

験 潮 記 録

令和1年11月(2019)
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1年11月01日
令和1年11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	271	254	220	182	143	120	111	116	132	156	191	218	236	243	235	213	183	168	166	172	191	213	234	253	192.5
2	258	253	233	206	171	141	127	123	129	146	171	198	220	231	230	220	205	182	176	180	192	209	224	239	194.3
3	250	250	239	224	204	178	157	149	149	157	170	186	198	212	220	221	215	208	194	190	199	207	216	223	200.7
4	231	234	230	220	206	191	171	156	146	145	154	162	170	179	188	194	199	201	198	194	188	186	190	196	188.7
5	201	207	211	213	211	200	191	178	168	158	156	158	162	169	177	186	197	205	212	212	205	197	190	185	189.5
6	186	195	202	213	219	220	215	202	189	176	167	160	158	162	171	183	197	214	222	224	219	209	195	182	195.0
7	179	180	186	200	214	224	228	227	215	199	184	172	164	163	168	176	189	206	223	241	238	223	203	178	199.2
8	164	157	162	173	189	210	225	236	228	213	192	171	156	146	151	164	180	205	226	239	242	230	212	186	194.0
9	162	151	146	158	177	201	222	236	243	233	212	188	163	146	142	149	166	192	216	242	254	249	230	194	194.7
10	168	142	128	136	153	181	211	242	255	250	236	206	180	153	134	143	163	187	216	246	275	270	248	217	197.5
11	191	160	125	125	147	170	208	243	263	273	266	241	207	179	153	146	157	180	210	240	266	272	264	235	205.0
12	197	156	124	112	111	136	166	201	236	255	256	239	209	176	146	134	133	155	189	213	243	265	269	242	190.1
13	204	167	123	103	98	110	138	166	209	244	258	254	228	194	163	143	136	151	176	208	240	267	276	265	188.4
14	240	199	161	117	99	100	115	154	187	221	249	257	243	211	177	140	123	134	156	189	220	249	269	263	186.4
15	239	203	158	122	102	93	105	128	155	189	220	247	250	230	198	165	144	144	163	186	212	237	258	265	183.9
16	259	239	198	160	127	106	104	114	143	173	203	235	246	240	213	189	165	148	160	179	201	221	238	252	188.0
17	254	245	216	181	146	122	106	104	119	144	171	204	229	234	227	206	180	162	163	172	184	205	226	242	185.1
18	254	245	230	209	182	156	141	122	111	125	153	187	226	239	243	233	208	188	177	170	176	196	219	234	192.7
19	239	239	232	216	197	176	148	130	116	115	127	146	164	184	201	207	206	194	174	164	163	165	173	186	177.6
20	198	209	216	217	207	189	173	150	133	116	112	121	137	155	170	187	201	203	199	185	174	166	157	157	172.2
21	162	176	187	201	211	210	203	182	155	136	120	120	126	136	154	170	191	209	210	206	190	167	153	142	171.5
22	142	150	160	180	196	218	221	208	194	175	154	124	115	119	136	162	182	206	223	231	217	195	173	145	176.1
23	133	132	140	158	177	198	227	241	234	214	179	147	129	117	124	149	171	204	238	255	245	225	198	159	183.1
24	136	122	119	131	152	179	217	241	251	249	224	183	140	119	120	139	172	200	226	255	269	263	236	190	188.9
25	150	121	105	106	125	154	187	222	255	259	247	223	183	146	122	116	133	167	207	245	268	266	241	198	185.3
26	157	112	82	74	79	103	135	171	211	236	244	230	198	158	123	112	120	144	178	212	250	271	259	230	170.4
27	197	158	111	81	72	93	123	154	196	234	258	252	231	204	161	137	129	139	169	203	241	268	274	262	181.1
28	232	189	140	98	82	82	103	134	167	208	234	245	237	209	173	134	117	118	141	178	209	245	260	256	174.6
29	236	197	158	117	93	85	90	112	141	175	208	233	248	233	207	178	151	146	149	171	199	224	253	260	177.7
30	251	224	187	155	117	100	92	95	119	145	178	207	229	231	212	193	170	152	152	166	190	211	231	246	177.2

*：欠測データを補間した値

186.7

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

	h m	cm
14日	14:30	648.9
	14:33	649.0
	14:34	649.2
	14:36	649.4
	14:37	649.2
	平均	649.1

驗潮記錄

令和1年11月(2019)
 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1年11月01日
 至 令和1年11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	--	—	06:20	111	--	—	--	—	--	—	--	—	12:54	244	18:00	166	23:56	258	--	—	--	—	--	—
2	--	—	06:54	123	--	—	--	—	--	—	--	—	13:24	232	18:21	176	--	—	--	—	--	—	--	—
3	00:28	251	07:16	148	--	—	--	—	--	—	--	—	14:55	221	18:38	188	--	—	--	—	--	—	--	—
4	00:58	234	08:31	143	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	201	21:06	186	--	—	--	—	--	—	--	—
5	03:30	213	09:56	156	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	213	23:29	184	--	—	--	—	--	—	--	—
6	04:21	220	11:49	158	--	—	--	—	--	—	--	—	18:57	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
7	06:28	229	00:10	179	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	243	12:38	162	--	—	--	—	--	—	--	—
8	07:04	237	01:12	157	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	243	13:14	145	--	—	--	—	--	—	--	—
9	07:57	243	01:49	146	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	254	13:52	142	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:57	256	01:54	128	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	277	14:06	134	--	—	--	—	--	—	--	—
11	09:09	274	02:30	119	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	272	14:48	146	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:35	258	03:35	109	--	—	--	—	--	—	--	—	21:42	270	15:43	132	--	—	--	—	--	—	--	—
13	10:22	259	03:58	98	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	276	15:50	135	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:59	257	04:27	98	--	—	--	—	--	—	--	—	22:14	269	15:53	123	--	—	--	—	--	—	--	—
15	11:34	252	05:03	93	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	265	16:31	140	--	—	--	—	--	—	--	—
16	--	—	05:34	104	--	—	--	—	--	—	--	—	12:14	247	17:07	148	23:42	254	--	—	--	—	--	—
17	--	—	06:38	103	--	—	--	—	--	—	--	—	12:54	234	17:24	161	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:04	254	08:04	111	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	243	19:20	169	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:40	240	08:31	113	--	—	--	—	--	—	--	—	15:29	208	20:14	163	--	—	--	—	--	—	--	—
20	02:56	217	09:45	111	--	—	--	—	--	—	--	—	16:37	204	22:29	156	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:27	211	10:26	118	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	211	23:23	140	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:33	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:57	231	12:13	114	--	—	--	—	--	—	--	—
23	07:02	241	00:48	132	--	—	--	—	--	—	--	—	19:05	255	13:03	117	--	—	--	—	--	—	--	—
24	08:27	252	01:46	118	--	—	--	—	--	—	--	—	20:14	270	13:32	117	--	—	--	—	--	—	--	—
25	08:37	261	02:29	103	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	270	14:48	115	--	—	--	—	--	—	--	—
26	09:57	244	03:09	74	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	271	15:02	112	--	—	--	—	--	—	--	—
27	10:18	259	03:51	71	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	275	16:06	129	--	—	--	—	--	—	--	—
28	11:04	245	04:34	80	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	261	16:21	115	--	—	--	—	--	—	--	—
29	--	—	05:14	85	--	—	--	—	--	—	--	—	12:08	248	17:12	146	22:58	260	--	—	--	—	--	—
30	--	—	06:21	91	--	—	--	—	--	—	--	—	12:39	233	17:27	150	23:49	248	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 10日 20:23 277cm 27日 03:51 71cm