

験 潮 記 録

令和1年06月(2019)
方 面：九州北岸
験潮所：博多

緯 度 033 度 37 分 08 秒 N
経 度 130 度 24 分 28 秒 E
使用時 135 度 E

自 至 令和1年06月01日
令和1年06月30日
観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平 均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	163	141	141	150	170	197	220	241	251	247	221	192	160	125	112	112	126	156	184	216	237	241	231	208	185.1
2	176	150	141	141	155	176	206	235	257	260	241	215	172	137	110	100	105	122	160	196	232	246	247	231	183.8
3	199	167	147	139	143	165	193	227	253	266	261	236	200	157	119	97	89	102	130	167	207	238	255	248	183.5
4	223	191	160	143	141	153	180	209	242	265	272	263	227	186	142	103	90	87	104	140	180	221	247	258	184.5
5	245	211	182	152	146	152	164	195	225	254	271	273	258	219	171	127	100	87	90	116	148	189	225	243	185.1
6	250	233	202	170	150	146	151	174	202	233	257	272	266	237	205	164	123	98	89	108	129	168	198	224	185.4
7	257	250	229	213	182	165	179	192	207	227	250	277	286	271	240	211	171	144	125	112	125	148	174	210	201.9
8	236	247	240	220	190	169	163	155	173	194	209	230	241	255	241	222	193	152	133	110	108	125	146	171	188.5
9	197	221	234	233	216	190	174	161	168	178	193	210	221	238	245	235	222	188	158	142	125	125	134	150	189.9
10	170	193	211	223	225	211	190	172	168	165	170	184	191	209	222	230	229	214	195	167	149	136	132	139	187.3
11	151	167	190	212	221	224	212	193	176	164	160	163	171	176	193	208	220	228	216	203	176	155	144	134	185.7
12	144	154	172	197	216	227	228	220	196	174	158	147	145	149	162	177	202	214	224	225	202	181	156	141	183.8
13	139	142	152	174	201	222	235	234	222	194	166	151	136	134	141	149	175	201	223	240	233	216	190	167	184.9
14	150	143	153	172	195	219	240	255	250	230	202	171	146	127	128	136	157	184	213	239	249	248	227	203	193.2
15	179	160	158	168	189	215	242	260	263	256	233	202	164	139	120	116	133	154	187	215	239	259	246	225	196.8
16	196	166	151	157	179	197	226	246	262	270	255	224	182	142	120	108	108	128	152	185	220	241	252	235	191.8
17	210	181	155	145	149	172	200	229	252	266	265	242	208	159	121	106	97	106	128	161	197	224	248	247	186.2
18	226	199	165	149	150	158	180	212	241	264	270	259	230	188	148	116	105	103	116	148	178	210	243	256	188.1
19	249	223	190	166	155	160	179	206	236	260	275	274	252	222	186	145	121	110	117	143	170	195	226	245	196.0
20	248	241	214	185	164	155	169	191	215	241	259	270	259	240	205	162	136	120	117	127	150	175	204	229	194.8
21	240	238	222	194	171	164	165	181	200	225	247	259	263	252	228	192	154	135	126	130	147	165	190	212	195.8
22	231	240	231	212	185	166	166	173	187	208	225	241	249	249	235	206	177	149	130	128	138	154	174	193	193.6
23	212	223	223	215	198	181	168	169	177	190	206	221	236	241	234	217	196	168	151	141	138	151	165	179	191.7
24	199	211	219	220	205	192	174	166	165	171	187	198	211	224	221	214	201	181	160	145	143	147	154	168	186.5
25	179	190	203	209	207	199	188	175	165	164	171	177	189	201	209	213	211	199	177	160	149	149	156	165	183.5
26	174	184	198	214	222	216	200	190	182	172	168	167	176	183	196	206	214	212	202	194	175	167	166	168	189.4
27	180	189	202	213	226	232	232	223	207	194	173	163	165	176	187	198	221	229	233	223	203	190	178	176	200.5
28	176	186	193	208	225	236	242	240	227	201	185	167	153	158	166	182	202	217	228	231	223	203	190	179	200.8
29	169	176	182	200	215	233	253	258	247	227	200	177	156	147	145	161	182	209	228	245	251	240	222	196	205.0
30	180	177	181	197	220	240	261	274	275	258	230	198	171	146	124	132	156	181	209	234	250	251	234	212	208.0

*：欠測データを補間した値

191.0

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

時 日	h	m	cm
28 日	14:19		649.2
	14:35		649.1
	14:37		649.2
	14:39		649.2
	14:40		649.1
	平均		649.2

験 潮 記 録

令和1年06月(2019)
方 面：九州北岸
験潮所：博多

緯 度 033 度 37 分 08 秒 N
経 度 130 度 24 分 28 秒 E
使用時 135 度 E

自 令和1年06月01日
至 令和1年06月30日
観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前				高 潮				低 潮				午 後				高 潮				低 潮			
	高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮	
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm
1	08:22	252	01:27	138	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	241	14:12	110	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:37	263	02:34	139	--	—	--	—	--	—	--	—	21:42	248	14:56	100	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:17	267	03:20	138	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	256	15:57	89	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:08	272	03:43	140	--	—	--	—	--	—	--	—	23:06	258	16:48	87	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:44	274	03:41	144	--	—	--	—	--	—	--	—	23:52	250	17:26	85	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:21	273	04:58	146	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	89	--	—	--	—	--	—	--	—
7	00:16	259	04:56	165	11:53	286	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	112	--	—	--	—	--	—	--	—
8	01:10	247	07:00	155	--	—	--	—	--	—	--	—	13:12	256	19:33	105	--	—	--	—	--	—	--	—
9	02:19	236	07:09	161	--	—	--	—	--	—	--	—	13:47	246	20:26	123	--	—	--	—	--	—	--	—
10	03:40	226	09:16	164	--	—	--	—	--	—	--	—	15:28	232	21:46	131	--	—	--	—	--	—	--	—
11	04:50	224	10:18	160	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	228	23:00	134	--	—	--	—	--	—	--	—
12	05:32	228	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	228	12:11	145	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:29	236	00:10	139	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	240	12:34	132	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:16	256	00:56	143	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	251	13:25	126	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:59	263	01:35	156	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	259	14:39	115	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:53	270	02:18	150	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	252	15:34	105	--	—	--	—	--	—	--	—
17	09:29	269	03:20	145	--	—	--	—	--	—	--	—	22:28	252	16:03	97	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:56	270	03:17	148	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	256	16:54	103	--	—	--	—	--	—	--	—
19	10:31	277	04:16	155	--	—	--	—	--	—	--	—	23:43	249	17:15	110	--	—	--	—	--	—	--	—
20	11:01	270	04:51	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	116	--	—	--	—	--	—	--	—
21	00:21	241	05:25	163	11:49	264	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	125	--	—	--	—	--	—	--	—
22	01:02	240	05:29	164	--	—	--	—	--	—	--	—	12:32	250	18:41	127	--	—	--	—	--	—	--	—
23	01:34	224	06:26	167	--	—	--	—	--	—	--	—	12:56	241	19:42	137	--	—	--	—	--	—	--	—
24	02:36	222	07:40	164	--	—	--	—	--	—	--	—	13:15	225	19:44	142	--	—	--	—	--	—	--	—
25	03:20	209	08:32	163	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	213	20:21	146	--	—	--	—	--	—	--	—
26	04:09	222	10:41	166	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	215	22:27	165	--	—	--	—	--	—	--	—
27	05:20	233	11:18	161	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	235	23:35	175	--	—	--	—	--	—	--	—
28	06:10	242	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	231	12:07	153	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:00	258	00:02	169	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	252	13:44	144	--	—	--	—	--	—	--	—
30	07:33	277	00:41	177	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	253	14:15	123	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
07日 11:53 286cm 05日 17:26 85cm