

験 潮 記 録

平成 29 年 03 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 03 月 01 日
 至 平成 29 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	262	232	180	134	101	88	86	108	143	181	229	258	262	245	202	161	124	98	98	118	147	188	238	274	173.2
2	280	257	218	179	141	113	109	126	151	183	216	246	262	264	235	197	152	107	92	97	117	150	193	232	179.9
3	249	251	228	191	155	125	109	114	132	151	179	218	241	246	238	204	166	128	103	102	109	128	154	181	170.9
4	214	229	232	213	178	151	129	126	135	152	169	194	221	233	238	227	199	168	140	123	115	122	135	152	174.8
5	179	200	213	213	199	180	159	144	145	152	169	191	204	217	226	225	213	196	177	156	142	130	128	136	178.9
6	151	176	191	203	209	203	192	177	171	170	171	181	195	205	216	224	223	219	204	185	162	142	131	125	184.4
7	132	149	163	175	186	198	201	200	190	175	175	178	180	184	194	205	218	230	230	220	198	175	156	136	185.3
8	129	126	128	141	162	185	200	208	209	197	186	174	166	166	173	187	199	214	230	234	229	211	189	156	183.3
9	133	122	118	128	145	170	202	221	231	224	205	186	165	151	148	157	171	195	221	238	252	246	220	188	184.9
10	148	123	114	112	124	148	179	212	235	237	221	200	174	144	132	130	138	166	194	224	244	251	237	198	178.5
11	163	122	90	85	87	112	147	179	221	236	231	215	177	142	113	107	112	132	173	202	236	255	246	229	167.2
12	184	144	108	71	78	101	121	165	207	224	243	239	204	161	118	105	104	111	146	181	215	251	262	251	166.4
13	220	178	131	98	89	94	113	148	191	227	254	258	229	189	148	112	100	101	126	164	199	239	253	266	172.0
14	250	202	162	116	93	89	99	140	177	218	248	254	242	201	163	124	96	98	108	139	178	211	245	252	171.0
15	245	217	170	139	101	88	93	115	157	193	229	245	240	216	*177	138	108	94	96	113	148	179	217	240	164.9
16	240	225	184	157	127	109	110	120	151	178	211	240	244	231	198	165	128	104	104	112	135	164	190	219	168.6
17	230	223	207	178	147	124	115	122	142	171	198	226	236	227	211	182	151	118	105	110	124	148	171	198	169.3
18	213	214	207	182	159	141	130	131	143	165	186	208	225	225	213	192	165	137	118	117	122	139	156	178	169.4
19	193	202	202	192	180	159	144	143	150	165	184	200	211	217	218	202	184	163	140	131	127	135	148	161	173.0
20	172	180	187	187	182	175	159	149	155	161	181	197	207	214	215	214	204	188	168	153	152	153	156	160	177.9
21	164	173	182	189	191	191	184	182	181	182	185	188	193	197	202	206	211	205	193	179	164	156	150	149	183.2
22	150	151	157	164	172	181	185	186	184	178	176	177	180	185	189	194	200	205	205	193	182	169	158	149	177.9
23	140	139	139	150	166	180	197	203	201	191	182	172	167	165	166	179	195	206	213	213	206	191	174	155	178.8
24	131	121	120	129	147	168	186	202	212	203	186	167	149	143	144	152	171	192	212	225	222	209	184	157	172.2
25	134	113	106	113	130	154	182	212	226	221	203	181	161	143	133	137	156	180	210	232	243	237	216	184	175.3
26	150	121	108	105	116	142	171	205	233	246	239	213	180	142	120	117	127	155	190	227	250	260	247	214	178.3
27	175	132	106	94	95	118	153	188	226	246	247	231	192	153	113	98	98	113	154	193	236	263	266	249	172.5
28	206	160	116	90	86	96	126	162	208	244	262	254	217	171	122	88	72	83	117	163	213	253	269	267	168.5
29	236	187	141	100	80	85	107	145	188	230	262	265	245	197	148	101	73	79	95	128	171	224	263	272	167.6
30	263	221	175	131	99	95	105	133	171	214	253	270	266	230	185	137	91	77	78	99	139	185	234	263	171.4
31	271	249	208	160	125	109	108	129	160	188	226	255	261	249	209	162	122	83	69	82	105	145	189	228	170.5

* : 欠測データを補間した値

174.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 649.7cm

	h m	cm		h m	cm
15 日	:	649.3	16 日	:	648.7
	:	649.3		:	648.6
	:	649.4		:	648.8
	:	649.2		:	648.9
	:	649.2		:	648.8
平均	:	649.3	平均	:	648.8

驗潮記錄

平成 29 年 03 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 03 月 01 日
 至 平成 29 年 03 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					
	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	11:39	263	05:40	85	--	—	--	—	--	—	--	—	23:40	282	17:32	94	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	--	—	05:36	107	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	267	18:08	92	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	00:36	253	06:19	108	--	—	--	—	--	—	--	—	13:13	246	18:31	101	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	01:42	232	06:39	125	--	—	--	—	--	—	--	—	14:03	238	19:58	115	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	02:35	216	07:26	143	--	—	--	—	--	—	--	—	14:30	228	21:39	127	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	03:58	209	09:13	170	--	—	--	—	--	—	--	—	15:15	224	23:08	125	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	06:31	202	09:27	174	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	233	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	07:39	210	01:21	126	--	—	--	—	--	—	--	—	19:11	234	12:32	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	08:08	232	01:52	118	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	254	13:44	147	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	08:37	240	02:43	111	--	—	--	—	--	—	--	—	20:58	251	15:15	130	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	09:03	236	03:28	84	--	—	--	—	--	—	--	—	21:02	255	14:50	107	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	10:25	247	03:19	66	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	262	16:29	103	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	10:39	261	04:00	89	--	—	--	—	--	—	--	—	23:12	267	16:31	98	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	10:45	255	04:52	89	--	—	--	—	--	—	--	—	22:36	253	16:21	94	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	11:18	246	05:11	87	--	—	--	—	--	—	--	—	23:28	242	17:20	93	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	11:34	246	05:22	107	--	—	--	—	--	—	--	—	23:58	230	17:26	102	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	11:52	236	06:03	115	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	105	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	00:34	215	06:26	129	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	228	18:34	117	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	01:36	204	06:31	142	--	—	--	—	--	—	--	—	13:42	219	19:56	127	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	02:23	188	06:57	149	--	—	--	—	--	—	--	—	14:24	215	19:40	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	04:28	192	08:13	181	--	—	--	—	--	—	--	—	16:10	212	22:44	148	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	07:02	186	10:24	176	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	07:25	203	01:37	138	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	214	13:29	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	08:07	212	01:39	119	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	226	13:18	143	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	08:20	227	01:51	106	--	—	--	—	--	—	--	—	20:12	244	14:21	132	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	09:15	247	02:48	105	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	260	14:45	116	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	09:37	249	03:30	92	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	268	15:27	97	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	10:20	263	03:44	86	--	—	--	—	--	—	--	—	22:26	271	16:08	72	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	10:32	268	04:18	80	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	273	16:14	73	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	11:29	272	04:38	94	--	—	--	—	--	—	--	—	23:46	272	17:28	75	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
31	11:44	262	05:37	106	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	69	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 01 日 23:40 282cm
 最低潮位 12 日 03:19 66cm