

験 潮 記 録

平成 30 年 11 月 (2018)

方 面 : 九州北岸  
 験潮所 : 巖原

緯 度 034 度 11 分 37 秒 N  
 経 度 129 度 17 分 49 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 30 年 11 月 01 日  
 至 平成 30 年 11 月 30 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	188	195	199	198	191	178	161	145	136	135	141	153	168	184	198	208	210	205	194	178	162	152	149	153	174.2
2	162	174	186	196	200	198	187	169	151	137	131	134	143	158	177	196	211	218	215	200	178	156	140	133	172.9
3	137	151	167	184	201	210	210	198	176	152	132	122	124	135	154	175	196	215	224	218	200	173	146	127	172.0
4	121	128	143	165	189	209	221	222	211	187	156	130	115	116	130	154	183	213	235	242	231	205	172	140	175.8
5	119	113	122	142	171	202	228	244	243	224	191	154	125	110	115	136	166	200	231	250	250	232	198	157	180.1
6	121	102	102	118	145	179	213	241	253	246	219	180	140	110	101	112	138	173	211	242	256	248	219	178	177.0
7	135	103	90	98	122	155	193	228	251	258	243	210	168	129	105	104	123	157	195	229	251	255	239	203	176.8
8	159	119	94	91	108	137	173	212	244	262	260	237	200	157	124	111	120	148	185	222	250	263	253	223	181.3
9	182	138	104	90	100	123	154	190	226	251	261	253	226	186	148	123	119	135	164	198	229	250	254	240	181.0
10	210	171	133	108	101	112	137	170	205	235	252	253	236	205	169	138	122	127	149	177	206	230	241	235	180.1
11	215	184	149	119	105	109	126	153	183	213	235	244	237	217	189	160	139	133	143	165	190	213	230	232	178.5
12	221	200	172	144	124	116	124	144	171	198	220	233	235	224	206	183	162	149	149	161	182	204	221	230	182.2
13	227	212	190	166	144	132	133	146	165	186	206	220	225	222	212	196	178	162	156	160	172	189	204	213	184.0
14	215	209	196	180	162	147	139	142	153	169	186	201	211	214	210	200	188	175	167	166	172	181	191	197	182.1
15	200	199	195	187	177	165	155	150	153	161	173	185	194	199	202	202	198	190	179	171	169	170	173	178	180.2
16	183	189	193	193	190	180	169	160	155	155	160	170	179	187	194	198	199	198	193	184	175	169	164	163	179.2
17	168	177	186	194	197	195	187	175	165	158	155	157	165	177	187	196	203	207	205	196	182	167	155	149	179.3
18	151	160	172	185	197	204	202	193	180	167	155	148	150	156	167	181	197	211	215	212	200	182	161	145	178.8
19	138	142	154	172	193	212	221	216	202	183	162	145	139	145	157	173	194	213	224	225	215	195	168	143	180.5
20	128	125	135	155	180	204	222	229	224	206	179	152	133	126	132	151	179	206	226	234	229	210	180	147	178.8
21	121	109	112	130	159	192	223	242	246	233	204	170	140	123	125	142	167	198	227	247	253	240	208	168	182.5
22	129	104	99	114	144	182	218	243	253	247	224	192	157	128	114	120	143	175	209	236	251	246	221	184	180.5
23	143	108	90	91	111	144	183	221	250	262	253	224	181	139	111	106	121	151	187	222	247	256	245	213	177.5
24	170	127	94	80	88	114	152	195	236	262	267	249	212	167	128	107	109	131	166	202	233	251	250	229	175.8
25	194	151	111	87	84	99	129	169	211	246	263	259	234	195	155	123	111	122	146	177	208	234	246	240	174.8
26	217	182	140	105	86	87	106	140	181	220	250	262	251	223	185	147	123	119	132	156	185	213	233	241	174.3
27	232	206	171	133	106	95	101	122	152	187	220	243	249	238	213	179	148	130	129	144	168	193	213	226	174.9
28	231	221	199	169	139	119	113	119	136	162	193	221	239	243	232	208	182	159	145	145	157	176	195	210	179.7
29	219	220	211	193	168	144	125	119	127	143	165	188	207	221	225	217	199	177	158	147	147	155	166	178	175.8
30	190	200	206	205	196	179	158	142	133	135	146	163	181	199	213	219	215	203	184	165	153	148	150	158	176.7

\* : 欠測データを補間した値

178.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

28 日	h m	cm
	15:35	788.9
	15:40	789.2
	15:45	788.9
	15:50	788.7
	15:55	789.1
	平均	789.0

験 潮 記 録

平成 30 年 11 月 (2018)

方 面 : 九州北岸

験潮所 : 巖原

緯 度 034 度 11 分 37 秒 N

経 度 129 度 17 分 49 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 30 年 11 月 01 日

至 平成 30 年 11 月 30 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	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	02:17	199	08:41	135	--	—	--	—	--	—	--	—	15:51	211	21:56	149	--	—	--	—	--	—	--	—
2	04:16	201	10:06	131	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	218	23:12	133	--	—	--	—	--	—	--	—
3	05:29	212	11:22	122	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	224	23:56	121	--	—	--	—	--	—	--	—
4	06:40	223	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	242	12:28	113	--	—	--	—	--	—	--	—
5	07:28	246	00:51	113	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	252	13:15	109	--	—	--	—	--	—	--	—
6	08:09	253	01:31	100	--	—	--	—	--	—	--	—	20:10	256	13:57	101	--	—	--	—	--	—	--	—
7	08:48	258	02:07	90	--	—	--	—	--	—	--	—	20:43	256	14:34	102	--	—	--	—	--	—	--	—
8	09:25	263	02:38	90	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	264	15:06	111	--	—	--	—	--	—	--	—
9	10:03	261	03:03	90	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	255	15:43	118	--	—	--	—	--	—	--	—
10	10:35	255	03:52	101	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	241	16:17	122	--	—	--	—	--	—	--	—
11	11:03	244	04:18	104	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	233	16:51	133	--	—	--	—	--	—	--	—
12	11:36	236	05:02	116	--	—	--	—	--	—	--	—	23:16	230	17:35	147	--	—	--	—	--	—	--	—
13	--	—	05:27	131	--	—	--	—	--	—	--	—	12:11	225	18:08	156	23:50	216	--	—	--	—	--	—
14	--	—	06:17	139	--	—	--	—	--	—	--	—	12:57	214	18:38	165	--	—	--	—	--	—	--	—
15	00:26	200	07:08	150	--	—	--	—	--	—	--	—	14:37	202	19:57	169	--	—	--	—	--	—	--	—
16	02:46	193	08:31	154	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	199	22:46	163	--	—	--	—	--	—	--	—
17	04:10	197	09:59	155	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	207	23:16	149	--	—	--	—	--	—	--	—
18	05:22	204	11:20	148	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	215	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
19	06:13	221	00:12	138	--	—	11:55	139	--	—	--	—	18:36	226	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
20	07:05	229	00:43	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	234	13:03	126	--	—	--	—	--	—	--	—
21	07:44	246	01:21	108	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	253	13:24	122	--	—	--	—	--	—	--	—
22	08:09	253	01:45	98	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	252	14:14	114	--	—	--	—	--	—	--	—
23	09:07	263	02:30	89	--	—	--	—	--	—	--	—	20:58	256	14:46	105	--	—	--	—	--	—	--	—
24	09:44	268	03:07	79	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	254	15:25	105	--	—	--	—	--	—	--	—
25	10:18	264	03:40	83	--	—	--	—	--	—	--	—	22:13	246	16:01	111	--	—	--	—	--	—	--	—
26	11:03	262	04:29	84	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	241	16:42	118	--	—	--	—	--	—	--	—
27	11:52	249	05:08	94	--	—	--	—	--	—	--	—	23:50	231	17:34	127	--	—	--	—	--	—	--	—
28	--	—	06:00	113	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	243	18:31	144	--	—	--	—	--	—	--	—
29	00:38	221	06:57	119	--	—	--	—	--	—	--	—	13:53	225	19:32	146	--	—	--	—	--	—	--	—
30	02:21	207	08:21	132	--	—	--	—	--	—	--	—	15:07	219	21:13	148	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 24 日 09:44 268cm 最低潮位 24 日 03:07 79cm