

験 潮 記 録

平成 29 年 01 月 (2017)

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 29 年 01 月 01 日
 至 平成 29 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	242	207	171	130	94	84	85	97	124	155	190	214	224	221	195	166	137	126	128	147	176	203	234	246	166.5
2	246	232	194	162	121	103	101	105	125	150	185	214	225	226	217	191	161	144	137	144	165	188	218	242	174.8
3	247	243	220	187	151	121	109	105	117	139	164	192	220	230	223	204	180	157	137	138	148	167	192	215	175.3
4	231	235	230	205	179	149	125	120	123	137	154	179	203	221	229	221	203	177	156	149	149	158	169	190	178.8
5	206	217	222	214	194	173	145	131	126	130	143	160	179	199	212	213	209	190	169	149	137	135	137	145	172.3
6	163	180	195	199	195	181	157	135	123	122	130	142	157	180	196	207	216	209	194	176	161	147	137	136	168.3
7	144	159	179	196	209	201	187	170	159	149	142	150	161	173	186	199	216	224	224	214	187	169	147	140	178.5
8	136	143	155	172	193	214	213	203	191	174	162	156	156	164	177	190	209	228	236	235	222	199	171	141	185.0
9	125	120	127	146	172	200	222	226	224	214	194	175	160	159	158	169	194	218	241	252	250	231	195	156	188.7
10	121	105	101	106	130	162	193	223	238	232	211	189	163	151	147	150	170	194	218	244	259	254	231	183	182.3
11	140	104	85	84	93	120	157	196	224	241	233	208	179	151	132	130	139	167	191	224	255	268	255	218	174.8
12	173	127	89	76	73	87	114	156	205	239	250	239	215	182	150	136	137	157	185	220	264	287	287	271	180.0
13	232	188	135	98	84	86	110	139	182	230	252	256	239	210	170	139	140	151	168	201	238	275	286	283	187.2
14	256	209	163	116	83	74	78	104	138	189	233	253	254	225	183	149	124	124	132	159	195	229	260	265	174.8
15	262	233	184	137	93	77	69	79	113	153	202	232	243	235	199	164	131	117	122	132	164	204	237	254	168.2
16	257	243	210	172	133	102	92	93	114	144	175	214	235	238	224	187	154	126	121	124	140	169	192	217	169.8
17	229	229	217	180	148	116	94	92	99	126	149	184	213	224	221	197	166	146	129	129	140	155	173	191	164.5
18	210	218	211	197	170	147	122	112	115	127	152	176	204	221	220	213	191	167	150	139	144	155	167	179	171.1
19	194	205	210	211	196	177	155	136	133	140	154	174	195	210	221	222	209	191	174	158	155	162	168	175	180.2
20	185	196	211	218	210	199	184	176	171	170	176	190	205	218	225	229	226	215	198	181	172	163	154	149	192.5
21	155	161	169	175	183	186	178	167	154	150	151	160	171	185	194	202	207	207	199	186	176	165	157	152	174.6
22	150	154	161	171	182	191	196	197	193	182	174	171	175	183	192	202	205	205	203	199	191	182	167	155	182.5
23	145	136	134	143	160	175	187	197	194	185	174	163	158	158	166	177	190	200	208	211	203	192	170	147	173.9
24	130	118	117	124	143	163	179	191	199	199	185	169	152	144	145	155	172	189	205	215	219	208	185	157	169.3
25	132	112	105	106	118	136	161	183	203	211	203	187	163	146	141	145	163	182	208	227	232	233	213	185	170.6
26	156	121	103	99	104	124	149	175	202	223	220	204	185	159	141	138	145	165	199	223	244	249	236	215	174.1
27	178	139	107	98	99	117	141	173	209	230	245	237	211	186	159	146	145	153	178	207	234	251	254	230	180.3
28	196	159	116	88	77	84	108	140	182	211	230	233	214	193	155	128	127	129	153	185	215	250	257	254	170.2
29	228	182	142	101	89	88	100	130	163	204	238	249	244	214	180	147	130	130	140	175	211	243	266	268	177.6
30	259	219	178	136	106	104	104	113	149	183	222	254	253	237	198	160	125	112	120	137	174	213	243	258	177.4
31	256	229	183	140	99	79	78	88	125	162	205	231	241	240	206	167	134	112	111	132	153	185	218	242	167.3

* : 欠測データを補間した値

175.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 649.7cm

時 日	h m	cm
23 日	13:03	649.1
	13:04	648.9
	13:05	649.0
	13:06	649.2
	13:07	649.4
	平均	649.1

驗潮記錄

平成 29 年 01 月 (2017)
 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 平成 29 年 01 月 01 日
 至 平成 29 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	--	—	05:28	84	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	226	17:24	125	23:32	248	--	—	--	—	--	—
2	--	—	05:55	101	--	—	--	—	--	—	--	—	12:46	226	18:12	137	--	—	--	—	--	—	--	—
3	00:19	247	06:49	105	--	—	--	—	--	—	--	—	12:57	230	18:21	135	--	—	--	—	--	—	--	—
4	01:25	236	07:20	120	--	—	--	—	--	—	--	—	14:01	229	19:38	148	--	—	--	—	--	—	--	—
5	02:00	222	08:05	126	--	—	--	—	--	—	--	—	14:38	213	20:48	135	--	—	--	—	--	—	--	—
6	02:45	199	08:39	121	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	216	22:37	135	--	—	--	—	--	—	--	—
7	04:09	210	09:58	142	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	225	23:56	136	--	—	--	—	--	—	--	—
8	05:25	217	11:33	155	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
9	07:23	226	00:57	120	--	—	--	—	--	—	--	—	19:22	253	14:02	158	--	—	--	—	--	—	--	—
10	08:14	239	02:15	101	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	260	14:26	146	--	—	--	—	--	—	--	—
11	09:15	242	02:38	83	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	268	14:33	129	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:55	250	03:45	72	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	289	15:30	134	--	—	--	—	--	—	--	—
13	10:42	257	04:33	82	--	—	--	—	--	—	--	—	22:23	287	15:22	136	--	—	--	—	--	—	--	—
14	11:34	257	05:20	74	--	—	--	—	--	—	--	—	23:18	265	16:23	122	--	—	--	—	--	—	--	—
15	--	—	06:10	68	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	244	17:00	117	23:44	258	--	—	--	—	--	—
16	--	—	06:33	90	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	239	17:39	121	--	—	--	—	--	—	--	—
17	00:27	230	06:30	91	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	225	18:28	126	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:59	218	07:14	112	--	—	--	—	--	—	--	—	13:24	222	19:08	139	--	—	--	—	--	—	--	—
19	02:38	212	07:37	131	--	—	--	—	--	—	--	—	14:39	224	19:39	154	--	—	--	—	--	—	--	—
20	02:54	219	08:36	170	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	229	22:54	149	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:48	186	09:31	149	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	208	23:45	150	--	—	--	—	--	—	--	—
22	06:42	198	10:55	170	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	206	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
23	07:20	198	01:32	134	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	211	12:41	157	--	—	--	—	--	—	--	—
24	08:36	202	01:35	116	--	—	--	—	--	—	--	—	19:54	219	13:26	144	--	—	--	—	--	—	--	—
25	08:54	211	02:27	104	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	233	14:23	140	--	—	--	—	--	—	--	—
26	09:23	226	02:56	99	--	—	--	—	--	—	--	—	20:43	250	14:41	138	--	—	--	—	--	—	--	—
27	10:17	247	03:31	96	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	257	15:33	144	--	—	--	—	--	—	--	—
28	10:41	236	04:11	77	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	257	15:31	126	--	—	--	—	--	—	--	—
29	11:27	250	04:41	87	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	269	16:27	129	--	—	--	—	--	—	--	—
30	11:25	257	05:27	104	--	—	--	—	--	—	--	—	23:29	260	16:58	112	--	—	--	—	--	—	--	—
31	--	—	05:33	77	--	—	--	—	--	—	--	—	12:34	245	17:37	107	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 12 日 21:30 289cm
 最低潮位 15 日 06:10 68cm