

験潮記録

令和2年10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10月01日  
 至 令和2年10月31日  
 観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	213	175	150	143	152	169	198	231	256	270	276	255	219	183	148	134	134	146	174	205	239	264	267	257	202.4
2	224	189	156	140	137	147	178	207	239	265	275	267	235	200	164	144	136	141	165	200	228	254	265	262	200.8
3	240	207	166	139	127	134	154	184	217	251	270	269	251	220	182	149	141	144	159	191	222	248	268	270	200.1
4	253	223	188	152	132	130	145	171	202	242	265	276	267	238	207	171	150	150	164	189	221	251	271	275	205.5
5	267	241	208	168	136	134	135	157	190	222	249	261	259	240	212	181	149	145	152	178	208	230	251	259	201.3
6	254	240	206	175	148	131	132	144	166	189	221	243	247	242	222	194	167	151	163	177	195	219	239	256	196.7
7	249	236	221	191	161	141	130	135	147	167	190	209	223	222	214	199	177	161	154	166	181	201	216	229	188.3
8	235	229	218	200	171	148	133	128	134	150	168	183	198	207	203	195	182	164	162	170	181	194	205	217	182.3
9	227	235	230	215	198	170	155	146	149	154	160	174	184	196	207	207	202	194	189	190	194	202	211	217	191.9
10	225	230	235	232	224	215	194	181	175	170	172	176	183	190	203	212	220	228	221	208	202	202	203	208	204.5
11	214	221	228	233	233	231	224	212	195	183	171	167	168	174	187	201	216	228	239	244	240	231	223	218	211.7
12	216	218	227	235	244	252	251	242	225	205	186	172	164	162	171	189	206	225	241	248	249	234	222	204	216.2
13	190	192	200	212	230	248	260	263	249	230	198	166	153	144	147	160	180	208	235	255	254	243	225	201	210.1
14	178	165	172	186	207	231	252	272	274	255	229	188	151	131	121	131	154	182	220	249	265	262	246	210	205.5
15	174	149	139	149	168	200	236	267	284	280	264	227	181	141	121	118	131	167	200	240	266	277	273	235	203.6
16	187	147	123	119	133	161	197	234	270	283	*278	*252	211	164	121	112	119	137	176	219	258	281	280	255	(196.5)
17	210	158	120	101	108	129	162	205	248	279	294	288	251	205	156	127	119	127	165	205	245	282	294	286	198.5
18	246	195	146	116	106	107	126	164	206	254	285	298	282	235	190	152	131	134	154	192	225	267	293	295	200.0
19	279	234	181	129	108	103	114	140	175	212	250	277	286	261	224	187	151	145	154	177	208	242	274	286	199.9
20	279	256	216	165	129	113	105	113	142	172	210	243	260	261	240	210	177	162	161	173	198	221	253	271	197.1
21	273	261	238	202	158	134	123	118	139	162	186	214	234	248	248	235	214	186	180	198	213	229	245	257	204.0
22	270	266	256	238	209	179	157	149	149	163	177	197	217	233	243	245	233	217	204	206	211	219	233	242	213.0
23	249	256	260	252	232	213	187	171	156	156	163	173	182	193	208	219	228	227	222	211	208	214	220	229	209.5
24	234	239	243	246	242	228	209	191	178	168	167	172	177	182	191	204	213	222	231	231	222	216	213	211	209.6
25	213	218	223	228	234	233	226	216	202	187	175	167	164	166	174	189	203	219	238	235	228	217	207	197	206.6
26	190	195	202	216	225	236	240	233	222	203	185	174	162	160	165	176	193	212	235	242	240	234	221	196	206.5
27	179	174	177	195	211	230	247	249	243	228	204	183	167	161	161	169	184	202	231	246	251	247	228	201	207.0
28	179	166	163	173	191	208	231	251	258	245	228	199	169	156	148	152	174	195	219	241	252	255	241	212	204.4
29	183	158	148	153	169	194	215	239	253	251	237	215	188	163	151	144	156	186	209	237	258	260	251	222	201.7
30	187	157	136	134	145	170	197	225	252	257	249	229	199	170	147	141	149	167	194	218	240	249	245	226	195.1
31	194	157	125	111	116	138	169	204	230	252	255	242	216	177	154	143	144	163	193	217	244	260	266	256	192.8
* : 欠測データを補間した値																								202.0	

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

16日	h m	cm
	11:58	649.4
	11:59	649.4
	12:01	650.1
	12:02	650.0
	12:03	649.9
	平均	649.8

10月16日

験潮所井戸清掃のため10時から11時にかけて欠測。

驗潮記錄

令和2年10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10月01日  
 至 令和2年10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	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	09:54	276	02:49	142	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	268	15:31	133	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:20	276	03:49	137	--	—	--	—	--	—	--	—	22:19	266	16:13	136	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:29	272	04:07	127	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	272	16:13	141	--	—	--	—	--	—	--	—
4	11:18	276	04:39	128	--	—	--	—	--	—	--	—	22:48	275	16:28	148	--	—	--	—	--	—	--	—
5	11:26	262	05:29	134	--	—	--	—	--	—	--	—	22:59	259	16:29	143	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:49	247	05:23	129	--	—	--	—	--	—	--	—	23:12	257	16:54	151	--	—	--	—	--	—	--	—
7	--	—	06:08	130	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	224	17:48	153	23:55	235	--	—	--	—	--	—
8	--	—	07:01	128	--	—	--	—	--	—	--	—	13:08	207	17:34	161	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:16	236	07:00	146	--	—	--	—	--	—	--	—	14:26	208	18:22	189	--	—	--	—	--	—	--	—
10	02:16	236	09:17	170	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	229	21:35	202	--	—	--	—	--	—	--	—
11	03:34	234	11:23	167	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	244	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
12	05:27	253	00:26	216	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	250	12:51	162	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:44	264	00:20	188	--	—	--	—	--	—	--	—	19:22	257	13:21	143	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:34	277	01:06	165	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	266	14:03	121	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:15	285	01:56	139	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	279	14:44	117	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:19	283	02:43	118	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	284	14:41	111	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:22	296	03:13	101	--	—	--	—	--	—	--	—	22:15	295	16:21	118	--	—	--	—	--	—	--	—
18	11:08	299	04:31	105	--	—	--	—	--	—	--	—	22:36	296	16:21	130	--	—	--	—	--	—	--	—
19	11:47	287	04:50	103	--	—	--	—	--	—	--	—	23:05	286	16:34	144	--	—	--	—	--	—	--	—
20	--	—	06:15	105	--	—	--	—	--	—	--	—	12:34	263	17:36	160	23:36	274	--	—	--	—	--	—
21	--	—	06:47	117	--	—	--	—	--	—	--	—	13:28	250	17:42	177	--	—	--	—	--	—	--	—
22	00:17	271	07:35	147	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	246	18:11	203	--	—	--	—	--	—	--	—
23	02:06	260	08:22	153	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	228	19:46	207	--	—	--	—	--	—	--	—
24	03:11	246	09:35	166	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	233	23:09	211	--	—	--	—	--	—	--	—
25	04:23	235	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:19	239	12:04	164	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:50	240	00:06	190	--	—	--	—	--	—	--	—	19:05	242	12:37	159	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:29	250	01:29	174	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	251	13:35	160	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:47	259	01:47	163	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	256	14:26	147	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:22	255	02:02	148	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	261	15:06	143	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:36	258	02:36	132	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	250	14:43	141	--	—	--	—	--	—	--	—
31	09:34	257	03:19	110	--	—	--	—	--	—	--	—	22:16	266	15:28	141	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 18日 11:08 299cm  
 最低潮位 17日 03:13 101cm