

験 潮 記 録

平成 30 年 03 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 03 月 01 日
 至 平成 30 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	193	155	120	107	103	114	148	183	217	254	258	241	209	162	139	122	117	145	175	203	242	271	284	259	184.2
2	211	164	111	74	59	63	97	139	185	228	247	246	211	161	128	96	84	100	124	161	201	241	267	264	160.9
3	231	182	132	90	64	61	77	112	156	203	243	258	241	196	155	111	72	86	107	135	181	210	255	277	159.8
4	248	226	178	132	87	73	79	104	147	184	234	259	252	222	176	135	104	96	96	112	148	183	231	262	165.3
5	261	242	211	161	121	100	95	131	164	174	211	264	254	238	207	144	103	66	61	83	99	134	164	202	162.1
6	215	210	194	155	125	88	71	77	90	136	177	203	220	213	192	157	117	87	77	83	96	116	143	163	141.9
7	180	196	189	167	144	115	94	91	106	129	157	188	207	208	203	184	153	132	112	101	108	129	146	161	150.0
8	182	190	198	183	174	165	138	135	139	150	173	192	216	221	229	221	189	168	140	131	121	125	141	151	169.7
9	169	176	183	176	170	165	146	142	137	138	155	173	184	187	192	189	172	156	141	129	118	123	130	136	157.8
10	141	141	147	152	156	159	159	156	152	151	156	166	170	172	182	183	181	174	170	160	144	140	136	131	157.5
11	128	129	141	145	155	163	165	172	169	162	158	156	158	163	174	177	183	182	178	172	161	152	140	129	158.8
12	121	118	123	127	141	155	169	178	175	171	164	159	152	151	157	165	177	184	194	194	183	172	156	136	159.3
13	124	118	114	121	133	150	171	187	196	192	179	167	152	141	144	153	164	180	195	206	209	200	180	151	163.6
14	128	112	105	107	119	142	163	188	208	208	195	176	155	136	130	130	142	167	192	210	221	218	200	170	163.4
15	136	111	96	89	102	128	152	181	209	218	215	196	171	142	125	120	133	160	189	214	235	245	237	211	167.3
16	172	142	122	112	107	121	142	167	193	213	217	194	165	129	89	72	73	92	127	163	196	218	215	194	151.5
17	157	113	78	58	56	72	104	141	173	206	219	207	184	150	107	88	85	91	126	165	200	233	247	237	145.7
18	202	157	118	86	75	86	105	140	182	219	231	239	224	177	142	104	86	89	107	147	186	225	254	258	160.0
19	239	194	155	119	92	91	102	142	183	217	251	264	256	218	179	146	108	98	107	133	175	212	245	259	174.4
20	251	216	167	128	94	77	80	102	140	172	206	230	229	206	164	125	87	59	59	72	105	143	183	223	146.6
21	231	220	188	142	111	90	90	109	139	168	197	230	244	235	207	174	136	100	91	104	134	164	192	222	163.3
22	238	240	223	196	165	134	122	123	140	167	193	221	240	248	233	194	162	124	103	100	107	131	153	183	172.5
23	210	223	224	201	174	152	132	133	142	159	182	198	219	229	224	211	185	153	125	108	105	112	129	149	170.0
24	171	191	200	199	188	172	153	146	146	152	168	181	197	209	217	216	199	179	158	137	121	114	115	124	168.9
25	136	154	175	184	191	186	175	165	155	156	163	173	180	186	194	200	202	195	182	161	140	127	118	115	167.2
26	116	124	140	158	175	185	188	184	175	168	164	162	167	172	180	189	202	208	210	200	181	160	137	122	169.5
27	111	110	118	134	156	179	197	206	203	189	172	160	153	153	157	169	184	202	220	227	219	199	170	142	172.1
28	117	106	107	115	135	164	196	219	222	215	197	175	153	138	135	144	166	187	215	238	244	237	208	174	175.3
29	137	105	97	96	115	147	176	211	236	238	220	189	161	133	117	117	132	159	192	226	247	255	236	204	172.8
30	160	113	91	77	85	114	146	189	222	239	234	203	165	130	99	92	99	119	153	190	228	249	251	226	161.4
31	181	138	101	80	79	97	134	173	218	250	256	238	200	163	121	93	96	107	137	175	217	256	270	264	168.5

* : 欠測データを補間した値

163.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 649.7cm

	h	m	cm
1 日	15:45	649.2	
	15:46	649.0	
	15:47	649.0	
	15:48	649.1	
	15:50	649.2	
	平均	649.1	

驗潮記錄

平成30年03月(2018)
 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30年03月01日
 至 平成30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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		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	09:31		262	04:00		103	--	--	--	--	--	--	21:58	284	15:42	114	--	--	--	--	--	--	--	--
2	10:32		251	04:28		57	--	--	--	--	--	--	22:25	270	15:48	83	--	--	--	--	--	--	--	--
3	11:00		258	04:37		59	--	--	--	--	--	--	22:51	279	16:11	71	--	--	--	--	--	--	--	--
4	11:18		260	05:09		73	--	--	--	--	--	--	23:25	265	17:35	95	--	--	--	--	--	--	--	--
5	11:06		265	05:41		90	--	--	--	--	--	--	--	--	17:36	57	--	--	--	--	--	--	--	--
6	00:05		215	06:03		71	--	--	--	--	--	--	12:11	221	17:57	77	--	--	--	--	--	--	--	--
7	01:17		197	06:38		89	--	--	--	--	--	--	12:35	208	19:10	100	--	--	--	--	--	--	--	--
8	02:04		198	06:46		135	--	--	--	--	--	--	14:14	230	20:18	120	--	--	--	--	--	--	--	--
9	02:02		183	08:34		136	--	--	--	--	--	--	14:30	193	19:59	118	--	--	--	--	--	--	--	--
10	05:27		159	08:45		150	--	--	--	--	--	--	14:53	183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	07:15		172	00:23		127	--	--	11:09		156	--	--	16:20	183	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	06:57		178	00:48		118	--	--	--	--	--	--	18:37	196	12:37	150	--	--	--	--	--	--	--	--
13	08:16		196	02:01		114	--	--	--	--	--	--	19:46	209	13:16	140	--	--	--	--	--	--	--	--
14	08:30		211	02:18		105	--	--	--	--	--	--	20:21	222	14:35	129	--	--	--	--	--	--	--	--
15	09:25		219	02:57		89	--	--	--	--	--	--	21:09	246	14:50	120	--	--	--	--	--	--	--	--
16	09:41		220	03:50		106	--	--	--	--	--	--	21:24	220	15:27	70	--	--	--	--	--	--	--	--
17	09:55		219	03:33		54	--	--	--	--	--	--	22:10	247	16:24	84	--	--	--	--	--	--	--	--
18	11:09		239	03:50		74	--	--	--	--	--	--	22:33	260	16:19	85	--	--	--	--	--	--	--	--
19	11:23		265	04:25		89	--	--	--	--	--	--	23:15	259	16:52	97	--	--	--	--	--	--	--	--
20	11:27		233	05:21		76	--	--	--	--	--	--	23:36	232	17:25	56	--	--	--	--	--	--	--	--
21	--		--	05:29		87	--	--	--	--	--	--	12:10	244	17:46	90	--	--	--	--	--	--	--	--
22	00:40		241	06:26		121	--	--	--	--	--	--	13:03	248	18:49	100	--	--	--	--	--	--	--	--
23	01:39		227	06:23		129	--	--	--	--	--	--	13:06	229	19:49	105	--	--	--	--	--	--	--	--
24	02:25		201	07:31		146	--	--	--	--	--	--	14:31	218	21:28	113	--	--	--	--	--	--	--	--
25	04:10		191	08:23		154	--	--	--	--	--	--	15:43	203	23:10	114	--	--	--	--	--	--	--	--
26	05:54		188	10:48		162	--	--	--	--	--	--	17:46	211	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	07:21		206	00:37		109	--	--	--	--	--	--	19:00	227	12:31	152	--	--	--	--	--	--	--	--
28	07:40		223	01:20		106	--	--	--	--	--	--	20:15	244	13:49	135	--	--	--	--	--	--	--	--
29	08:35		240	02:37		95	--	--	--	--	--	--	20:50	255	14:32	115	--	--	--	--	--	--	--	--
30	09:25		241	03:17		76	--	--	--	--	--	--	21:35	253	14:45	91	--	--	--	--	--	--	--	--
31	09:41		257	03:30		77	--	--	--	--	--	--	22:25	272	15:16	92	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 01日 21:58 284cm
 最低潮位 17日 03:33 54cm