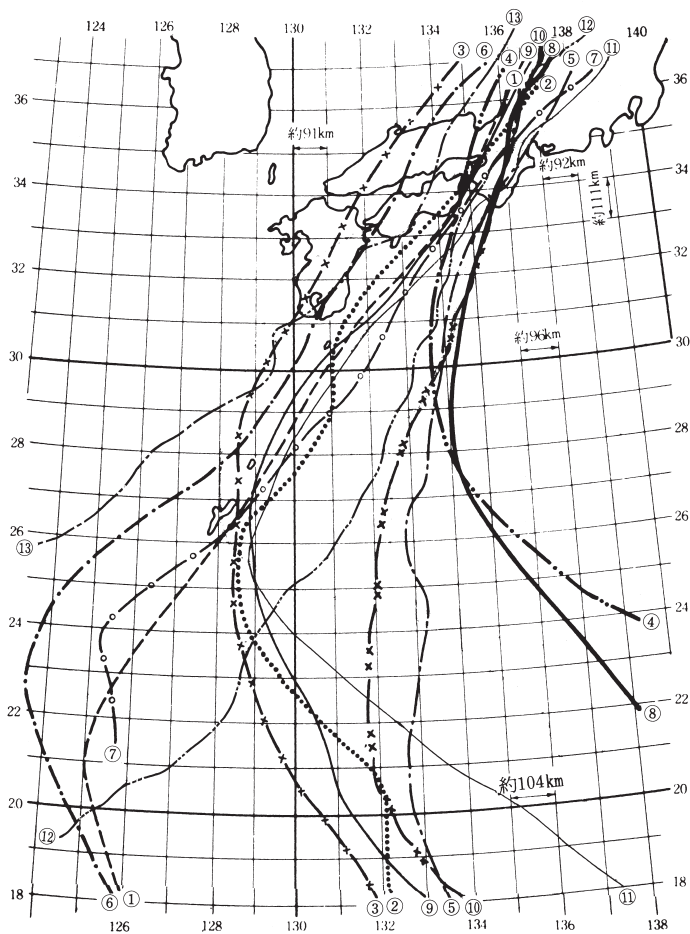
月	北	北北東	北東	東北東	東	東南東	南東	南南東	南	南南西	南西	西南西	西	西北西	北西	北北西	静穏
1月	171	36	15	10	5	3	6	2	0	3	9	17	20	48	174	226	1
2月	147	25	11	8	6	4	7	4	1	5	12	16	18	43	177	191	1
3月	168	26	12	11	15	12	36	12	3	6	35	27	9	21	164	185	1
4月	130	27	12	14	19	17	70	28	2	11	42	26	14	27	131	149	1
5月	120	29	13	22	26	26	106	34	3	10	58	34	16	21	105	117	2
6月	97	26	14	26	27	26	127	39	5	17	70	42	18	23	72	84	3
7月	75	31	17	28	33	30	174	60	6	28	70	37	16	20	55	60	2
8月	84	25	16	20	32	30	160	40	4	28	77	35	15	24	74	78	2
9月	137	34	19	18	23	21	111	31	5	21	62	33	12	20	73	99	1
10月	207	33	15	19	12	12	36	14	2	6	32	27	15	23	113	178	1
11月	204	35	15	12	7	5	18	3	1	3	21	19	14	28	138	195	1
12月	177	34	12	9	4	3	3	1	2	2	8	9	21	57	196	206	2
計	1717	361	171	197	209	189	854	268	34	140	496	322	188	355	1472	1768	18
平均	143	30	14	16	17	16	71	22	3	12	41	27	16	30	123	147	2

(平成30年～令和4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)	備考
	年次	月日					
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
⑪	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9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

名古屋港管理組合			★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	
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		★施設事務所	
広報・にぎわい振興室 広報担当	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		その他	
管財課 管財係	654-7895		★ガーデン緑園総合案内所	654-7000
海務課 海務係	654-7883		★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	
★議会事務局				0562-56-3980
議事課 庶務係	654-7806			

- この印刷物は、国等による環境物品等の調達に関する法律（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6年		七 曜 表							西暦2024							
	日	月	火	水	木	金	土		日	月	火	水	木	金	土	
1 月		①	2	3	4	5	6	7 月		1	2	3	4	5	6	
	7	⑧	9	10	11	12	13		7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20		14	⑮	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27		21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30	31					28	29	30	31				
2 月	4	5	6	7	8	9	10	8 月	4	5	6	7	8	9	10	
	⑪	⑫	13	14	15	16	17		⑪	⑫	13	14	15	16	17	
	18	19	20	21	22	⑳	24		18	19	20	21	22	23	24	
	25	26	27	28	29				25	26	27	28	29	30	31	
3 月	3	4	5	6	7	8	9	9 月	1	2	3	4	5	6	7	
	10	11	12	13	14	15	16		8	9	10	11	12	13	14	
	17	18	19	⑳	21	22	23		15	⑯	17	18	19	20	21	
	24	25	26	27	28	29	30		22	⑳	24	25	26	27	28	
	31							29	30							
4 月	7	8	9	10	11	12	13	10 月	6	7	8	9	10	11	12	
	14	15	16	17	18	19	20		13	⑭	15	16	17	18	19	
	21	22	23	24	25	26	27		20	21	22	23	24	25	26	
	28	⑳	30						27	28	29	30	31			
5 月	⑤	⑥	7	8	9	10	11	11 月	③	④	5	6	7	8	9	
	12	13	14	15	16	17	18		③	④	11	12	13	14	15	16
	19	20	21	22	23	24	25		10	11	12	13	14	15	⑯	
	26	27	28	29	30	31			17	18	19	20	21	22	⑳	
								24	25	26	27	28	29	30		
6 月	2	3	4	5	6	7	8	12 月	1	2	3	4	5	6	7	
	9	10	11	12	13	14	15		8	9	10	11	12	13	14	
	16	17	18	19	20	21	22		15	16	17	18	19	20	21	
	23	24	25	26	27	28	29		22	23	24	25	26	27	28	
	30							29	30	31						

祝日・振替休日○印

名古屋港潮位表・令和6年版

令和5年12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