

験 潮 記 録

平成 31 年 04 月 (2019)

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 平成 31 年 04 月 01 日
 至 平成 31 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	141	129	129	133	145	161	181	200	209	207	191	169	151	137	135	144	160	178	198	211	220	219	197	172	171.5
2	149	126	118	121	130	151	177	202	219	223	212	188	161	138	126	129	143	162	193	213	225	233	215	191	172.7
3	160	126	112	107	117	136	159	190	210	226	223	198	173	142	120	117	122	144	172	202	227	238	234	207	169.3
4	175	139	113	107	107	123	152	181	216	235	238	224	189	157	125	106	111	127	161	196	231	253	252	240	173.3
5	206	168	134	116	117	125	159	186	219	251	259	258	222	185	147	119	119	126	153	184	220	256	269	266	186.0
6	239	196	156	127	115	120	142	168	203	238	254	256	231	193	155	116	101	102	118	154	191	232	255	261	180.1
7	247	205	168	135	117	120	131	160	190	227	255	263	254	215	175	134	106	105	116	130	157	204	256	275	181.0
8	268	232	183	158	125	120	128	147	181	213	248	260	256	232	191	153	124	107	104	115	142	181	220	245	180.5
9	245	232	203	165	134	118	121	135	162	191	219	239	244	239	208	164	134	109	97	101	119	159	190	228	173.2
10	259	248	237	198	165	156	146	161	177	189	197	229	245	246	228	195	165	129	111	106	122	139	162	198	183.7
11	214	222	219	199	180	161	154	156	165	184	197	216	224	233	231	207	187	156	130	115	115	126	135	161	178.6
12	175	192	208	203	192	178	164	159	163	173	186	197	204	210	217	210	195	181	153	135	123	113	118	131	174.2
13	142	159	174	192	191	179	170	165	163	167	173	181	188	195	200	204	205	202	188	164	149	129	121	121	171.8
14	124	132	143	169	186	192	199	194	187	181	171	168	171	180	187	195	211	217	217	206	187	168	146	133	177.7
15	125	121	127	147	174	191	212	215	202	191	172	158	150	151	156	167	190	210	224	227	219	193	160	133	175.6
16	112	104	104	117	141	169	202	223	223	216	190	160	136	125	131	138	161	191	212	236	246	233	204	168	172.6
17	129	103	97	105	125	156	195	228	246	247	224	188	154	133	122	119	135	160	195	234	260	267	248	207	178.2
18	165	124	101	99	109	133	171	222	252	262	259	217	177	134	112	100	102	133	162	209	252	273	276	245	178.7
19	203	152	112	102	99	118	157	194	238	262	269	245	196	153	104	80	78	86	119	160	208	245	258	256	170.6
20	223	175	129	100	88	97	130	167	210	252	267	259	223	178	130	93	82	82	100	133	175	221	254	267	168.1
21	250	207	165	133	108	109	129	159	192	239	270	271	252	210	164	118	93	84	87	114	147	192	229	252	173.9
22	257	228	195	158	127	119	126	150	181	213	244	260	258	229	193	147	109	92	81	97	126	154	190	222	173.2
23	236	227	207	179	145	131	126	141	169	195	228	247	251	245	217	174	132	108	104	107	124	146	176	207	175.9
24	227	231	219	206	176	156	153	161	172	196	221	236	247	247	232	202	169	144	125	122	127	138	162	181	185.4
25	201	214	220	213	191	177	158	156	163	183	214	224	235	236	223	214	190	167	137	122	128	139	149	166	184.2
26	174	185	200	210	203	178	167	163	169	183	190	204	211	228	234	215	202	184	152	143	133	134	140	150	181.3
27	155	165	168	176	177	179	174	172	169	165	167	170	178	180	183	190	195	182	169	163	146	137	134	136	167.9
28	140	146	153	154	167	172	185	189	181	173	166	158	158	166	174	187	196	202	195	187	173	153	146	139	169.2
29	134	137	147	158	168	184	196	203	201	189	173	161	160	167	175	183	193	202	208	214	208	187	173	157	178.3
30	142	134	144	158	171	196	210	219	217	206	193	174	158	154	152	166	182	201	220	226	221	207	191	167	183.7

* : 欠測データを補間した値

176.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 649.7cm

	h m	cm
25 日	15:01	649.3
	15:04	649.2
	15:06	649.4
	15:08	649.3
	15:10	649.2
	平均	649.3

験潮記録

平成31年04月(2019)
 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 平成31年04月01日
 至 平成31年04月30日
 観測者: 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	08:29	209	01:31	128	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	222	13:39	134	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:53	223	01:57	118	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	234	14:19	125	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:26	228	03:00	107	--	—	--	—	--	—	--	—	21:22	240	14:46	116	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:51	238	03:38	105	--	—	--	—	--	—	--	—	21:21	254	15:09	106	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:34	262	03:18	116	--	—	--	—	--	—	--	—	22:15	270	15:23	117	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:41	258	04:15	114	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	261	16:24	101	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:13	264	04:09	116	--	—	--	—	--	—	--	—	23:14	275	16:33	103	--	—	--	—	--	—	--	—
8	11:07	260	04:37	119	--	—	--	—	--	—	--	—	23:28	247	17:45	104	--	—	--	—	--	—	--	—
9	--	—	05:19	117	--	—	--	—	--	—	--	—	12:00	244	18:13	97	--	—	--	—	--	—	--	—
10	00:06	259	05:54	146	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	247	18:48	106	--	—	--	—	--	—	--	—
11	01:26	223	06:01	154	--	—	--	—	--	—	--	—	13:30	235	19:31	112	--	—	--	—	--	—	--	—
12	02:12	208	07:03	159	--	—	--	—	--	—	--	—	14:11	218	21:15	112	--	—	--	—	--	—	--	—
13	03:21	196	07:41	163	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	205	22:46	120	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:10	200	10:58	168	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	218	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
15	06:35	217	00:55	121	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	228	12:21	150	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:22	224	01:35	103	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	246	12:52	125	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:34	250	01:57	97	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	268	14:42	118	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:29	265	02:37	98	--	—	--	—	--	—	--	—	21:38	279	15:30	97	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:55	269	03:54	98	--	—	--	—	--	—	--	—	22:29	261	15:49	77	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:09	267	04:10	88	--	—	--	—	--	—	--	—	22:59	267	16:35	80	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:30	273	04:29	105	--	—	--	—	--	—	--	—	23:40	259	17:26	82	--	—	--	—	--	—	--	—
22	11:27	262	04:59	119	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	81	--	—	--	—	--	—	--	—
23	00:09	236	05:57	126	--	—	--	—	--	—	--	—	12:06	251	18:19	104	--	—	--	—	--	—	--	—
24	00:41	233	05:43	152	--	—	--	—	--	—	--	—	12:34	249	18:41	121	--	—	--	—	--	—	--	—
25	01:49	220	06:25	152	--	—	--	—	--	—	--	—	12:35	239	19:00	122	--	—	--	—	--	—	--	—
26	03:03	211	07:09	162	--	—	--	—	--	—	--	—	13:52	236	20:24	127	--	—	--	—	--	—	--	—
27	04:53	179	09:06	164	--	—	--	—	--	—	--	—	15:51	195	22:15	134	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:06	189	11:40	155	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	203	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:17	204	00:15	134	--	—	11:37	159	--	—	--	—	19:13	214	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
30	07:22	220	00:49	134	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	226	13:52	151	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 18日 21:38 279cm 最低潮位 19日 15:49 77cm