

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

1月	1日	日出 7.23	日入 17.21
	16日	日出 7.23	日入 17.33

1月				満潮				干潮				
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高	
休 休 休	1	日	12.8	小潮	01.59	128	14.45	133	07.53	62	21.16	70
	2	月	9	小潮	03.04	114	15.51	130	08.37	73	22.49	68
	3	火	A10	長潮	04.45	107	17.09	132	09.47	82	—	—
	4	水	11	若潮	06.29	109	18.15	138	00.13 11.31	59 85	—	—
	5	木	12	中潮	07.39	118	19.07	146	01.14	47	12.50	82
休	6	金	13	中潮	08.26	129	19.51	156	02.02	35	13.43	75
	7	土	N14	中潮	09.04	139	20.31	165	02.41	24	14.24	67
	8	日	15	中潮	09.39	149	21.10	174	03.18	13	15.00	59
	9	月	○16	大汐	10.11	157	21.48	182	03.52	5	15.35	52
	10	火	17	大汐	10.44	163	22.27	186	04.26	-1	16.11	45
	11	水	18	中汐	11.17	167	23.06	186	05.00	-3	16.48	40
	12	木	19	中汐	11.51	168	23.47	180	05.34	-1	17.26	37
	13	金	20	中汐	—	—	12.26	166	06.09	6	18.08	37
	14	土	E21	中汐	00.30	169	13.03	162	06.45	18	18.54	40
	15	日	22	小汐	01.17	154	13.43	155	07.24	33	19.49	44
休	16	月	23	小汐	02.15	136	14.32	149	08.07	49	21.00	49
	17	火	24	小汐	03.39	120	15.37	144	09.04	65	22.37	49
	18	水	P25	長汐	05.32	114	17.00	144	10.28	77	—	—
	19	木	26	若汐	07.10	122	18.21	151	00.21	40	12.05	79
	20	金	S27	中汐	08.15	134	19.28	162	01.38	26	13.20	71
休	21	土	28	中汐	09.02	148	20.24	174	02.33	13	14.15	60
	22	日	29	大汐	09.43	158	21.11	183	03.17	2	15.01	48
	23	月	●1.1	大潮	10.19	166	21.54	188	03.55	-4	15.41	39
	24	火	2	大潮	10.52	169	22.32	188	04.29	-5	16.19	33
	25	水	3	中潮	11.23	169	23.07	183	04.59	-1	16.55	30
	26	木	4	中潮	11.51	165	23.40	173	05.27	7	17.29	31
	27	金	E5	中潮	—	—	12.16	159	05.52	17	18.04	35
	28	土	6	中潮	00.11	160	12.39	153	06.15	28	18.40	41
	29	日	7	小潮	00.42	145	13.02	146	06.37	40	19.20	48
	30	月	8	小潮	01.16	130	13.28	139	07.01	52	20.11	56
休	31	火	A 9	小潮	02.00	114	14.06	131	07.29	65	21.25	62

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

2月	1日	日出 7.15	日入 17.49
	16日	日出 7.03	日入 18.03

2月				満潮				干潮			
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	水	1.10	長潮	03.13	101	15.17	125	08.08	77	23.11	62
2	木	11	若潮	05.38	97	17.14	124	09.40	88	--	-
3	金	N12	中潮	07.27	106	18.36	132	00.43	52	12.16	87
4	土	13	中潮	08.14	119	19.33	144	01.42	39	13.26	77
5	日	14	大潮	08.49	132	20.18	158	02.24	26	14.10	65
6	月	15	大潮	09.20	145	20.59	171	03.00	13	14.47	52
7	火	16	大潮	09.51	157	21.39	182	03.34	2	15.23	39
8	水	○17	大汐	10.22	168	22.19	189	04.07	-5	16.00	27
9	木	18	中汐	10.53	175	22.59	191	04.40	-8	16.37	18
10	金	E19	中汐	11.26	178	23.39	185	05.14	-5	17.16	13
11	土	20	中汐	11.58	177	--	-	05.47	4	17.57	13
12	日	P21	中汐	00.21	172	12.32	172	06.21	17	18.41	18
13	月	22	小汐	01.06	154	13.08	163	06.55	35	19.31	28
14	火	23	小汐	02.00	132	13.51	152	07.33	54	20.35	39
15	水	24	小汐	03.20	113	14.52	140	08.23	71	22.14	47
16	木	S25	長汐	05.32	106	16.33	134	09.54	85	--	-
17	金	26	若汐	07.16	115	18.15	140	00.24	43	12.03	83
18	土	27	中汐	08.11	129	19.27	152	01.43	31	13.21	70
19	日	28	中汐	08.50	143	20.20	164	02.30	20	14.11	55
20	月	29	大汐	09.24	155	21.04	174	03.06	11	14.51	40
21	火	30	大汐	09.55	163	21.42	180	03.37	6	15.27	28
22	水	●2.1	大潮	10.24	168	22.17	181	04.05	5	16.02	21
23	木	E2	大潮	10.50	170	22.49	178	04.31	8	16.35	17
24	金	3	中潮	11.14	168	23.19	170	04.55	13	17.07	17
25	土	4	中潮	11.36	165	23.47	160	05.17	21	17.39	20
26	日	5	中潮	11.56	160	--	-	05.39	30	18.12	26
27	月	A6	中潮	00.17	148	12.16	154	06.01	40	18.47	34
28	火	7	小潮	00.48	134	12.39	147	06.25	51	19.28	44
29	水	8	小潮	01.25	119	13.07	137	06.50	62	20.23	54

休

休

休

休

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

3月	1日	日出 6.47	日入 18.15
	16日	日出 6.28	日入 18.27

3月				満潮				干潮			
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	木	2.9	小潮	02.18	105	13.52	127	07.20	74	21.52	61
2	金	N10	長潮	04.19	96	15.50	119	08.16	86	23.49	57
3	土	11	若潮	06.51	103	18.00	124	11.27	90	--	-
4	日	12	中潮	07.44	116	19.09	138	01.07	45	13.03	78
5	月	13	中潮	08.17	131	19.59	154	01.54	31	13.50	61
6	火	14	大潮	08.48	147	20.43	170	02.31	18	14.28	43
7	水	15	大潮	09.19	162	21.25	184	03.06	7	15.05	26
8	木	○E16	大汐	09.51	175	22.06	192	03.40	0	15.43	10
9	金	17	大汐	10.24	185	22.48	194	04.14	-2	16.22	-1
10	土	P18	中汐	10.57	190	23.29	187	04.49	2	17.03	-6
11	日	19	中汐	11.30	188	--	-	05.23	13	17.45	-3
12	月	20	中汐	00.13	173	12.04	181	05.57	27	18.30	6
13	火	21	中汐	00.59	153	12.41	170	06.32	45	19.20	20
14	水	S22	小汐	01.54	131	13.23	155	07.10	63	20.22	36
15	木	23	小汐	03.17	113	14.27	139	08.02	79	21.59	49
16	金	24	小汐	05.24	108	16.21	130	09.45	89	--	-
17	土	25	長汐	06.58	118	18.08	135	00.10	49	12.02	83
18	日	26	若汐	07.47	130	19.17	146	01.27	41	13.13	67
19	月	27	中汐	08.23	143	20.07	157	02.09	33	13.57	50
20	火	28	中汐	08.54	154	20.48	165	02.41	27	14.34	35
21	水	E29	大汐	09.23	163	21.24	171	03.08	24	15.08	24
22	木	●3.1	大潮	09.49	169	21.57	173	03.33	23	15.41	16
23	金	2	大潮	10.14	172	22.28	172	03.57	24	16.14	11
24	土	3	中潮	10.37	172	22.58	168	04.21	27	16.45	11
25	日	4	中潮	10.58	171	23.28	161	04.45	33	17.17	13
26	月	A5	中潮	11.19	168	23.58	151	05.09	39	17.49	19
27	火	6	中潮	11.41	163	--	-	05.33	47	18.23	27
28	水	7	小潮	00.30	140	12.05	155	05.58	56	19.01	37
29	木	N8	小潮	01.07	127	12.35	145	06.26	66	19.48	48
30	金	9	小潮	01.57	115	13.17	134	07.00	77	20.56	57
31	土	10	長潮	03.26	106	14.51	123	07.59	87	22.35	59

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

4月	1日	日出 6.06	日入 18.39
	16日	日出 5.47	日入 18.50

4月				満潮				干潮				
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高	
休	1	日	3.11	若潮	05.35	109	17.14	125	10.26	91	--	-
	2	月	12	中潮	06.47	121	18.35	137	00.06	52	12.24	77
	3	火	13	中潮	07.30	137	19.32	154	01.05	41	13.18	58
	4	水	14	大潮	08.06	154	20.21	170	01.49	29	14.01	37
	5	木	E15	大潮	08.41	170	21.07	183	02.29	20	14.42	17
休	6	金	16	大潮	09.16	185	21.52	191	03.07	15	15.24	1
	7	土	○17	大汐	09.52	195	22.36	192	03.45	15	16.06	-10
	8	日	P18	中汐	10.28	200	23.20	186	04.23	21	16.50	-13
	9	月	19	中汐	11.05	198	--	-	05.00	30	17.35	-8
	10	火	20	中汐	00.06 11.43	172 189	--	-	05.38	43	18.23	4
	11	水	S21	中汐	00.55	155	12.23	176	06.17	57	19.14	20
	12	木	22	小汐	01.53	137	13.11	159	07.00	72	20.14	38
	13	金	23	小汐	03.09	123	14.20	143	07.59	84	21.35	52
	14	土	24	小汐	04.47	119	16.03	133	09.39	90	23.20	58
	15	日	25	長汐	06.11	125	17.42	134	11.38	82	--	-
休	16	月	26	若汐	07.04	135	18.52	141	00.39	56	12.48	67
	17	火	27	中汐	07.43	146	19.43	149	01.26	53	13.33	52
	18	水	E28	中汐	08.15	155	20.25	156	01.59	49	14.11	39
	19	木	29	大汐	08.44	164	21.02	162	02.28	47	14.46	28
	20	金	30	大汐	09.11	170	21.37	166	02.55	45	15.20	20
休	21	土	●閏3.1	大潮	09.37	175	22.09	167	03.23	45	15.53	15
	22	日	A2	大潮	10.01	177	22.41	166	03.50	46	16.26	14
	23	月	3	中潮	10.25	178	23.13	162	04.17	49	16.59	15
	24	火	4	中潮	10.50	176	23.45	156	04.44	54	17.32	20
	25	水	N5	中潮	11.17	172	--	-	05.12	59	18.06	27
	26	木	6	中潮	00.19 11.46	148 165	--	-	05.41	66	18.44	35
	27	金	7	小潮	00.58	139	12.21	155	06.13	73	19.28	45
	28	土	8	小潮	01.47	130	13.09	144	06.55	81	20.24	53
	29	日	9	小潮	02.56	124	14.33	135	07.59	88	21.37	58
	30	月	10	長潮	04.24	125	16.28	133	09.45	88	22.58	58

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

5月	1日	日出 5.30	日入 19.01
	16日	日出 5.17	日入 19.13

5月				満潮				干潮				
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高	
休	1	火	閏3.11	若潮	05.39	134	17.56	142	11.32	76	--	-
	2	水	E12	中潮	06.34	148	19.02	155	00.06	53	12.40	57
	3	木	13	中潮	07.19	164	19.59	169	01.02	47	13.31	37
	4	金	14	大潮	08.01	180	20.50	181	01.49	42	14.19	17
	5	土	15	大潮	08.42	194	21.39	188	02.34	39	15.06	2
	6	日	PO16	大汐	09.23	204	22.27	190	03.17	40	15.53	-7
	7	月	17	大汐	10.05	208	23.14	185	03.59	43	16.41	-8
休	8	火	S18	中汐	10.47	206	--	-	04.41	49	17.29	-3
	9	水	19	中汐	00.01 11.30	176 198	--	-	05.23	58	18.17	9
	10	木	20	中汐	00.50	164	12.15	185	06.07	67	19.05	25
	11	金	21	中汐	01.43	151	13.06	169	06.54	77	19.57	42
	12	土	22	小汐	02.43	140	14.08	153	07.53	85	20.56	57
	13	日	23	小汐	03.53	135	15.28	141	09.14	89	22.05	69
休	14	月	24	小汐	05.06	136	16.56	136	10.51	84	23.20	74
	15	火	E25	長汐	06.05	142	18.12	137	--	-	12.07	74
	16	水	26	若汐	06.52	150	19.12	142	00.20	75	13.01	61
	17	木	27	中汐	07.29	159	20.00	149	01.05	74	13.44	49
	18	金	28	中汐	08.03	167	20.41	156	01.43	71	14.22	39
	19	土	29	大汐	08.33	174	21.18	161	02.18	69	14.59	31
	20	日	A30	大汐	09.03	180	21.54	166	02.51	67	15.35	26
休	21	月	●4.1	大潮	09.32	184	22.27	168	03.23	67	16.10	23
	22	火	N2	大潮	10.01	186	23.01	168	03.54	67	16.44	23
	23	水	3	中潮	10.32	186	23.35	165	04.25	68	17.18	26
	24	木	4	中潮	11.04	183	--	-	04.56	71	17.53	30
	25	金	5	中潮	00.10 11.40	161 177	--	-	05.29	74	18.30	37
	26	土	6	中潮	00.48	156	12.20	169	06.07	79	19.11	44
	27	日	7	小潮	01.33	151	13.11	160	06.53	83	19.58	52
	28	月	8	小潮	02.26	147	14.20	151	07.53	86	20.55	60
休	29	火	E9	小潮	03.30	147	15.49	146	09.15	85	22.01	66
	30	水	10	長潮	04.37	152	17.19	148	10.46	76	23.11	69
	31	木	11	若潮	05.39	162	18.36	156	--	-	12.03	61

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

6月	1日	日出 5.09	日入 19.24
	16日	日出 5.08	日入 19.30

6月				満潮				干潮			
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	金	4.12	中潮	06.34	175	19.41	166	00.16	69	13.06	43
2	土	13	中潮	07.25	189	20.39	177	01.13	67	14.01	26
3	日	P14	大潮	08.14	201	21.31	185	02.06	65	14.54	13
4	月	○15	大汐	09.02	210	22.20	189	02.55	63	15.45	5
5	火	S16	大汐	09.49	215	23.07	189	03.42	63	16.34	4
6	水	17	大汐	10.36	214	23.52	185	04.27	64	17.21	9
7	木	18	中汐	11.22	208	--	-	05.11	67	18.05	19
8	金	19	中汐	00.36	178	12.07	197	05.55	72	18.47	33
9	土	20	中汐	01.19	169	12.54	182	06.42	77	19.27	49
10	日	21	中汐	02.04	160	13.43	166	07.33	83	20.07	65
11	月	E 22	小汐	02.54	154	14.42	151	08.36	88	20.51	79
12	火	23	小汐	03.51	150	15.56	140	09.54	89	21.46	89
13	水	24	小汐	04.53	151	17.20	136	11.16	84	22.54	95
14	木	25	長汐	05.51	156	18.36	139	--	-	12.23	75
15	金	26	若汐	06.40	163	19.36	145	00.04	96	13.16	65
16	土	A27	中汐	07.22	170	20.23	153	01.00	94	14.01	55
17	日	28	中汐	08.00	178	21.04	161	01.46	91	14.41	46
18	月	29	大汐	08.36	185	21.40	168	02.26	87	15.19	40
19	火	N30	大汐	09.11	191	22.15	173	03.02	83	15.55	35
20	水	●5.1	大潮	09.46	196	22.48	177	03.36	80	16.30	32
21	木	2	大潮	10.21	198	23.21	178	04.10	78	17.04	32
22	金	3	中潮	10.58	197	23.55	178	04.44	77	17.38	34
23	土	4	中潮	11.36	194	--	-	05.20	77	18.13	39
24	日	5	中潮	00.31	177	12.18	187	05.59	78	18.50	46
25	月	6	中潮	01.09	174	13.06	177	06.45	80	19.31	56
26	火	E7	小潮	01.53	171	14.04	166	07.39	82	20.17	67
27	水	8	小潮	02.44	169	15.19	156	08.48	82	21.14	79
28	木	9	小潮	03.44	170	16.51	151	10.11	77	22.23	88
29	金	10	長潮	04.52	174	18.21	155	11.36	68	23.39	92
30	土	11	若潮	05.58	183	19.35	164	--	-	12.52	54

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

7月	1日	日出 5.12	日入 19.33
	16日	日出 5.20	日入 19.29

7月				満潮				干潮			
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	日	5.12	中潮	07.00	194	20.35	175	00.49	91	13.55	40
2	月	PS13	中潮	07.58	205	21.26	186	01.49	86	14.50	28
3	火	14	大潮	08.51	215	22.12	193	02.41	80	15.40	21
4	水	○15	大汐	09.41	222	22.53	197	03.29	74	16.25	18
5	木	16	大汐	10.27	223	23.33	197	04.14	69	17.06	22
6	金	17	大汐	11.11	218	--	-	04.56	68	17.44	31
7	土	18	中汐	00.10 11.52	192 207	--	-	05.38	70	18.17	44
8	日	E19	中汐	00.44	186	12.31	193	06.20	74	18.48	59
9	月	20	中汐	01.18	178	13.11	177	07.03	80	19.16	73
10	火	21	中汐	01.52	171	13.54	161	07.54	87	19.47	87
11	水	22	小汐	02.31	165	14.51	146	08.57	92	20.24	99
12	木	23	小汐	03.26	161	16.17	137	10.17	93	21.23	109
13	金	24	小汐	04.39	160	17.59	137	11.41	88	22.57	114
14	土	A25	長汐	05.51	165	19.18	144	--	-	12.49	80
15	日	26	若汐	06.48	172	20.10	154	00.24	112	13.41	69
16	月	N27	中汐	07.36	181	20.50	164	01.23	106	14.25	60
17	火	28	中汐	08.17	190	21.24	173	02.07	99	15.02	51
18	水	29	大汐	08.56	199	21.56	182	02.45	92	15.37	44
19	木	●6.1	大潮	09.34	206	22.28	189	03.20	85	16.11	39
20	金	2	大潮	10.11	211	22.59	194	03.55	78	16.44	36
21	土	3	中潮	10.49	212	23.31	197	04.30	73	17.16	37
22	日	4	中潮	11.28	210	--	-	05.07	70	17.50	42
23	月	E5	中潮	00.04	197	12.10	202	05.47	69	18.24	51
24	火	6	中潮	00.39	195	12.54	190	06.31	71	19.01	64
25	水	7	小潮	01.17	191	13.47	175	07.22	74	19.42	79
26	木	8	小潮	02.02	185	14.57	159	08.24	78	20.33	94
27	金	9	小潮	02.59	181	16.37	150	09.46	81	21.44	106
28	土	10	長潮	04.15	179	18.22	153	11.26	76	23.18	111
29	日	PS11	若潮	05.39	184	19.38	164	--	-	12.53	65
30	月	12	中潮	06.52	194	20.32	177	00.41	106	13.57	52
31	火	13	中潮	07.53	207	21.16	189	01.43	96	14.47	41

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

8月	1日	日出 5.31	日入 19.18
	16日	日出 5.41	日入 19.04

8月				満潮				干潮			
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	水	6.14	大潮	08.45	218	21.55	199	02.33	84	15.30	34
2	木	○15	大汐	09.32	225	22.31	204	03.17	73	16.07	32
3	金	16	大汐	10.14	226	23.04	205	03.58	66	16.41	35
4	土	17	大汐	10.53	222	23.35	203	04.37	62	17.12	43
5	日	E18	中汐	11.29	212	--	-	05.15	63	17.39	54
6	月	19	中汐	00.03	198	12.03	198	05.52	67	18.04	67
7	火	20	中汐	00.29	191	12.37	183	06.30	74	18.28	79
8	水	21	中汐	00.53	183	13.12	167	07.13	82	18.53	92
9	木	22	小汐	01.20	176	13.57	152	08.04	90	19.22	104
10	金	*A23	小汐	01.58	169	15.11	140	09.17	97	20.05	115
11	土	24	小汐	03.10	162	17.20	136	10.52	97	21.40	125
12	日	N25	長汐	05.02	162	19.02	144	--	-	12.19 23.57	90 123
13	月	26	若汐	06.20	170	19.53	155	--	-	13.19	79
14	火	27	中汐	07.15	180	20.28	167	01.06	114	14.03	68
15	水	28	中汐	08.00	192	20.59	178	01.50	103	14.39	57
16	木	29	大汐	08.40	203	21.29	189	02.27	91	15.13	48
17	金	30	大汐	09.19	213	21.59	199	03.02	79	15.45	41
18	土	●7.1	大潮	09.57	220	22.30	207	03.37	68	16.17	38
19	日	E2	大潮	10.36	222	23.01	212	04.13	60	16.49	40
20	月	3	中潮	11.16	219	23.33	213	04.51	54	17.22	46
21	火	4	中潮	11.57	209	--	-	05.32	53	17.56	58
22	水	5	中潮	00.07	210	12.42	194	06.16	57	18.32	73
23	木	6	中潮	00.43	203	13.34	175	07.05	64	19.11	89
24	金	P 7	小潮	01.26	193	14.46	157	08.07	74	20.00	106
25	土	8	小潮	02.24	183	16.41	147	09.34	82	21.21	119
26	日	S9	小潮	03.55	176	18.30	153	11.29	81	23.19	120
27	月	10	長潮	05.36	180	19.34	166	--	-	12.59	71
28	火	11	若潮	06.51	191	20.18	179	00.44	108	13.54	59
29	水	12	中潮	07.49	203	20.55	191	01.39	92	14.35	50
30	木	13	中潮	08.36	214	21.29	200	02.22	77	15.09	45
31	金	○14	大汐	09.18	219	22.00	206	03.02	64	15.40	44

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

9月	1日	日出 5.52	日入 18.44
	16日	日出 6.02	日入 18.24

9月			満潮				干潮				
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	土	E7.15	大汐	09.56	220	22.29	208	03.39	56	16.09	47
2	日	16	大汐	10.32	216	22.56	207	04.15	52	16.35	54
3	月	17	大汐	11.05	208	23.19	203	04.49	52	17.00	62
4	火	18	中汐	11.36	196	23.41	197	05.24	56	17.23	72
5	水	19	中汐	--	-	12.07	183	05.59	63	17.47	82
6	木	20	中汐	00.02	190	12.40	169	06.37	72	18.11	93
7	金	A21	中汐	00.25	182	13.20	154	07.21	82	18.38	104
8	土	22	小汐	00.55	172	14.21	141	08.22	91	19.14	115
9	日	N23	小汐	01.47	162	16.28	135	09.53	97	20.28	126
10	月	24	小汐	04.02	156	18.30	142	11.34	93	23.29	125
11	火	25	長汐	05.49	162	19.20	154	--	-	12.45	82
12	水	26	若汐	06.51	173	19.53	167	00.47	112	13.30	71
13	木	27	中汐	07.38	187	20.23	180	01.30	97	14.06	59
14	金	28	中汐	08.20	200	20.53	194	02.05	81	14.39	50
15	土	29	大汐	09.00	212	21.24	206	02.40	65	15.12	43
16	日	E●8.1	大潮	09.40	220	21.56	216	03.16	50	15.46	41
17	月	2	大潮	10.21	222	22.29	221	03.55	39	16.20	43
18	火	3	中潮	11.03	218	23.02	222	04.35	33	16.55	51
19	水	P4	中潮	11.47	206	23.37	216	05.17	33	17.30	64
20	木	5	中潮	--	-	12.33	189	06.03	40	18.07	79
21	金	6	中潮	00.15	206	13.29	169	06.54	52	18.48	95
22	土	S7	小潮	00.59	192	14.47	152	07.57	66	19.42	110
23	日	8	小潮	02.03	177	16.41	145	09.27	77	21.18	120
24	月	9	小潮	03.49	168	18.16	153	11.23	79	23.25	114
25	火	10	長潮	05.33	171	19.12	164	--	-	12.45	72
26	水	11	若潮	06.44	181	19.51	176	00.41	98	13.34	64
27	木	12	中潮	07.38	191	20.25	187	01.29	81	14.09	59
28	金	13	中潮	08.22	199	20.56	196	02.08	65	14.39	56
29	土	E14	大潮	09.01	203	21.25	201	02.44	53	15.07	55
30	日	○15	大汐	09.37	204	21.52	204	03.19	44	15.33	57

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

10月	1日	日出 6.13	日入 18.03
	16日	日出 6.24	日入 17.44

10月				満潮				干潮			
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	月	8.16	大汐	10.11	202	22.16	204	03.53	40	15.59	61
2	火	17	大汐	10.43	196	22.39	201	04.26	40	16.24	67
3	水	18	中汐	11.14	188	23.01	197	04.59	43	16.50	74
4	木	19	中汐	11.45	178	23.23	190	05.33	49	17.15	82
5	金	A20	中汐	—	—	12.19 23.47	166 182	06.09	57	17.42	90
6	土	N21	中汐	—	—	12.58	154	06.50	68	18.11	100
7	日	22	小汐	00.18	171	13.51	142	07.41	78	18.48	109
8	月	23	小汐	01.02	159	15.26	135	08.52	85	19.56	118
9	火	24	小汐	02.48	148	17.22	138	10.25	87	22.34	118
10	水	25	長汐	05.03	150	18.26	149	11.47	80	—	—
11	木	26	若汐	06.16	161	19.05	163	00.13	104	12.41	70
12	金	27	中汐	07.10	175	19.40	178	01.00	85	13.23	60
13	土	E28	中汐	07.56	189	20.13	193	01.39	65	14.01	52
14	日	29	大汐	08.41	201	20.47	206	02.17	46	14.37	46
15	月	●9.1	大潮	09.25	209	21.23	217	02.56	29	15.15	45
16	火	2	大潮	10.09	211	21.59	222	03.38	18	15.52	48
17	水	P3	中潮	10.54	207	22.36	222	04.21	12	16.31	55
18	木	4	中潮	11.40	196	23.15	215	05.07	14	17.10	66
19	金	S5	中潮	—	—	12.30 23.57	180 202	05.55	23	17.51	79
20	土	6	中潮	—	—	13.27	163	06.47	37	18.37	92
21	日	7	小潮	00.47	186	14.40	150	07.48	54	19.37	103
22	月	8	小潮	01.55	169	16.12	144	09.07	67	21.13	108
23	火	9	小潮	03.34	157	17.36	148	10.44	74	23.10	101
24	水	10	長潮	05.12	156	18.33	157	—	—	12.05	74
25	木	11	若潮	06.25	162	19.15	167	00.23	85	12.56	71
26	金	E12	中潮	07.19	168	19.49	177	01.11	68	13.33	68
27	土	13	中潮	08.04	174	20.20	184	01.50	54	14.03	66
28	日	14	大潮	08.43	179	20.49	190	02.26	42	14.32	64
29	月	15	大潮	09.20	182	21.16	194	03.00	34	15.01	34
30	火	○16	大汐	09.54	182	21.42	195	03.34	29	15.29	65
31	水	17	大汐	10.27	180	22.07	194	04.08	28	15.58	68

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

11月	1日	日出 6.37	日入 17.26
	16日	日出 6.51	日入 17.15

11月			満潮				干潮				
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	木	9.18	中汐	10.59	176	22.32	191	04.42	29	16.26	72
2	金	AN19	中汐	11.32	169	22.59	185	05.16	34	16.55	77
3	土	20	中汐	—	—	12.06 23.28	161 177	05.51	41	17.24	83
4	日	21	中汐	—	—	12.44	152	06.28	49	17.57	89
5	月	22	小汐	00.01	167	13.31	143	07.11	58	18.38	96
休	6	火	23	小汐	00.47	155	14.36	08.04	66	19.40	102
	7	水	24	小汐	02.04	144	15.59	09.13	72	21.26	102
	8	木	25	長汐	04.01	139	17.13	10.30	72	23.17	90
	9	金	E26	若汐	05.32	145	18.08	11.39	68	—	—
	10	土	27	中汐	06.39	157	18.52	00.22	71	12.34	62
休	11	日	28	中汐	07.34	170	19.33	01.10	51	13.21	56
	12	月	29	大汐	08.25	181	20.14	01.55	30	14.05	52
	13	火	30	大汐	09.14	190	20.55	02.40	13	14.48	51
	14	水	●P10.1	大潮	10.01	194	21.37	03.26	2	15.31	52
	15	木	2	大潮	10.49	192	22.20	04.13	-3	16.14	55
	16	金	S3	中潮	11.36	185	23.04	05.01	-1	16.57	62
	17	土	4	中潮	—	—	12.25 23.51	05.50	8	17.42	69
	18	日	5	中潮	—	—	13.16	06.39	22	18.31	78
休	19	月	6	中潮	00.42	180	14.14	07.31	39	19.29	85
	20	火	7	小潮	01.42	163	15.20	08.27	55	20.47	89
	21	水	8	小潮	02.59	147	16.33	09.34	68	22.25	85
	22	木	E9	小潮	04.28	139	17.37	10.49	76	23.48	74
	23	金	10	長潮	05.50	137	18.28	11.55	78	—	—
	24	土	11	若潮	06.56	141	19.09	00.46	61	12.45	77
	25	日	12	中潮	07.47	147	19.45	01.30	48	13.26	75
休	26	月	13	中潮	08.30	153	20.18	02.09	37	14.02	72
	27	火	14	大潮	09.08	159	20.48	02.46	28	14.36	69
	28	水	○15	大汐	09.44	163	21.18	03.21	22	15.08	67
	29	木	AN16	大汐	10.17	165	21.48	03.56	19	15.40	66
	30	金	17	大汐	10.50	165	22.18	04.30	18	16.11	66

『休』は休園日
 は日曜・祝日
 (博多港)

12月	1日	日出 7.04	日入 17.10
	16日	日出 7.16	日入 17.12

12月				満潮				干潮			
日	曜	旧暦	潮汐	午前	潮高	午後	潮高	午前	潮高	午後	潮高
1	土	10.18	中汐	11.22	162	22.49	180	05.03	20	16.42	67
2	日	19	中汐	11.55	158	23.22	174	05.36	24	17.14	69
3	月	20	中汐	—	—	12.30 23.59	153 165	06.11	29	17.49	73
4	火	21	中汐	—	—	13.09	148	06.47	37	18.30	77
5	水	22	小汐	00.43	154	13.55	143	07.28	45	19.24	80
6	木	23	小汐	01.41	142	14.52	141	08.18	54	20.37	80
7	金	E24	小汐	03.04	133	15.59	143	09.19	61	22.11	74
8	土	25	長汐	04.42	131	17.05	150	10.31	66	23.37	59
9	日	26	若汐	06.08	137	18.04	161	11.42	67	—	—
10	月	27	中汐	07.18	147	18.57	174	00.43	41	12.45	64
11	火	28	中汐	08.17	159	19.48	187	01.40	22	13.40	60
12	水	29	大汐	09.09	170	20.37	198	02.32	6	14.31	55
13	木	PS●11.1	大潮	09.58	177	21.25	206	03.22	-6	15.18	52
14	金	2	大潮	10.44	180	22.13	208	04.10	-12	16.04	49
15	土	3	中潮	11.28	178	23.00	203	04.57	-11	16.49	49
16	日	4	中潮	—	—	12.11 23.46	172 193	05.41	-4	17.34	51
17	月	5	中潮	—	—	12.54	164	06.23	9	18.20	56
18	火	6	中潮	00.31	177	13.36	154	07.02	26	19.09	62
19	水	E7	小潮	01.19	159	14.22	145	07.40	43	20.07	68
20	木	8	小潮	02.13	140	15.15	138	08.19	59	21.22	71
21	金	9	小潮	03.23	124	16.19	135	09.06	73	22.52	68
22	土	10	長潮	04.55	115	17.27	137	10.15	82	—	—
23	日	11	若潮	06.27	116	18.25	143	00.11 11.41	60 85	—	—
24	月	12	中潮	07.35	123	19.12	150	01.10	49	12.50	82
25	火	13	中潮	08.23	132	19.54	158	01.56	37	13.39	77
26	水	A14	大潮	09.02	140	20.31	165	02.35	27	14.20	71
27	木	N15	大潮	09.36	148	21.05	171	03.12	19	14.56	65
28	金	○16	大汐	10.08	154	21.39	175	03.46	13	15.29	59
29	土	17	大汐	10.38	158	22.12	178	04.19	9	16.01	55
30	日	18	中汐	11.08	160	22.45	177	04.51	8	16.33	53
31	月	19	中汐	11.37	160	23.19	174	05.21	10	17.05	51