

験 潮 記 録

平成 31 年 03 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 03 月 01 日

至 平成 31 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	132	131	135	143	154	169	178	185	189	176	171	167	162	159	164	175	184	197	209	210	200	177	165	149	170.0
2	128	125	120	125	141	148	169	184	198	197	178	168	158	150	148	155	180	188	207	220	215	205	181	160	168.7
3	132	119	115	112	134	142	165	188	206	212	210	196	167	150	141	151	170	185	208	219	234	234	213	197	175.0
4	163	136	119	106	120	136	159	188	215	229	222	208	181	153	140	133	136	162	185	211	232	235	236	207	175.5
5	170	134	104	95	98	120	140	169	203	219	228	216	190	160	133	128	123	133	167	191	226	239	249	225	169.2
6	189	154	105	93	92	109	132	157	203	222	237	233	207	176	144	119	107	125	159	186	221	244	255	248	171.5
7	212	174	138	103	96	101	116	152	186	212	236	244	222	187	150	114	95	97	118	154	187	225	251	249	167.5
8	226	181	143	111	89	90	100	130	167	203	236	248	237	203	158	127	102	102	121	146	178	209	240	252	166.6
9	245	210	168	132	104	99	99	124	157	187	227	240	245	220	183	155	110	106	113	129	165	195	235	252	170.8
10	254	240	194	160	124	113	116	122	162	189	213	248	251	250	217	181	146	118	118	116	143	194	230	250	181.2
11	262	245	214	184	150	130	118	124	151	186	210	238	253	249	228	198	167	137	131	128	147	177	205	230	185.9
12	240	253	236	209	182	152	142	141	160	181	203	226	239	246	237	214	186	155	137	130	132	151	182	208	189.3
13	217	243	242	210	195	168	144	143	148	161	183	200	209	221	224	215	189	168	151	132	131	140	150	159	181.0
14	179	202	206	203	192	176	163	150	153	160	170	182	187	202	211	210	199	179	165	140	127	123	125	136	172.5
15	145	163	173	184	188	184	181	172	168	167	172	182	188	200	209	217	218	208	207	190	164	147	132	123	178.4
16	141	155	167	181	194	201	197	196	189	178	176	170	164	170	188	194	201	206	212	210	188	171	152	130	180.5
17	123	119	124	142	167	194	211	221	215	205	187	171	165	158	162	171	183	200	217	226	217	200	171	137	178.6
18	113	98	93	104	129	156	184	213	224	219	201	179	161	144	138	146	161	185	217	245	252	243	216	176	174.9
19	137	108	95	94	113	139	171	214	241	247	237	211	177	145	124	126	141	161	198	232	258	270	257	223	180.0
20	172	129	97	83	85	105	140	185	232	259	260	242	203	164	131	108	112	126	146	215	271	292	306	279	180.9
21	225	179	133	89	83	112	134	184	241	268	281	278	243	190	149	121	114	129	146	184	224	273	296	302	190.8
22	261	215	174	114	102	92	96	150	193	239	277	272	259	204	156	118	75	82	96	133	178	220	268	276	177.1
23	269	237	183	134	98	90	90	125	165	201	252	269	275	237	180	134	92	83	92	116	148	187	229	256	172.6
24	266	248	207	169	127	105	99	109	141	174	225	255	263	249	204	169	125	96	95	93	122	154	189	226	171.3
25	243	249	225	192	158	127	121	128	149	177	204	235	249	251	229	191	158	120	106	105	116	140	167	199	176.6
26	221	227	225	202	180	160	143	145	156	173	194	215	233	235	229	210	178	148	129	126	121	131	146	165	178.8
27	187	194	201	197	185	173	159	154	160	167	182	200	214	228	230	216	198	177	159	147	140	144	155	166	180.5
28	175	185	195	200	200	196	185	179	173	179	185	190	202	207	211	207	204	192	173	163	152	148	149	151	183.4
29	156	158	166	172	179	192	194	194	184	178	189	192	196	200	205	206	209	204	200	185	177	168	160	157	184.2
30	150	153	156	165	182	195	202	212	205	197	190	185	182	189	200	205	212	216	221	218	209	195	177	166	190.9
31	149	138	145	155	171	185	198	213	209	201	193	179	168	164	164	173	188	200	213	217	210	197	178	157	181.9

* : 欠測データを補間した値

177.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 649.7cm

驗潮記錄

平成31年03月(2019)
 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31年03月01日
 至 平成31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	
	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	07:56	189	00:45	131	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	211	12:59	159	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:27	201	02:11	120	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	220	13:42	148	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:14	213	03:00	112	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	238	13:59	141	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:03	229	02:59	106	--	—	--	—	--	—	--	—	21:44	237	15:28	131	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:05	228	03:32	94	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	249	16:08	123	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:24	240	03:39	91	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	256	15:59	107	--	—	--	—	--	—	--	—
7	10:47	245	03:34	94	--	—	--	—	--	—	--	—	22:24	254	16:26	93	--	—	--	—	--	—	--	—
8	11:01	248	04:22	87	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	253	16:29	98	--	—	--	—	--	—	--	—
9	11:48	246	05:37	98	--	—	--	—	--	—	--	—	23:36	255	16:36	105	--	—	--	—	--	—	--	—
10	--	—	04:54	113	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	253	19:00	116	--	—	--	—	--	—	--	—
11	00:02	262	06:19	117	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	254	18:55	128	--	—	--	—	--	—	--	—
12	01:05	254	06:38	139	--	—	--	—	--	—	--	—	13:07	246	19:24	129	--	—	--	—	--	—	--	—
13	01:29	247	06:28	141	--	—	--	—	--	—	--	—	13:44	224	19:31	129	--	—	--	—	--	—	--	—
14	02:19	206	07:16	148	--	—	--	—	--	—	--	—	14:26	212	21:26	123	--	—	--	—	--	—	--	—
15	03:51	189	08:46	167	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	219	22:53	122	--	—	--	—	--	—	--	—
16	05:01	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	213	12:10	163	--	—	--	—	--	—	--	—
17	07:00	221	01:11	119	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	226	13:11	157	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:10	225	01:52	93	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	252	13:53	138	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:51	247	02:38	92	--	—	--	—	--	—	--	—	21:03	270	14:25	122	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:30	263	03:22	82	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	306	15:16	107	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:25	283	03:35	78	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	306	15:45	113	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:17	279	05:29	88	--	—	--	—	--	—	--	—	22:36	277	16:14	73	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:48	276	05:39	87	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	266	16:40	82	--	—	--	—	--	—	--	—
24	11:56	263	05:54	98	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	93	--	—	--	—	--	—	--	—
25	00:47	251	05:34	120	--	—	--	—	--	—	--	—	12:41	252	18:38	104	--	—	--	—	--	—	--	—
26	01:34	229	06:21	141	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	236	20:03	121	--	—	--	—	--	—	--	—
27	02:16	202	06:46	153	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	232	20:11	140	--	—	--	—	--	—	--	—
28	03:40	200	08:02	173	--	—	--	—	--	—	--	—	13:59	211	21:01	148	--	—	--	—	--	—	--	—
29	06:42	194	09:01	178	--	—	--	—	--	—	--	—	16:01	209	23:58	150	--	—	--	—	--	—	--	—
30	07:00	212	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:17	221	12:02	182	--	—	--	—	--	—	--	—
31	07:17	214	01:02	138	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	218	13:39	163	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位
 20日 22:04 306cm
 21日 22:42 306cm
 最低潮位
 22日 16:14 73cm