

験 潮 記 録

令和3年03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03月01日
 令和3年03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	256	223	173	128	95	88	97	120	161	202	237	266	265	237	197	161	124	114	124	148	188	220	262	291	182.4
2	302	285	235	186	138	116	107	112	141	170	215	253	259	249	213	173	135	105	96	98	127	162	200	236	179.7
3	250	250	218	176	140	105	90	93	114	147	179	219	243	247	226	183	144	106	92	94	103	133	170	196	163.3
4	222	234	226	199	173	144	117	111	122	147	176	205	238	246	239	218	182	143	120	113	113	129	145	162	171.8
5	193	213	222	219	204	183	146	135	135	149	174	194	218	230	230	218	200	179	154	134	127	134	142	152	178.5
6	164	182	201	202	194	186	173	162	158	165	176	189	203	213	222	218	205	189	165	148	122	103	107	112	173.3
7	123	132	144	155	170	178	176	171	164	152	161	170	177	187	197	205	205	200	193	178	161	142	134	127	166.8
8	122	125	126	135	154	172	185	190	193	187	176	173	170	170	177	184	192	201	209	208	191	171	153	137	170.9
9	118	113	111	118	134	156	174	193	208	206	194	176	159	157	161	172	186	198	215	226	223	209	187	159	173.0
10	133	117	110	108	123	145	169	198	218	219	210	194	173	147	138	143	155	178	197	218	228	225	212	172	172.1
11	134	107	91	90	102	122	142	174	205	220	221	205	180	149	130	128	138	160	189	217	240	249	243	217	168.9
12	178	143	116	100	100	112	144	180	219	239	245	232	205	177	144	132	130	144	175	205	241	258	260	247	180.3
13	210	168	132	101	89	96	123	157	194	226	240	239	214	176	142	114	107	112	135	177	207	242	258	249	171.2
14	222	182	143	110	98	97	114	143	180	217	241	249	232	195	162	127	107	105	123	160	195	231	253	255	172.5
15	239	201	168	130	104	100	108	133	170	204	236	255	242	210	171	140	107	97	113	139	179	209	244	259	173.3
16	247	225	185	146	120	115	121	139	175	202	230	255	254	235	196	163	129	110	117	133	160	193	227	247	180.2
17	249	236	204	169	137	122	121	131	164	190	214	235	239	228	201	167	132	107	107	113	131	161	189	218	173.5
18	228	221	203	171	146	126	120	130	151	179	203	222	235	231	212	184	153	123	111	112	126	150	172	198	171.1
19	213	215	209	185	160	144	129	137	156	174	193	211	224	223	213	192	170	147	125	116	121	137	155	174	171.8
20	196	203	202	189	177	163	150	153	165	182	200	217	227	229	223	212	194	175	156	144	141	147	162	175	182.6
21	187	200	206	199	188	177	170	162	166	180	192	207	220	225	222	215	203	186	172	156	148	142	145	154	184.3
22	161	170	179	186	180	177	173	169	170	173	178	185	193	196	198	198	194	189	179	171	155	146	140	136	174.8
23	137	140	150	161	169	178	181	185	186	182	179	177	179	180	185	189	195	198	198	193	177	163	147	138	173.6
24	128	124	133	143	156	170	188	205	207	197	188	183	169	164	166	177	189	201	216	218	211	190	164	144	176.3
25	126	111	113	121	136	163	186	207	215	208	197	177	159	148	147	157	173	192	205	221	226	214	195	166	173.5
26	132	106	95	103	117	141	173	202	222	222	210	184	161	144	132	134	149	170	198	224	245	245	226	195	172.1
27	155	120	96	89	95	123	156	193	226	238	234	209	178	146	126	121	126	153	181	216	253	269	269	241	175.5
28	199	152	116	96	89	117	145	187	232	258	274	257	212	176	135	113	114	124	159	194	238	279	286	275	184.5
29	233	182	134	100	90	94	124	165	212	256	274	272	238	189	146	111	100	101	122	163	206	256	284	287	180.8
30	268	220	173	123	96	95	104	147	185	235	276	276	260	214	163	115	83	79	91	123	158	200	253	273	175.4
31	267	238	195	151	112	98	101	125	165	203	246	274	271	246	196	140	100	75	79	97	129	162	211	250	172.1

* : 欠測データを補間した値

174.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 649.7cm

時 日	h m	cm
29 日	10:53	649.6
	10:54	650.0
	10:55	649.9
	10:56	649.8
	10:57	649.9
	平均	649.8

験潮記録

令和3年03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 令和3年03月01日
 至 令和3年03月31日
 観測者: 第七管区海上保安本部海洋情報部

日	午前高潮				午前低潮				午後高潮				午後低潮									
	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm	h	m	cm	cm		
1	11:27	271	04:48	88	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	113	--	—	--	—	--	—
2	00:08	302	06:26	106	11:34	260	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	94	--	—	--	—	--	—
3	00:36	254	06:22	89	--	—	--	—	--	—	--	—	12:40	248	18:15	91	--	—	--	—	--	—
4	01:12	235	06:41	110	--	—	--	—	--	—	--	—	12:45	246	19:37	110	--	—	--	—	--	—
5	02:15	223	07:37	133	--	—	--	—	--	—	--	—	13:31	232	19:47	127	--	—	--	—	--	—
6	02:25	205	07:47	158	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	223	20:59	103	--	—	--	—	--	—
7	05:09	178	08:56	152	--	—	--	—	--	—	--	—	15:27	207	--	—	--	—	--	—	--	—
8	08:04	193	00:04	122	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	211	12:34	169	--	—	--	—	--	—
9	08:22	210	02:01	111	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	227	12:34	156	--	—	--	—	--	—
10	08:35	221	02:48	107	--	—	--	—	--	—	--	—	20:14	228	13:57	138	--	—	--	—	--	—
11	09:38	223	02:33	88	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	249	14:33	127	--	—	--	—	--	—
12	09:50	245	03:24	98	--	—	--	—	--	—	--	—	21:42	260	15:41	130	--	—	--	—	--	—
13	10:28	242	04:14	89	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	258	15:49	107	--	—	--	—	--	—
14	10:52	249	04:39	95	--	—	--	—	--	—	--	—	22:38	257	16:36	103	--	—	--	—	--	—
15	11:09	256	04:41	99	--	—	--	—	--	—	--	—	22:57	259	16:45	96	--	—	--	—	--	—
16	11:24	258	04:47	114	--	—	--	—	--	—	--	—	23:36	250	17:08	110	--	—	--	—	--	—
17	11:37	240	05:31	120	--	—	--	—	--	—	--	—	23:55	228	17:26	105	--	—	--	—	--	—
18	--	—	05:49	119	--	—	--	—	--	—	--	—	12:20	236	18:32	110	--	—	--	—	--	—
19	01:26	215	06:14	128	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	225	19:11	115	--	—	--	—	--	—
20	01:36	204	06:19	148	--	—	--	—	--	—	--	—	12:46	230	19:54	141	--	—	--	—	--	—
21	01:53	206	07:17	161	--	—	--	—	--	—	--	—	13:02	225	21:12	141	--	—	--	—	--	—
22	03:04	186	07:21	169	--	—	--	—	--	—	--	—	14:32	198	23:15	136	--	—	--	—	--	—
23	07:42	187	10:56	177	--	—	--	—	--	—	--	—	17:24	198	--	—	--	—	--	—	--	—
24	07:35	209	00:48	124	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	219	13:24	164	--	—	--	—	--	—
25	07:52	216	01:22	110	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	227	13:36	146	--	—	--	—	--	—
26	08:24	224	01:56	95	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	249	14:23	131	--	—	--	—	--	—
27	09:23	239	03:13	89	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	272	15:25	120	--	—	--	—	--	—
28	10:09	275	03:44	86	--	—	--	—	--	—	--	—	21:33	288	15:23	111	--	—	--	—	--	—
29	10:29	277	04:24	89	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	288	16:27	98	--	—	--	—	--	—
30	10:23	281	04:32	93	--	—	--	—	--	—	--	—	23:20	274	16:38	78	--	—	--	—	--	—
31	11:22	276	05:23	97	--	—	--	—	--	—	--	—	23:50	259	17:20	74	--	—	--	—	--	—

最高潮位 02日 00:08 302cm
 最低潮位 31日 17:20 74cm