

験 潮 記 録

令和4年06月(2022)

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4年06月01日
 令和4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	239	212	185	163	160	175	190	216	241	259	269	263	248	215	180	145	119	116	121	141	175	205	234	245	196.5
2	241	227	198	182	168	167	189	204	226	249	262	266	259	238	203	164	136	120	121	138	160	189	218	237	198.4
3	243	238	217	190	173	167	180	198	217	239	253	264	259	242	215	180	149	129	121	127	145	166	187	212	196.3
4	225	228	215	199	179	162	167	181	196	214	231	242	251	244	225	205	171	146	135	130	139	155	176	199	192.3
5	220	227	225	211	198	183	178	188	195	215	233	246	257	249	239	226	203	180	163	155	159	169	183	205	204.5
6	212	220	249	237	226	214	193	187	201	211	221	241	244	248	255	236	222	208	195	169	155	167	167	178	210.7
7	197	207	220	221	221	215	199	192	187	189	197	205	217	223	227	230	222	212	194	174	163	155	154	158	199.1
8	170	186	199	212	217	216	206	194	186	179	175	178	189	196	210	214	218	222	210	194	174	163	152	146	191.9
9	160	171	185	208	218	223	228	213	196	184	165	165	167	173	188	196	212	222	222	216	194	178	165	148	191.5
10	151	162	171	193	216	229	239	231	216	197	175	160	151	153	165	177	197	217	229	235	232	207	183	164	193.8
11	154	160	171	183	209	231	252	255	246	220	184	160	137	135	139	145	170	196	224	241	243	234	211	179	195.0
12	162	149	152	172	197	224	244	264	258	241	211	172	143	123	116	122	137	167	200	231	249	255	241	213	193.5
13	180	157	153	161	186	216	238	266	283	273	252	214	169	130	107	105	120	144	169	208	249	266	270	254	198.8
14	213	181	165	155	176	196	223	259	282	293	276	250	198	152	117	89	98	110	131	174	215	254	267	267	197.5
15	250	209	182	163	167	188	212	244	271	291	300	280	247	197	146	110	93	96	111	138	172	218	254	269	200.3
16	266	236	202	176	160	167	185	213	248	272	298	293	272	236	185	140	109	94	96	114	146	182	222	254	198.6
17	267	254	227	195	172	164	173	197	224	246	269	288	286	262	226	176	135	111	100	109	128	156	190	225	199.2
18	247	251	239	220	196	177	173	182	199	220	243	269	279	277	257	220	178	138	122	117	125	141	161	192	201.0
19	219	239	239	232	213	188	178	171	179	199	216	240	255	262	261	241	209	172	148	130	129	139	155	175	199.5
20	194	220	233	235	231	211	192	178	177	186	197	214	232	244	253	246	230	207	178	159	147	148	155	167	201.4
21	184	202	221	231	234	228	211	196	181	174	180	190	207	220	233	239	233	226	204	183	166	157	159	168	201.1
22	180	194	208	220	229	230	224	208	190	174	164	168	178	189	201	217	223	225	216	203	188	172	168	167	197.3
23	177	185	192	209	223	235	237	225	207	187	170	163	163	166	179	192	208	222	225	220	208	194	184	179	197.9
24	182	190	200	214	234	251	251	240	225	210	196	181	168	162	167	180	199	218	232	241	240	222	204	190	208.2
25	181	185	193	207	222	236	244	248	246	232	200	174	151	138	135	144	162	182	209	224	230	221	208	196	198.7
26	186	177	180	189	204	222	237	249	253	239	217	189	160	142	129	125	138	160	186	212	226	231	227	209	195.3
27	186	173	170	175	194	211	229	246	254	255	241	211	177	148	131	121	125	145	170	200	226	240	235	221	195.2
28	203	179	173	176	186	206	222	245	261	262	256	231	202	167	138	123	119	132	159	188	217	241	248	237	198.8
29	220	198	178	179	188	198	214	235	259	268	271	260	223	185	150	130	121	126	146	173	204	227	247	245	201.9
30	233	213	187	172	170	178	197	223	246	260	268	264	240	209	172	135	120	117	128	152	180	211	237	246	198.3

*：欠測データを補間した値

198.4

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

22 日	h m	cm
	10:03	649.7
	10:04	649.4
	10:05	649.7
	10:06	649.3
	10:07	649.2
	平均	649.5

験潮記録

令和4年06月(2022)
 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4年06月01日
 至 令和4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	10:06	269	03:37	157	--	—	--	—	--	—	--	—	23:10	245	16:36	116	--	—	--	—	--	—	--	—
2	11:02	266	04:35	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	117	--	—	--	—	--	—	--	—
3	00:11	243	04:48	166	11:14	264	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	121	--	—	--	—	--	—	--	—
4	00:42	230	05:17	160	--	—	--	—	--	—	--	—	12:15	251	18:56	130	--	—	--	—	--	—	--	—
5	01:26	228	05:45	177	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	257	19:10	155	--	—	--	—	--	—	--	—
6	01:57	250	06:45	186	--	—	--	—	--	—	--	—	13:59	255	20:02	155	--	—	--	—	--	—	--	—
7	03:50	221	08:18	187	--	—	--	—	--	—	--	—	14:56	230	21:30	153	--	—	--	—	--	—	--	—
8	04:33	218	10:15	174	--	—	--	—	--	—	--	—	17:05	222	22:48	145	--	—	--	—	--	—	--	—
9	05:58	228	10:27	164	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	223	23:19	146	--	—	--	—	--	—	--	—
10	06:10	239	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	237	12:27	150	--	—	23:59	154	--	—	--	—
11	06:34	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	244	12:29	132	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:16	266	01:23	148	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	255	13:56	116	--	—	--	—	--	—	--	—
13	08:06	284	01:45	152	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	271	14:36	103	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:52	293	02:48	153	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	269	15:06	89	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:53	300	03:24	161	--	—	--	—	--	—	--	—	23:30	271	16:19	92	--	—	--	—	--	—	--	—
16	10:17	301	04:10	160	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	267	17:26	93	--	—	--	—	--	—	--	—
17	11:24	291	04:57	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	100	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:45	252	05:41	172	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	280	18:55	117	--	—	--	—	--	—	--	—
19	01:27	241	07:10	171	--	—	--	—	--	—	--	—	13:26	263	19:29	127	--	—	--	—	--	—	--	—
20	03:26	236	07:35	175	--	—	--	—	--	—	--	—	14:09	253	20:24	146	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:01	234	08:57	174	--	—	--	—	--	—	--	—	14:51	239	21:23	157	--	—	--	—	--	—	--	—
22	04:29	231	10:15	164	--	—	--	—	--	—	--	—	16:48	226	22:42	166	--	—	--	—	--	—	--	—
23	05:35	238	11:33	162	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	226	23:13	179	--	—	--	—	--	—	--	—
24	05:25	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	243	13:06	162	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:14	248	00:13	181	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	230	13:45	134	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:45	253	01:18	175	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	231	14:47	124	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:32	256	02:13	170	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	241	15:18	120	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:37	263	01:53	173	--	—	--	—	--	—	--	—	21:45	249	15:49	119	--	—	--	—	--	—	--	—
29	10:08	271	02:25	175	--	—	--	—	--	—	--	—	22:23	249	16:14	121	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:18	269	03:39	169	--	—	--	—	--	—	--	—	23:12	246	16:47	117	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 16日 10:17 301cm 14日 15:06 89cm