

験 潮 記 録

令和3年01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01月01日
 令和3年01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	234	200	154	111	91	82	86	108	138	171	200	221	226	209	187	156	136	135	143	167	196	223	244	252	169.6
2	247	221	183	144	110	90	82	91	118	150	183	211	227	224	205	179	150	134	139	154	178	199	216	236	169.6
3	241	236	211	171	133	97	85	83	102	126	151	191	217	222	213	185	158	139	124	128	148	176	200	216	164.7
4	237	236	215	192	157	126	101	86	94	116	137	167	205	222	223	197	171	150	132	133	144	161	178	193	165.5
5	211	221	219	210	187	158	122	105	101	114	131	156	186	207	218	208	195	177	159	150	140	145	154	171	168.5
6	191	206	222	223	207	186	157	134	117	119	133	148	169	189	209	215	210	200	184	162	150	144	147	156	174.1
7	167	182	203	219	227	219	205	184	163	151	143	145	154	175	194	209	217	215	205	185	160	144	134	133	180.5
8	141	148	165	182	197	204	202	191	175	157	143	139	149	163	179	198	210	219	218	209	192	166	146	128	175.9
9	114	118	131	150	171	189	206	209	203	184	162	152	148	153	166	180	195	210	227	228	217	195	161	140	175.4
10	114	98	103	112	133	157	183	204	213	205	187	166	145	137	137	156	176	198	221	237	241	219	189	152	170.1
11	119	94	84	88	98	119	146	174	207	216	208	194	172	151	132	136	159	183	206	235	255	256	231	189	168.8
12	152	115	87	80	84	101	126	162	202	229	235	227	203	174	150	141	146	167	196	230	260	267	260	232	176.1
13	187	151	109	90	81	89	113	137	179	221	242	244	227	196	161	140	136	150	177	208	242	266	271	260	178.2
14	228	185	137	104	87	82	94	122	153	197	231	243	240	213	178	147	128	130	145	179	212	239	265	264	175.1
15	245	201	158	119	88	80	79	95	124	158	201	226	234	223	202	161	135	130	136	164	197	221	254	269	170.8
16	264	237	200	159	121	102	96	97	128	158	183	218	239	239	215	184	150	127	128	145	167	195	226	245	176.0
17	254	241	215	172	131	107	85	87	110	139	161	188	211	221	207	179	155	132	120	124	140	170	202	220	165.5
18	232	233	214	187	159	134	116	109	118	137	154	180	207	225	232	217	200	178	152	149	156	169	188	204	177.1
19	222	232	223	200	175	150	122	111	115	126	142	162	182	196	200	196	184	167	145	134	131	137	151	165	165.3
20	182	194	192	185	170	152	130	117	119	127	142	157	173	185	192	194	188	180	163	146	140	141	144	154	161.1
21	167	178	184	182	176	169	157	146	139	142	152	165	180	188	196	200	200	196	185	172	164	154	149	151	170.5
22	158	166	175	185	190	190	180	171	167	162	165	173	181	193	201	208	213	213	206	192	182	168	156	149	181.0
23	144	149	157	171	180	187	187	181	177	169	166	162	167	175	183	189	197	205	208	202	189	171	154	137	175.3
24	127	123	130	140	148	160	171	182	184	178	167	159	157	157	165	171	178	191	206	220	211	179	153	131	166.2
25	121	112	111	116	128	145	165	190	191	185	176	166	158	147	148	156	171	190	205	215	221	207	193	171	166.2
26	139	113	102	109	122	148	170	191	212	216	211	196	183	173	165	161	181	202	223	236	246	243	220	192	181.4
27	160	126	103	99	109	127	151	177	205	220	220	210	189	169	155	149	156	172	191	214	236	247	245	225	177.3
28	180	144	112	98	91	102	133	160	197	230	239	235	211	190	168	149	149	162	197	230	258	284	275	260	185.6
29	221	177	141	100	84	85	107	140	171	213	234	238	222	192	164	134	124	137	159	193	224	246	261	256	176.0
30	229	189	149	107	78	72	81	106	141	181	220	240	238	214	178	142	123	122	132	156	192	223	258	266	168.2
31	256	224	176	132	92	73	72	86	119	154	199	230	237	223	190	158	123	107	116	134	163	197	230	250	164.2

* : 欠測データを補間した値

172.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 649.7cm

	h m	cm
25 日	13:28	649.7
	13:29	650.3
	13:30	650.1
	13:31	649.6
	13:32	649.4
	平均	649.8

驗潮記錄

令和3年01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01月01日
 至 令和3年01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	11:42	227	05:19	82	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	252	16:33	134	--	—	--	—	--	—	--	—
2	--	—	06:05	82	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	228	17:11	134	--	—	--	—	--	—	--	—
3	00:05	242	06:41	81	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	222	18:20	123	--	—	--	—	--	—	--	—
4	00:29	241	07:12	85	--	—	--	—	--	—	--	—	13:38	228	18:23	129	--	—	--	—	--	—	--	—
5	01:21	221	07:45	100	--	—	--	—	--	—	--	—	13:54	218	20:13	139	--	—	--	—	--	—	--	—
6	02:33	226	08:25	115	--	—	--	—	--	—	--	—	14:50	216	21:10	144	--	—	--	—	--	—	--	—
7	03:58	227	10:19	143	--	—	--	—	--	—	--	—	16:18	217	22:38	132	--	—	--	—	--	—	--	—
8	05:13	205	10:42	138	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	220	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
9	06:32	210	00:18	113	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	230	12:06	148	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:58	213	01:09	98	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	243	13:36	134	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:49	217	02:03	84	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	259	14:24	128	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:51	235	03:16	80	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	267	15:15	141	--	—	--	—	--	—	--	—
13	10:37	245	04:08	81	--	—	--	—	--	—	--	—	21:46	271	15:43	135	--	—	--	—	--	—	--	—
14	11:30	245	04:53	82	--	—	--	—	--	—	--	—	22:24	269	16:24	127	--	—	--	—	--	—	--	—
15	11:51	234	05:37	78	--	—	--	—	--	—	--	—	23:21	269	16:53	130	--	—	--	—	--	—	--	—
16	--	—	06:37	92	--	—	--	—	--	—	--	—	12:34	243	17:27	124	--	—	--	—	--	—	--	—
17	00:00	254	06:25	81	--	—	--	—	--	—	--	—	13:00	221	18:13	120	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:34	235	06:55	109	--	—	--	—	--	—	--	—	13:47	233	18:33	147	--	—	--	—	--	—	--	—
19	01:07	232	07:02	111	--	—	--	—	--	—	--	—	13:56	200	19:49	130	--	—	--	—	--	—	--	—
20	01:16	195	07:18	117	--	—	--	—	--	—	--	—	14:50	194	20:14	140	--	—	--	—	--	—	--	—
21	02:17	184	08:17	139	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	201	22:12	149	--	—	--	—	--	—	--	—
22	04:37	191	09:14	161	--	—	--	—	--	—	--	—	16:24	214	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
23	05:30	188	00:07	144	--	—	11:09	162	--	—	--	—	17:57	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
24	07:37	185	00:49	123	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	222	12:35	156	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:29	193	01:34	111	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	221	13:21	146	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:36	217	01:58	102	--	—	--	—	--	—	--	—	20:25	248	14:46	160	--	—	--	—	--	—	--	—
27	09:28	222	02:43	99	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	248	14:58	149	--	—	--	—	--	—	--	—
28	10:28	240	04:06	91	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	286	15:27	146	--	—	--	—	--	—	--	—
29	10:44	239	04:28	82	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	263	15:48	124	--	—	--	—	--	—	--	—
30	11:27	242	04:46	72	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	267	16:30	121	--	—	--	—	--	—	--	—
31	11:47	238	05:33	71	--	—	--	—	--	—	--	—	23:33	253	17:02	107	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 28日 21:12 286cm
 最低潮位 31日 05:33 71cm