

験 潮 記 録

令和2年07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07月01日
 令和2年07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	177	190	203	221	240	259	265	261	242	214	188	163	151	145	150	164	183	209	234	245	239	223	200	175	205.9
2	164	166	174	193	213	231	253	261	253	229	198	168	141	125	122	133	149	170	199	227	246	243	227	199	195.2
3	176	162	159	175	192	217	240	259	270	255	232	198	156	130	110	100	118	141	169	208	240	255	253	233	193.7
4	192	169	163	162	183	209	235	258	274	276	263	227	188	147	117	109	112	124	157	188	217	250	258	248	196.9
5	225	199	175	165	172	188	218	241	266	286	281	264	225	180	142	117	108	116	130	162	199	237	260	267	201.0
6	252	218	191	166	168	182	200	231	262	286	291	283	259	216	172	142	123	111	116	141	173	212	245	263	204.3
7	261	238	210	186	168	172	177	210	245	260	275	276	267	242	198	157	127	113	108	126	158	186	222	249	201.3
8	256	246	224	193	172	165	167	189	216	237	260	277	273	261	224	183	148	126	127	128	143	177	203	232	201.1
9	249	248	232	206	186	168	170	179	195	221	242	263	268	262	241	208	174	144	136	133	145	167	190	215	201.8
10	234	248	235	221	203	182	175	180	196	211	232	250	259	261	251	229	199	175	146	153	161	173	190	206	207.1
11	222	235	244	240	214	199	183	178	186	191	208	225	241	249	246	232	212	188	166	154	161	170	176	192	204.7
12	209	218	227	227	218	201	187	173	172	176	183	196	207	218	222	221	210	195	182	161	161	166	174	188	195.5
13	201	212	228	233	226	219	204	191	185	179	182	187	201	214	224	236	229	219	212	200	191	185	192	204	206.4
14	213	222	232	241	240	237	231	213	202	188	184	180	186	194	200	215	219	223	216	203	198	189	186	189	208.4
15	196	203	212	222	229	239	235	225	211	193	181	173	169	169	177	186	197	203	214	223	210	199	189	186	201.7
16	187	192	203	213	226	233	236	236	224	210	188	172	160	153	160	165	188	202	212	222	219	211	199	192	200.1
17	185	184	192	198	215	227	241	249	244	226	202	172	153	145	139	147	164	181	202	225	233	229	216	198	198.6
18	185	179	180	193	208	223	237	255	261	246	223	194	164	141	129	130	140	159	188	218	240	247	234	214	199.5
19	195	179	172	181	194	211	234	255	270	266	249	223	182	150	128	115	125	145	167	199	232	250	252	238	200.5
20	213	188	171	173	181	196	219	243	267	278	273	246	209	169	135	116	108	120	144	177	213	245	261	258	200.1
21	235	202	179	161	165	184	206	234	256	278	286	273	244	201	158	122	101	101	122	150	186	226	252	262	199.3
22	251	220	188	162	153	164	185	209	236	267	282	284	267	227	186	143	113	103	105	125	157	197	239	259	196.8
23	267	245	208	176	153	160	170	186	220	245	266	283	283	263	221	172	132	105	104	113	139	179	223	255	198.7
24	270	265	238	198	169	163	164	183	206	229	258	287	294	286	259	214	175	141	123	129	143	172	200	234	208.3
25	259	261	256	229	198	173	159	167	185	205	229	255	274	278	270	241	204	169	145	135	139	157	181	211	207.5
26	241	255	258	245	219	188	167	162	167	177	193	215	238	256	264	252	229	198	170	148	144	154	171	194	204.4
27	219	240	249	250	235	209	184	165	162	163	175	189	201	219	233	248	246	224	198	171	165	161	171	188	202.7
28	206	225	240	252	248	236	213	187	175	163	158	168	178	192	206	217	231	227	216	200	186	177	174	181	202.3
29	191	208	219	236	248	244	231	209	191	173	159	155	155	162	171	186	205	215	217	218	211	195	185	183	198.6
30	187	194	202	219	233	243	243	233	218	192	168	152	147	142	146	156	172	196	213	227	230	215	204	193	196.9
31	184	179	185	211	224	239	249	249	245	221	192	166	146	134	129	136	152	174	198	226	236	232	222	201	197.1

* : 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
21 日	15:39	650.5	
	15:40	649.9	
	15:41	649.9	
	15:42	650.0	
	15:43	649.9	
	平均	650.0	

験潮記録

令和2年07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 令和2年07月01日
 至 令和2年07月31日
 観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				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
	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	06:15	265	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	245	13:11	145	--	—
2	07:03	261	00:14	164	--	—	--	—	--	—	20:21	247	13:44	121	--	—
3	08:00	270	01:41	157	--	—	--	—	--	—	21:21	256	14:51	99	--	—
4	08:36	277	02:41	160	--	—	--	—	--	—	21:45	259	15:08	109	--	—
5	09:15	287	03:03	165	--	—	--	—	--	—	22:50	267	15:54	108	--	—
6	09:43	292	03:22	162	--	—	--	—	--	—	23:28	266	17:21	110	--	—
7	10:24	278	04:03	168	--	—	--	—	--	—	23:49	256	17:50	107	--	—
8	11:16	277	05:27	164	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	126	--	—
9	00:28	251	05:19	166	11:41	268	--	—	--	—	--	—	18:56	132	--	—
10	00:54	248	06:14	175	--	—	--	—	--	—	12:45	261	18:04	146	--	—
11	02:20	246	06:45	177	--	—	--	—	--	—	13:22	249	18:57	154	--	—
12	02:28	229	07:34	170	--	—	--	—	--	—	14:28	223	19:28	159	--	—
13	02:46	234	09:14	179	--	—	--	—	--	—	15:09	237	21:05	185	--	—
14	03:20	242	11:07	180	--	—	--	—	--	—	17:05	223	21:57	186	--	—
15	05:15	239	--	—	--	—	--	—	--	—	18:57	223	12:31	168	--	—
16	06:35	237	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	224	12:53	153	--	—
17	07:16	250	00:36	183	--	—	--	—	--	—	20:02	233	14:09	139	--	—
18	07:47	262	01:30	177	--	—	--	—	--	—	20:48	247	14:24	128	--	—
19	08:20	271	01:52	171	--	—	--	—	--	—	21:37	253	15:04	115	--	—
20	09:19	279	02:18	170	--	—	--	—	--	—	22:25	263	15:57	108	--	—
21	09:56	286	03:22	159	--	—	--	—	--	—	23:02	262	16:32	98	--	—
22	10:39	285	03:53	153	--	—	--	—	--	—	23:52	267	17:26	102	--	—
23	11:27	286	03:58	153	--	—	--	—	--	—	--	—	17:33	102	--	—
24	00:22	271	05:36	162	11:44	294	--	—	--	—	--	—	18:06	123	--	—
25	00:33	261	06:08	159	--	—	--	—	--	—	12:47	278	19:16	134	--	—
26	01:41	258	06:50	162	--	—	--	—	--	—	13:55	264	19:42	143	--	—
27	02:41	251	08:25	161	--	—	--	—	--	—	15:25	251	20:59	161	--	—
28	03:17	253	09:46	157	--	—	--	—	--	—	16:15	232	21:50	173	--	—
29	04:13	248	11:34	154	--	—	--	—	--	—	18:46	218	22:43	182	--	—
30	05:32	245	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	231	13:13	141	--	—
31	06:21	250	01:11	179	--	—	--	—	--	—	19:59	236	13:57	129	--	—

最高潮位 24日 11:44 294cm
 最低潮位 21日 16:32 98cm