

験 潮 記 録

令和4年05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05月01日
 令和4年05月31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	204	169	138	120	120	137	165	200	230	254	256	238	206	171	128	99	88	92	117	154	189	225	245	242	174.5
2	219	187	159	132	124	137	162	195	219	249	259	255	232	195	154	116	96	91	106	139	173	207	234	242	178.4
3	236	204	169	145	127	132	149	174	203	225	243	242	232	204	166	129	100	86	89	116	147	177	208	223	171.9
4	227	211	183	161	140	136	148	171	197	216	237	245	242	223	189	155	120	102	100	112	138	162	188	212	175.6
5	218	216	198	177	158	142	152	167	187	210	223	235	236	225	202	172	141	115	105	110	126	147	170	194	176.1
6	208	209	203	189	171	155	155	167	186	204	217	227	229	228	214	191	163	137	121	117	126	141	158	174	178.8
7	193	203	201	198	188	171	162	169	180	193	207	216	223	225	218	202	184	163	143	136	136	143	152	161	182.0
8	173	184	187	186	184	175	166	165	170	178	187	198	207	213	212	204	192	178	162	148	140	135	140	149	176.4
9	156	166	176	186	191	189	185	179	173	174	180	185	191	196	200	203	203	196	185	171	157	145	137	136	177.5
10	139	147	157	170	183	195	198	190	184	176	168	164	170	179	188	195	200	204	201	193	177	163	149	139	176.2
11	132	140	150	165	185	199	207	208	201	186	170	157	157	163	169	180	192	207	214	216	208	183	165	145	179.1
12	131	131	139	157	176	199	219	225	220	207	184	160	146	141	144	161	180	204	225	233	231	213	188	162	182.3
13	137	128	131	147	166	193	223	244	244	229	206	173	145	131	130	133	154	184	218	243	250	239	220	189	185.7
14	155	134	118	130	153	180	216	236	250	246	218	184	149	119	105	99	123	157	182	220	248	256	244	211	180.5
15	174	138	119	122	136	171	199	232	257	261	250	205	169	125	92	82	88	117	151	186	231	254	260	243	177.6
16	201	166	134	120	130	156	189	221	260	278	272	245	202	158	118	95	76	83	124	159	207	237	261	274	181.9
17	238	201	167	132	129	147	173	209	241	273	283	267	238	189	140	95	79	78	92	129	163	208	241	256	182.0
18	255	223	189	154	136	137	154	187	216	248	268	271	257	219	172	123	90	76	78	99	127	164	206	233	178.4
19	249	240	211	182	154	143	153	172	199	227	252	266	271	248	211	165	122	102	86	89	112	136	171	203	181.8
20	228	239	228	210	185	168	160	165	186	208	233	252	263	264	241	210	170	136	114	101	110	128	154	179	188.8
21	204	225	229	226	210	188	178	175	183	197	213	231	245	254	252	234	209	174	148	131	123	131	142	157	194.1
22	177	196	213	221	222	211	197	185	179	186	198	211	225	236	244	244	231	211	182	165	150	145	148	154	197.1
23	166	175	195	212	221	224	215	204	190	183	184	189	199	207	217	226	232	226	208	191	169	155	148	148	195.2
24	150	158	170	190	211	220	223	216	200	187	173	170	172	179	192	207	224	232	229	220	198	178	163	151	192.2
25	150	156	163	179	201	219	232	238	223	204	184	168	162	163	174	188	208	224	231	234	228	208	188	169	195.6
26	156	154	163	177	194	222	241	246	246	230	201	182	158	143	153	168	189	212	232	251	251	235	212	191	200.3
27	170	160	165	176	193	219	241	259	259	246	219	191	165	140	140	151	169	195	220	246	258	255	241	215	203.9
28	191	168	164	174	191	212	230	252	265	262	243	209	176	145	130	130	139	163	192	222	244	255	247	224	201.2
29	200	173	159	162	174	195	219	246	264	267	257	228	192	155	130	122	123	143	171	202	231	250	257	242	198.4
30	219	191	165	163	169	188	218	244	265	273	270	250	217	179	144	123	116	127	153	185	218	241	258	252	201.2
31	232	205	176	167	171	184	207	226	249	266	270	264	232	191	152	119	104	111	129	159	189	221	242	245	196.3

*：欠測データを補間した値

185.8

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

20 日	h m	cm
	13:23	649.0
	13:24	649.1
	13:25	649.0
	13:26	649.4
	13:27	649.3
	平均	649.2

驗潮記錄

令和4年05月(2022)
 方面：九州北岸
 驗潮所：博多

緯度 033度 37分 08秒 N
 經度 130度 24分 28秒 E
 使用時 135度 E

自 令和4年05月01日
 至 令和4年05月31日
 觀測者：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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	09:32	259	03:34	118	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	247	16:21	87	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:18	259	03:48	124	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	243	16:48	90	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:21	245	04:17	125	--	—	--	—	--	—	--	—	23:45	228	17:31	84	--	—	--	—	--	—	--	—
4	11:16	245	04:37	135	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	99	--	—	--	—	--	—	--	—
5	00:27	219	05:09	142	11:31	237	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	105	--	—	--	—	--	—	--	—
6	00:32	210	05:26	153	--	—	--	—	--	—	--	—	12:15	229	18:49	116	--	—	--	—	--	—	--	—
7	00:56	203	06:01	162	--	—	--	—	--	—	--	—	12:49	225	19:36	135	--	—	--	—	--	—	--	—
8	01:48	187	06:26	164	--	—	--	—	--	—	--	—	13:18	214	21:00	135	--	—	--	—	--	—	--	—
9	04:11	191	08:20	172	--	—	--	—	--	—	--	—	15:38	204	22:43	135	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:43	199	11:00	164	--	—	--	—	--	—	--	—	17:12	204	23:54	131	--	—	--	—	--	—	--	—
11	06:46	208	11:25	155	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	216	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:52	225	00:23	129	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	234	13:28	140	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:30	247	01:28	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	251	13:37	130	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:26	252	02:07	118	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	256	14:49	99	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:37	261	02:20	118	--	—	--	—	--	—	--	—	21:48	260	15:18	82	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:19	278	03:04	120	--	—	--	—	--	—	--	—	22:46	278	16:24	73	--	—	--	—	--	—	--	—
17	09:48	284	03:30	124	--	—	--	—	--	—	--	—	23:34	260	16:40	77	--	—	--	—	--	—	--	—
18	10:45	272	04:26	134	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	74	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:14	250	04:55	143	11:48	271	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	83	--	—	--	—	--	—	--	—
20	00:55	239	06:23	159	--	—	--	—	--	—	--	—	12:39	266	19:06	101	--	—	--	—	--	—	--	—
21	01:49	229	06:50	175	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	255	19:55	123	--	—	--	—	--	—	--	—
22	03:41	223	08:00	179	--	—	--	—	--	—	--	—	14:28	246	20:55	145	--	—	--	—	--	—	--	—
23	04:49	225	09:31	183	--	—	--	—	--	—	--	—	16:12	232	22:41	148	--	—	--	—	--	—	--	—
24	05:55	223	10:39	170	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	232	23:39	149	--	—	--	—	--	—	--	—
25	06:49	238	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	234	12:21	161	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:35	247	00:43	153	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	255	13:00	143	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:26	262	01:02	160	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	258	13:24	136	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:21	266	01:36	162	--	—	--	—	--	—	--	—	21:13	256	14:31	129	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:49	268	02:19	159	--	—	--	—	--	—	--	—	21:48	258	15:32	121	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:21	273	02:30	161	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	259	15:57	116	--	—	--	—	--	—	--	—
31	10:14	270	03:03	167	--	—	--	—	--	—	--	—	22:45	246	16:08	104	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 17日 09:48 284cm
 最低潮位 16日 16:24 73cm