

験 潮 記 録

平成 30 年 02 月 (2018)
 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 30 年 02 月 01 日
 至 平成 30 年 02 月 28 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	207	160	103	58	50	56	73	117	166	211	242	249	233	195	150	109	97	99	118	166	195	242	278	270	160.2
2	247	187	145	91	62	55	50	91	129	183	229	244	248	210	170	136	95	92	101	132	170	212	252	262	158.0
3	264	232	184	141	91	68	61	75	113	151	199	237	253	244	205	162	122	101	99	111	146	184	225	254	163.4
4	262	251	215	174	131	98	81	76	102	143	178	219	240	245	226	184	146	111	97	98	116	152	181	212	164.1
5	236	237	225	188	155	126	99	88	94	126	156	187	217	228	228	199	165	142	113	114	122	137	164	182	163.7
6	207	222	221	207	177	153	123	104	107	122	147	168	192	213	224	217	187	160	135	119	118	126	139	158	164.4
7	177	192	198	192	176	164	150	132	125	128	140	160	179	193	204	199	191	175	151	139	128	125	136	144	162.4
8	153	164	173	175	175	173	163	148	142	139	144	153	164	179	191	195	192	189	174	155	147	139	135	129	162.1
9	136	143	148	157	160	168	175	166	158	153	148	151	161	173	183	192	195	197	190	178	169	153	147	137	164.1
10	130	129	133	142	152	166	177	179	181	171	164	160	162	168	172	180	184	190	197	188	182	176	151	136	165.4
11	134	128	123	128	143	154	169	178	183	176	161	153	144	143	149	162	177	186	199	202	199	193	173	154	163.0
12	137	113	106	116	128	145	166	183	199	196	185	175	157	138	139	146	158	175	195	213	222	219	199	172	165.9
13	143	119	105	104	110	126	149	169	196	206	201	189	162	139	126	124	130	150	177	200	220	222	217	186	161.3
14	147	116	88	85	90	108	133	158	188	207	219	205	175	155	130	123	131	145	172	199	229	250	242	219	163.1
15	186	144	107	90	93	104	126	153	184	214	225	214	190	158	130	108	100	114	142	180	214	239	241	222	161.6
16	189	150	108	77	73	77	100	134	165	202	219	226	210	171	141	108	99	106	127	169	200	232	255	249	157.8
17	225	185	141	104	80	81	93	117	155	187	215	231	219	189	151	117	89	82	103	131	168	204	230	240	155.7
18	231	190	149	110	75	67	74	95	127	164	204	225	227	207	171	130	99	87	88	115	149	182	221	240	151.1
19	240	217	171	129	93	79	74	87	120	149	190	219	227	227	189	152	124	95	90	102	130	162	197	224	153.6
20	236	228	192	152	120	92	85	84	114	149	172	208	224	231	214	167	143	118	98	100	113	148	174	202	156.8
21	231	235	222	188	147	123	100	103	117	137	166	188	217	226	215	196	163	135	110	97	103	119	154	168	160.8
22	196	220	207	197	169	141	124	109	121	141	163	183	195	218	219	208	189	159	137	119	120	122	130	149	164.0
23	164	190	202	195	188	170	151	140	136	141	153	172	186	201	213	212	205	189	169	149	126	118	117	122	167.0
24	138	155	170	181	185	183	171	156	151	143	144	163	168	181	189	198	208	204	194	170	150	135	122	116	165.6
25	117	128	137	156	180	185	184	181	168	159	152	156	162	166	178	182	198	207	207	203	184	163	142	118	167.2
26	109	102	106	125	148	173	187	197	198	185	172	158	146	148	153	163	176	194	211	222	217	196	168	130	166.0
27	104	92	86	97	118	144	174	200	215	210	192	172	148	136	132	138	157	177	205	228	244	238	208	171	166.1
28	128	95	75	70	89	114	145	192	222	232	222	204	171	141	136	135	147	183	230	259	264	284	253	212	175.1

* : 欠測データを補間した値

162.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 649.7cm

16 日	h m	cm
	09:38	649.9
	09:42	649.3
	09:44	648.9
	09:48	649.2
	09:50	649.0
	平均	649.3

験潮記録

平成30年02月(2018)
 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30年02月01日
 至 平成30年02月28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										
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm										
1	10:45	250	03:46	50	--	—	--	—	--	—	--	—	22:15	280	16:20	97	--	—	--	—	--	—	--	—
2	11:42	252	05:47	48	--	—	--	—	--	—	--	—	23:41	265	16:28	90	--	—	--	—	--	—	--	—
3	--	—	05:57	61	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	254	17:39	98	23:59	262	--	—	--	—	--	—
4	--	—	06:46	75	--	—	--	—	--	—	--	—	12:46	246	18:29	96	--	—	--	—	--	—	--	—
5	00:30	239	07:26	87	--	—	--	—	--	—	--	—	13:38	231	18:22	110	--	—	--	—	--	—	--	—
6	01:25	224	07:20	103	--	—	--	—	--	—	--	—	14:19	225	19:30	117	--	—	--	—	--	—	--	—
7	01:57	198	08:11	125	--	—	--	—	--	—	--	—	14:03	204	20:40	124	--	—	--	—	--	—	--	—
8	03:39	175	08:54	139	--	—	--	—	--	—	--	—	14:50	195	22:57	129	--	—	--	—	--	—	--	—
9	05:53	176	10:19	148	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:59	181	00:48	128	--	—	11:21	160	--	—	--	—	18:03	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:03	183	02:11	123	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	202	12:32	142	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:20	201	01:47	105	--	—	--	—	--	—	--	—	20:24	223	13:22	136	--	—	--	—	--	—	--	—
13	08:57	206	02:36	103	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	223	14:46	123	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:05	219	02:32	83	--	—	--	—	--	—	--	—	21:13	251	14:45	123	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:57	225	03:17	90	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	244	15:53	100	--	—	--	—	--	—	--	—
16	11:01	226	03:44	73	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	256	15:49	99	--	—	--	—	--	—	--	—
17	11:07	231	04:23	78	--	—	--	—	--	—	--	—	23:25	241	16:42	80	--	—	--	—	--	—	--	—
18	11:36	229	04:48	66	--	—	--	—	--	—	--	—	23:29	243	17:35	84	--	—	--	—	--	—	--	—
19	--	—	05:57	74	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	233	17:34	89	--	—	--	—	--	—	--	—
20	00:18	237	06:41	81	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	231	18:20	96	--	—	--	—	--	—	--	—
21	00:31	237	06:21	97	--	—	--	—	--	—	--	—	12:49	226	19:08	97	--	—	--	—	--	—	--	—
22	01:02	220	07:09	108	--	—	--	—	--	—	--	—	13:32	221	19:18	118	--	—	--	—	--	—	--	—
23	01:53	203	08:02	136	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	214	21:46	116	--	—	--	—	--	—	--	—
24	04:18	186	09:27	142	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	208	23:31	115	--	—	--	—	--	—	--	—
25	04:52	185	10:11	152	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:39	200	01:18	101	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	223	12:14	145	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:16	216	01:58	86	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	245	14:03	132	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:54	233	02:45	68	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	284	14:57	135	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 28日 20:55 284cm
 最低潮位 02日 05:47 48cm