

験 潮 記 録

令和2年06月(2020)
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2年06月01日
令和2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	143	156	171	194	219	233	239	233	212	198	177	153	155	160	178	191	209	233	242	243	227	201	178	153	195.8
2	143	149	160	181	205	235	252	260	250	214	187	163	146	146	152	159	184	216	238	258	257	241	211	176	199.3
3	154	141	152	171	196	232	256	269	270	252	219	187	156	135	125	131	156	183	222	251	267	267	246	216	202.3
4	182	158	150	157	184	212	242	272	290	284	257	219	176	140	118	116	128	151	186	226	260	276	274	246	204.3
5	215	178	154	152	163	194	225	259	282	292	281	245	203	153	121	107	100	119	148	181	226	260	277	265	200.0
6	235	200	165	150	155	172	202	235	266	289	287	266	233	187	142	112	91	99	126	154	192	232	260	268	196.6
7	254	227	189	159	151	161	182	209	241	267	282	281	259	218	167	124	105	97	109	130	157	198	233	254	193.9
8	258	244	213	178	161	158	170	195	221	251	272	279	273	244	204	159	123	111	107	119	142	171	203	232	195.3
9	249	245	228	198	172	162	163	180	203	230	251	265	269	256	233	192	152	126	114	120	137	159	184	212	195.8
10	232	237	232	214	191	176	168	177	195	216	236	249	261	258	246	219	181	153	131	127	137	154	176	193	198.3
11	217	229	230	228	212	196	188	187	192	208	227	241	251	256	249	233	215	185	163	148	147	159	169	192	205.1
12	200	217	233	237	228	209	197	187	188	194	203	220	230	239	238	230	214	201	185	161	154	161	165	179	202.9
13	192	204	216	229	236	225	209	198	192	186	187	196	206	220	235	226	218	208	200	187	177	165	156	167	201.5
14	178	192	201	213	225	219	213	205	198	185	186	189	193	200	208	217	231	234	217	203	191	181	174	173	201.1
15	178	183	189	198	221	229	220	210	197	190	175	170	179	184	190	194	202	216	225	223	206	191	179	171	196.7
16	169	174	186	204	214	231	235	232	225	207	191	173	161	163	168	181	195	212	220	225	224	207	192	178	198.6
17	169	174	181	192	209	229	236	243	237	222	205	175	162	156	150	157	173	196	217	235	235	229	213	194	199.5
18	181	166	169	185	202	226	245	257	257	245	222	192	170	144	136	152	164	183	208	228	246	263	244	202	203.6
19	195	175	167	189	198	219	245	258	269	262	238	208	177	150	132	127	137	156	184	212	236	243	234	222	201.4
20	197	174	163	161	179	197	218	246	258	262	252	230	194	153	131	112	117	136	159	195	224	244	249	236	195.3
21	216	188	164	162	171	189	211	236	260	271	270	251	219	177	140	120	107	119	140	173	210	236	259	254	197.6
22	237	209	177	162	166	182	207	230	250	272	279	271	250	209	166	131	112	112	125	153	184	219	250	257	200.4
23	250	231	194	171	165	169	187	207	239	261	277	282	267	238	195	153	126	111	113	134	165	199	233	253	200.8
24	259	249	219	190	174	170	179	198	224	252	269	282	283	263	231	185	146	126	115	128	153	176	209	236	204.8
25	255	260	237	211	189	173	176	190	211	231	253	271	280	274	257	226	185	151	131	128	139	156	185	219	207.8
26	241	258	253	233	209	184	174	179	189	206	227	243	260	268	265	244	207	177	145	128	133	144	164	191	205.1
27	217	239	244	243	225	205	189	177	180	188	203	222	240	255	259	255	239	204	179	157	144	149	158	176	206.1
28	199	224	243	245	242	229	205	187	177	176	180	193	210	224	239	247	243	229	207	184	162	156	155	165	205.0
29	179	197	218	238	247	236	226	202	184	171	169	177	178	192	207	219	236	243	237	209	185	178	174	171	203.0
30	183	196	221	246	250	252	254	238	220	205	188	177	174	182	196	209	231	247	257	259	237	217	198	174	217.1

*：欠測データを補間した値

201.2

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

	h m	cm
23 日	09:40	649.9
	09:41	650.0
	09:42	649.9
	09:43	649.9
	09:44	649.2
	平均	649.8

驗潮記錄

令和2年06月(2020)
 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2年06月01日
 至 令和2年06月30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	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	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	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm
1	06:11	239	11:18	152	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	244	23:55	142	--	—	--	—	--	—	--	—
2	07:15	261	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	261	12:27	144	--	—	--	—	--	—	--	—
3	07:37	272	01:06	141	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	270	14:19	124	--	—	--	—	--	—	--	—
4	08:19	291	02:11	149	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	278	14:33	114	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:10	292	02:39	152	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	278	15:50	100	--	—	--	—	--	—	--	—
6	09:25	291	03:09	150	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	268	16:18	90	--	—	--	—	--	—	--	—
7	10:30	284	03:55	151	--	—	--	—	--	—	--	—	23:44	258	17:00	97	--	—	--	—	--	—	--	—
8	11:10	280	04:49	157	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	107	--	—	--	—	--	—	--	—
9	00:18	249	05:28	160	11:45	270	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	113	--	—	--	—	--	—	--	—
10	01:03	237	06:03	168	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	262	18:40	126	--	—	--	—	--	—	--	—
11	02:23	231	06:39	187	--	—	--	—	--	—	--	—	13:00	256	19:31	144	--	—	--	—	--	—	--	—
12	02:43	239	07:30	185	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	240	19:49	154	--	—	--	—	--	—	--	—
13	04:05	236	09:21	183	--	—	--	—	--	—	--	—	13:52	236	21:52	154	--	—	--	—	--	—	--	—
14	03:53	226	09:23	182	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	237	22:42	171	--	—	--	—	--	—	--	—
15	04:31	233	10:37	166	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	228	23:44	168	--	—	--	—	--	—	--	—
16	05:40	236	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	227	12:13	161	--	—	--	—	--	—	--	—
17	07:15	244	00:00	169	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	237	13:55	150	--	—	--	—	--	—	--	—
18	07:30	259	01:22	164	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	263	13:43	135	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:13	269	01:41	164	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	244	14:49	127	--	—	--	—	--	—	--	—
20	08:58	262	02:40	160	--	—	--	—	--	—	--	—	21:44	250	15:20	110	--	—	--	—	--	—	--	—
21	09:27	273	02:33	160	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	260	16:07	107	--	—	--	—	--	—	--	—
22	09:51	279	03:16	162	--	—	--	—	--	—	--	—	22:51	258	16:30	111	--	—	--	—	--	—	--	—
23	10:47	283	04:21	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	109	--	—	--	—	--	—	--	—
24	00:02	259	04:53	170	11:36	286	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	115	--	—	--	—	--	—	--	—
25	00:42	262	05:19	172	--	—	--	—	--	—	--	—	12:08	280	18:43	127	--	—	--	—	--	—	--	—
26	01:20	259	06:07	174	--	—	--	—	--	—	--	—	13:09	268	19:09	128	--	—	--	—	--	—	--	—
27	02:30	245	07:14	177	--	—	--	—	--	—	--	—	13:48	259	20:06	143	--	—	--	—	--	—	--	—
28	02:37	246	08:33	176	--	—	--	—	--	—	--	—	15:05	247	21:48	154	--	—	--	—	--	—	--	—
29	03:51	247	09:38	167	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	243	22:44	171	--	—	--	—	--	—	--	—
30	05:46	255	11:59	174	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	261	23:23	172	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 05日 09:10 292cm 06日 16:18 90cm