

験 潮 記 録

令和3年11月(2021)
 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3年11月01日
 令和3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	162	164	172	187	202	220	233	242	234	213	188	162	142	136	135	152	174	200	230	243	242	231	207	178	193.7
2	158	144	142	155	178	207	232	253	257	242	217	182	159	133	128	140	156	190	226	254	263	254	229	194	195.5
3	160	136	127	134	153	184	216	248	268	267	250	220	181	144	127	126	143	178	214	249	271	276	257	216	197.7
4	174	136	115	111	123	150	183	225	260	277	277	249	208	165	134	124	132	159	195	234	272	283	277	246	196.2
5	195	149	110	91	96	114	145	185	231	261	278	271	237	192	152	128	120	142	179	218	257	278	290	270	191.2
6	231	184	124	95	78	88	115	149	196	235	266	282	260	225	174	143	129	137	172	200	237	269	282	284	189.8
7	254	215	163	116	99	88	89	127	160	191	244	257	252	235	204	174	150	147	165	187	208	237	274	280	188.2
8	269	247	202	156	132	111	102	114	138	176	210	240	256	249	230	211	196	179	182	194	215	251	273	285	200.8
9	282	260	235	205	166	139	110	114	134	151	180	207	226	236	240	230	207	193	182	190	202	222	241	257	200.4
10	270	269	248	233	200	170	148	127	134	142	159	183	199	215	232	233	224	212	200	194	196	211	222	234	202.3
11	244	248	247	238	223	199	174	159	150	145	156	164	172	186	199	209	215	220	216	209	199	192	197	204	198.5
12	212	223	234	240	231	216	194	178	164	150	142	141	149	159	175	192	206	219	217	210	199	187	180	176	191.4
13	184	195	204	214	220	221	211	200	183	164	152	146	144	146	158	169	187	205	218	224	214	202	182	168	188.0
14	163	164	176	191	206	220	226	221	206	186	164	151	143	140	148	160	178	199	220	232	226	212	189	165	186.9
15	152	147	151	166	186	206	223	230	223	204	184	171	151	138	140	151	170	193	217	231	238	225	200	177	186.4
16	147	131	129	136	157	184	208	224	233	225	205	184	159	139	138	146	164	189	208	233	248	240	223	185	184.8
17	156	128	116	118	135	165	189	217	235	235	222	198	172	147	137	140	152	179	206	229	248	250	230	199	183.5
18	167	136	112	107	119	140	173	205	228	243	238	217	193	162	141	130	145	174	199	230	250	260	255	223	185.3
19	192	151	120	107	105	127	156	184	219	240	246	237	210	181	158	146	149	169	196	223	247	262	267	243	189.0
20	209	174	130	107	99	110	140	164	200	227	247	244	219	198	171	144	147	162	178	202	232	250	261	250	186.0
21	222	182	147	116	92	103	119	147	183	209	226	238	231	212	187	156	153	160	174	203	224	249	261	258	185.5
22	245	216	182	148	123	116	123	137	169	197	230	253	250	234	203	174	156	155	170	188	221	251	268	270	195.0
23	246	224	188	154	127	114	118	128	150	184	206	228	234	225	211	187	172	162	168	190	208	231	245	254	189.8
24	251	237	217	184	153	134	124	122	139	162	185	207	221	223	211	195	180	167	167	178	195	212	225	233	188.4
25	236	233	217	195	172	144	130	122	124	146	163	187	205	213	216	204	193	181	173	180	187	202	215	224	185.9
26	229	226	219	204	186	162	144	132	125	133	146	161	178	194	205	199	191	179	166	168	173	179	187	193	178.3
27	201	205	209	207	191	178	157	141	131	127	131	138	153	165	178	184	191	193	182	171	164	161	163	167	170.3
28	172	176	185	193	189	183	171	153	138	123	116	120	130	147	161	178	189	197	197	186	177	161	151	154	164.5
29	160	167	176	189	200	207	203	189	168	152	135	128	132	141	159	176	196	211	216	215	198	181	166	152	175.7
30	148	154	163	174	194	211	222	220	210	194	174	156	141	154	166	178	202	223	242	252	246	225	205	167	192.5

*：欠測データを補間した値

188.7

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

22 日	h m	cm
	11:16	649.0
	11:17	649.0
	11:18	649.3
	11:19	650.0
	11:20	650.0
	平均	649.5

驗潮記錄

令和3年11月(2021)
 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3年11月01日
 至 令和3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	07:13	243	00:21	160	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	244	13:40	134	--	—	--	—	--	—	--	—
2	07:40	259	01:39	141	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	263	13:39	127	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:26	270	02:00	127	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	277	14:34	124	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:31	280	02:42	111	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	284	15:08	124	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:19	279	03:15	91	--	—	--	—	--	—	--	—	22:03	290	15:48	119	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:55	282	04:11	77	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	287	16:19	128	--	—	--	—	--	—	--	—
7	10:59	257	05:35	84	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	281	16:36	144	--	—	--	—	--	—	--	—
8	--	—	05:58	102	--	—	--	—	--	—	--	—	12:13	256	17:21	177	23:28	286	--	—	--	—	--	—
9	--	—	06:21	106	--	—	--	—	--	—	--	—	14:00	240	18:04	182	--	—	--	—	--	—	--	—
10	00:27	273	07:10	126	--	—	--	—	--	—	--	—	14:30	235	19:26	194	--	—	--	—	--	—	--	—
11	01:23	248	08:51	145	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	220	21:01	192	--	—	--	—	--	—	--	—
12	03:01	240	10:36	140	--	—	--	—	--	—	--	—	17:16	220	22:51	176	--	—	--	—	--	—	--	—
13	04:40	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	225	12:24	144	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:08	226	00:30	162	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	232	12:49	140	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:07	230	01:08	147	--	—	--	—	--	—	--	—	20:01	238	13:19	137	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:08	233	01:41	128	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	248	13:27	136	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:28	237	02:28	115	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	252	14:17	137	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:22	245	02:43	107	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	262	15:00	130	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:59	246	03:41	103	--	—	--	—	--	—	--	—	21:44	268	15:26	145	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:25	251	04:01	99	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	261	15:22	140	--	—	--	—	--	—	--	—
21	11:12	239	04:04	92	--	—	--	—	--	—	--	—	22:15	261	15:35	151	--	—	--	—	--	—	--	—
22	11:21	255	04:48	116	--	—	--	—	--	—	--	—	22:38	274	16:33	153	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:42	235	05:04	114	--	—	--	—	--	—	--	—	23:23	255	17:16	161	--	—	--	—	--	—	--	—
24	--	—	06:41	121	--	—	--	—	--	—	--	—	12:41	224	17:28	165	--	—	--	—	--	—	--	—
25	00:13	236	07:29	120	--	—	--	—	--	—	--	—	13:46	216	17:52	172	--	—	--	—	--	—	--	—
26	00:07	229	08:00	125	--	—	--	—	--	—	--	—	14:02	205	18:15	165	--	—	--	—	--	—	--	—
27	02:24	210	08:59	127	--	—	--	—	--	—	--	—	16:41	194	20:56	160	--	—	--	—	--	—	--	—
28	03:13	193	10:05	116	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	199	22:13	151	--	—	--	—	--	—	--	—
29	05:18	207	10:58	128	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	218	23:43	147	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:21	223	11:58	141	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	253	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 05日 22:03 290cm 06日 04:11 77cm