

験 潮 記 録

令和2年11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11月01日  
 令和2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	215	177	144	119	120	134	159	189	227	252	263	267	238	202	183	159	149	168	190	218	247	265	272	266	201.0
2	242	208	169	137	126	129	149	181	208	243	262	268	255	219	191	162	153	163	180	211	236	261	273	268	203.9
3	251	218	181	145	124	122	131	156	191	223	250	257	252	238	211	181	167	162	174	201	225	248	261	263	201.3
4	251	229	196	157	128	114	115	134	160	191	217	239	246	232	213	185	163	158	164	187	209	230	249	255	192.6
5	251	235	208	176	144	127	118	123	146	170	197	218	231	228	219	201	176	165	170	182	196	219	236	248	191.0
6	251	239	223	194	166	147	125	128	140	160	183	203	221	225	223	213	196	184	183	190	203	220	233	242	195.5
7	250	249	239	220	197	172	153	144	147	156	168	181	197	211	217	216	205	197	189	187	193	201	212	223	196.8
8	233	237	234	225	211	192	170	152	146	144	150	161	171	182	195	207	209	209	200	191	189	188	193	196	191.0
9	204	212	216	219	214	206	188	166	152	140	135	139	146	157	172	187	202	212	211	206	194	185	179	176	184.1
10	180	186	195	204	216	218	209	198	177	157	141	133	132	136	153	168	190	212	220	220	207	190	176	164	182.6
11	158	159	170	182	199	216	227	224	209	184	151	130	118	113	127	142	170	197	218	228	219	204	176	145	177.8
12	130	125	129	147	171	202	224	237	234	213	182	147	122	108	111	127	155	191	220	243	247	230	200	161	177.3
13	130	112	110	119	143	174	209	240	254	249	219	182	144	113	105	112	137	175	211	248	260	255	231	184	179.8
14	142	108	93	90	106	137	173	216	249	259	252	219	178	138	115	110	120	156	194	233	264	272	262	219	179.4
15	171	126	95	85	88	107	141	182	230	261	272	256	214	172	132	114	120	141	178	216	256	276	281	257	182.1
16	208	161	112	87	82	88	114	149	193	238	265	270	247	208	168	136	125	138	162	197	237	266	280	274	183.5
17	240	196	143	101	83	79	87	117	151	198	232	254	258	230	196	159	138	140	154	184	214	244	266	270	180.6
18	264	231	187	135	101	91	87	106	130	164	206	233	250	243	218	196	174	159	166	175	200	224	253	272	186.0
19	267	251	224	185	145	121	113	112	131	154	176	204	226	241	238	220	196	169	173	184	202	226	245	261	194.3
20	266	258	243	218	183	154	138	123	132	150	167	184	202	224	226	217	203	188	179	171	179	192	207	222	192.8
21	233	238	229	206	185	160	136	127	120	127	138	148	163	177	191	197	198	192	182	176	172	173	182	190	176.7
22	196	204	211	211	199	187	169	155	144	138	138	143	153	166	183	198	210	216	208	195	185	174	174	177	180.6
23	184	194	202	209	208	204	188	171	155	144	141	139	144	153	163	174	187	197	196	191	184	175	169	161	176.4
24	159	163	170	186	198	204	201	187	172	161	152	147	141	145	152	168	184	199	209	209	203	187	171	158	176.1
25	149	152	159	170	186	200	210	210	202	181	165	148	136	139	147	163	182	198	209	219	218	202	182	167	178.9
26	146	137	139	152	173	194	213	223	214	204	181	163	146	139	149	159	178	198	215	229	231	219	197	172	182.1
27	143	129	126	136	154	178	199	219	228	219	205	179	161	145	142	153	169	192	212	236	245	237	220	186	183.9
28	160	130	115	115	124	153	177	204	224	224	216	193	165	139	130	133	149	180	203	228	247	242	228	190	177.9
29	157	130	108	102	108	130	158	194	219	236	235	203	180	157	139	133	141	165	186	212	234	242	237	214	175.8
30	175	137	109	90	91	108	138	168	195	220	222	214	195	167	141	123	129	145	168	202	227	243	239	220	169.4

\*：欠測データを補間した値

185.0

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

30 日	h m	cm
	11:17	649.2
	11:20	650.0
	11:21	649.5
	11:22	649.6
	11:23	649.8
	平均	649.6

驗潮記錄

令和2年11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11月01日  
 至 令和2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					
	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	10:44	269	03:22	116	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	273	15:49	148	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	11:01	268	04:21	125	--	—	--	—	--	—	--	—	22:13	273	15:49	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	10:54	257	04:39	122	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	264	16:56	162	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	11:45	247	05:30	112	--	—	--	—	--	—	--	—	23:15	255	17:16	158	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	--	—	06:21	117	--	—	--	—	--	—	--	—	12:12	232	17:05	165	23:45	252	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	--	—	06:19	123	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	225	17:36	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	00:23	252	07:13	144	--	—	--	—	--	—	--	—	14:32	218	18:39	186	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	01:07	237	08:55	144	--	—	--	—	--	—	--	—	16:38	210	20:50	188	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	02:58	219	09:58	135	--	—	--	—	--	—	--	—	17:16	213	22:56	176	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	04:39	220	11:58	132	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	06:17	228	00:29	157	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	228	12:45	112	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	07:22	238	01:11	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	248	13:18	107	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	08:21	256	01:41	110	--	—	--	—	--	—	--	—	20:12	260	13:52	105	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	09:16	259	02:43	89	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	272	14:52	110	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	09:59	272	03:20	85	--	—	--	—	--	—	--	—	21:46	282	15:14	114	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	10:42	272	03:57	82	--	—	--	—	--	—	--	—	22:21	281	15:51	124	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	11:40	262	04:58	79	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	270	16:22	137	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	--	—	05:45	86	--	—	--	—	--	—	--	—	12:17	251	16:59	159	23:17	273	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	--	—	06:40	110	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	243	17:17	166	23:53	266	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	--	—	07:13	122	--	—	--	—	--	—	--	—	13:32	228	19:09	171	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	01:02	238	08:02	120	--	—	--	—	--	—	--	—	15:40	199	20:32	172	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	02:37	213	09:28	137	--	—	--	—	--	—	--	—	16:59	216	21:26	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	03:20	209	11:03	139	--	—	--	—	--	—	--	—	17:24	198	23:41	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	05:27	205	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	210	12:12	141	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	06:28	211	00:09	149	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	221	12:16	135	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	06:52	223	01:19	136	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	233	12:47	138	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	07:52	228	01:45	126	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	245	13:38	141	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	08:27	226	02:29	113	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	248	14:20	130	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	09:31	240	03:09	102	--	—	--	—	--	—	--	—	21:13	242	14:52	133	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	09:28	224	03:25	87	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	244	15:15	122	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 最低潮位  
 15日 21:46 282cm 17日 04:58 79cm