

験 潮 記 録

令和3年04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04月01日  
 至 令和3年04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	259	254	220	180	136	112	111	122	156	182	220	261	262	254	217	175	131	91	83	80	98	127	158	203	170.5
2	226	232	225	199	167	137	122	126	143	176	205	237	257	254	235	202	164	126	103	101	105	125	144	167	174.1
3	192	207	213	202	191	172	155	155	158	181	202	216	234	240	244	224	202	176	143	134	127	134	149	155	183.6
4	172	186	196	206	210	210	200	188	187	194	198	207	224	230	233	230	209	192	170	144	136	133	130	136	188.4
5	145	148	156	169	179	188	194	189	183	176	174	176	186	196	200	204	203	193	184	170	154	142	134	128	173.8
6	128	121	127	142	154	177	189	195	199	191	182	171	171	177	181	188	197	209	213	212	199	179	158	143	175.1
7	134	126	125	133	151	171	194	210	210	208	195	175	164	157	165	173	187	203	218	223	220	208	180	162	178.8
8	138	125	125	126	142	162	192	216	225	226	210	189	168	150	144	152	165	189	213	232	241	230	209	180	181.2
9	150	126	115	115	127	150	177	205	227	231	218	198	168	143	127	121	132	155	184	207	227	229	208	186	171.9
10	149	113	96	88	95	121	151	182	207	225	223	197	168	133	106	98	107	136	168	196	221	234	230	208	160.5
11	181	150	118	97	94	111	146	182	213	236	238	222	190	154	119	101	99	112	145	177	208	237	245	232	167.0
12	201	164	128	104	103	120	146	176	207	237	248	239	212	178	139	108	100	106	136	167	204	241	258	256	174.1
13	233	197	159	133	121	129	153	186	216	248	269	262	242	207	169	133	113	116	126	155	187	228	256	261	187.5
14	247	215	189	153	134	132	141	168	197	228	256	261	244	210	170	132	97	92	99	120	154	191	223	242	179.0
15	240	216	185	156	135	126	141	168	191	216	238	256	251	224	198	161	121	108	103	118	148	179	211	232	180.1
16	238	223	204	177	150	140	147	162	185	209	230	243	243	231	204	172	141	118	111	115	132	160	187	214	180.7
17	232	228	212	193	173	154	152	162	182	203	229	243	244	244	227	198	171	139	130	127	135	159	179	195	188.0
18	213	221	214	197	180	163	161	168	174	196	213	223	226	228	221	195	175	153	132	121	122	137	147	165	181.0
19	185	195	198	194	184	176	171	169	176	189	205	212	217	221	218	205	193	179	156	143	137	141	145	155	181.8
20	167	173	186	187	186	185	183	181	178	187	194	200	207	207	212	206	202	197	183	167	152	149	142	146	182.4
21	149	151	163	173	186	192	192	193	183	182	182	183	184	190	193	*200	206	205	197	187	175	159	147	138	(179.6)
22	136	136	144	162	180	194	205	207	201	192	181	173	172	177	185	196	206	215	221	222	209	187	165	144	183.8
23	130	125	133	149	169	189	207	220	212	204	190	169	156	153	156	165	183	206	224	236	228	210	182	151	181.1
24	131	113	115	130	147	173	207	229	232	231	206	174	151	135	131	141	162	186	215	242	249	243	221	187	181.3
25	155	121	107	115	137	164	200	239	255	255	231	197	161	131	117	113	128	152	185	224	254	259	243	212	181.5
26	167	122	95	88	103	128	163	205	238	256	249	216	173	131	100	88	91	113	146	190	233	262	271	250	169.9
27	208	160	123	99	96	119	154	194	242	273	280	258	210	163	112	83	79	86	116	152	204	254	275	274	175.6
28	240	201	156	118	107	114	145	179	219	263	289	278	243	200	145	100	76	79	90	124	165	212	255	279	178.2
29	271	232	200	156	130	131	144	178	208	245	280	289	283	237	187	138	102	92	90	112	143	177	219	260	187.7
30	276	261	245	202	147	149	164	166	205	237	266	298	298	269	233	189	138	114	100	108	130	150	193	223	198.4

\*：欠測データを補間した値

179.2

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

驗潮記錄

令和3年04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04月01日  
 至 令和3年04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									
	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	00:27		260	05:31		109	11:23		266	--	--	--	--	18:53		80	--	--	--	--	--	--	--	--
2	00:57		232	06:16		121	--	--	--	--	--	--	12:22		258	19:26		101	--	--	--	--	--	--
3	01:49		214	06:24		153	--	--	--	--	--	--	13:48		245	20:08		126	--	--	--	--	--	--
4	04:37		211	07:36		186	--	--	--	--	--	--	14:24		234	21:59		130	--	--	--	--	--	--
5	05:54		194	10:18		174	--	--	--	--	--	--	15:29		205	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	07:50		199	01:08		121	--	--	11:26		169	--	--	18:31		213	--	--	--	--	--	--	--	--
7	07:23		210	01:30		124	--	--	--	--	--	--	19:11		223	12:53		157	--	--	--	--	--	--
8	08:40		227	02:31		125	--	--	--	--	--	--	19:57		241	13:49		144	--	--	--	--	--	--
9	08:42		233	02:28		114	--	--	--	--	--	--	20:36		232	14:53		121	--	--	--	--	--	--
10	09:29		228	03:16		88	--	--	--	--	--	--	21:25		235	15:01		98	--	--	--	--	--	--
11	09:33		241	03:36		92	--	--	--	--	--	--	21:47		246	15:39		98	--	--	--	--	--	--
12	10:07		248	03:33		100	--	--	--	--	--	--	22:25		260	16:25		99	--	--	--	--	--	--
13	10:13		269	04:09		121	--	--	--	--	--	--	22:41		262	16:13		113	--	--	--	--	--	--
14	10:35		263	04:41		131	--	--	--	--	--	--	23:30		244	16:32		90	--	--	--	--	--	--
15	11:24		259	04:56		126	--	--	--	--	--	--	23:45		240	17:54		103	--	--	--	--	--	--
16	11:28		245	04:56		140	--	--	--	--	--	--	--	--	18:03		111	--	--	--	--	--	--	--
17	00:20		233	05:31		150	--	--	--	--	--	--	12:43		244	19:02		127	--	--	--	--	--	--
18	01:02		221	05:36		159	--	--	--	--	--	--	13:05		228	19:30		120	--	--	--	--	--	--
19	02:02		198	06:53		169	--	--	--	--	--	--	13:22		222	19:54		137	--	--	--	--	--	--
20	02:46		188	07:54		178	--	--	--	--	--	--	13:57		212	21:58		142	--	--	--	--	--	--
21	07:00		193	09:47		182	--	--	--	--	--	--	16:29		207	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	06:35		208	00:32		135	--	--	11:36		171	--	--	18:39		222	--	--	--	--	--	--	--	--
23	06:56		220	00:51		125	--	--	--	--	--	--	19:09		236	12:52		153	--	--	--	--	--	--
24	08:32		233	01:24		111	--	--	--	--	--	--	19:43		249	13:47		130	--	--	--	--	--	--
25	08:33		258	02:06		107	--	--	--	--	--	--	20:40		261	14:47		112	--	--	--	--	--	--
26	09:18		258	02:46		87	--	--	--	--	--	--	21:49		271	15:25		87	--	--	--	--	--	--
27	09:45		281	03:38		93	--	--	--	--	--	--	22:35		279	15:50		79	--	--	--	--	--	--
28	10:13		290	04:20		106	--	--	--	--	--	--	23:21		281	16:19		76	--	--	--	--	--	--
29	11:30		291	04:24		128	--	--	--	--	--	--	23:48		277	17:42		89	--	--	--	--	--	--
30	06:11		165	04:22		143	11:29		305	06:41		162	--	--	--	18:13		100	--	--	--	--	--	--

最高潮位 30日 11:29 305cm  
 最低潮位 28日 16:19 76cm