

験 潮 記 録

平成 30 年 01 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 01 月 01 日
 至 平成 30 年 01 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	106	82	74	85	114	152	191	224	246	247	226	189	148	115	99	104	126	157	190	219	239	241	220	179	165.5
2	132	91	67	63	80	113	154	198	236	256	252	223	181	138	104	91	100	127	162	199	231	247	240	212	162.4
3	169	123	85	65	66	86	120	162	208	245	261	251	219	174	130	99	90	104	134	172	210	240	251	238	162.6
4	206	162	115	77	61	67	93	132	178	221	250	260	245	208	161	118	95	96	116	148	185	219	240	244	162.4
5	229	197	155	113	86	76	86	114	153	194	228	250	253	234	197	154	119	102	106	129	162	194	219	232	165.9
6	233	217	186	148	114	92	85	98	126	162	198	228	244	241	217	182	146	120	111	119	141	167	191	212	165.8
7	224	222	205	176	145	122	108	109	125	149	176	204	226	234	224	201	173	148	130	123	132	151	171	188	169.4
8	203	211	210	198	177	153	133	124	130	149	171	188	203	216	220	214	200	178	152	134	131	138	151	167	173.0
9	182	190	196	193	182	165	144	127	122	127	142	161	180	195	203	204	196	178	159	143	134	131	135	146	164.0
10	158	170	181	189	193	189	177	161	147	140	143	152	163	176	186	194	195	188	175	159	144	133	127	129	165.4
11	136	146	157	171	183	189	186	175	160	147	139	138	144	154	164	174	181	184	180	170	156	140	127	120	159.2
12	121	126	136	149	164	178	185	185	177	163	147	134	129	132	143	159	175	186	189	183	169	150	131	117	155.3
13	110	112	119	133	151	170	185	193	191	179	161	141	128	123	128	143	161	178	189	194	188	171	148	124	155.0
14	107	98	101	114	135	161	183	196	199	190	174	154	137	123	116	121	138	161	184	198	200	189	166	137	153.4
15	111	94	89	98	117	143	170	193	208	209	196	173	145	122	110	113	129	153	180	203	215	211	191	163	155.7
16	133	107	94	95	111	136	166	196	221	232	225	204	176	147	125	119	131	153	179	207	229	235	224	198	168.5
17	164	127	104	98	109	131	159	192	223	242	243	227	198	163	132	115	117	133	159	190	218	232	227	204	171.1
18	170	136	107	93	94	110	134	163	196	224	236	231	210	175	138	112	104	116	140	172	203	225	231	221	164.2
19	194	158	123	98	88	96	119	150	184	215	235	238	223	194	158	125	105	105	124	155	188	215	230	229	164.5
20	210	176	138	106	88	88	105	132	165	198	224	235	229	206	172	138	112	102	112	137	170	201	220	227	162.1
21	219	195	161	126	101	94	101	120	149	180	209	227	231	217	189	156	126	110	109	124	151	180	205	222	162.6
22	225	211	184	152	122	105	103	117	142	170	198	219	229	224	205	176	148	126	116	122	140	162	185	203	166.0
23	215	213	196	169	140	118	109	113	130	151	173	194	210	216	209	189	164	140	123	118	126	145	166	185	163.0
24	201	208	202	185	162	140	122	113	118	133	153	173	190	202	203	192	172	150	129	117	118	128	140	154	158.5
25	169	183	193	193	181	161	139	124	120	127	140	156	172	185	194	194	187	173	155	136	123	118	121	130	157.3
26	146	164	181	192	194	187	171	150	133	127	131	142	159	174	184	191	193	189	176	159	139	123	115	114	159.8
27	123	138	156	175	191	200	194	180	163	147	137	135	141	152	166	179	191	199	199	187	170	149	127	109	162.8
28	106	116	134	157	183	204	214	211	198	178	156	139	131	134	144	159	177	197	210	210	195	171	142	114	165.8
29	96	92	102	124	155	187	212	224	220	204	181	151	124	111	114	129	156	187	211	224	222	203	170	134	163.9
30	103	83	77	89	115	150	189	221	238	236	214	179	141	111	97	102	124	157	190	217	234	232	209	171	161.6
31	129	90	65	64	84	119	161	202	234	250	243	214	172	129	98	89	102	131	166	204	236	252	243	210	162.0

* : 欠測データを補間した値

162.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

27 日	h m	cm
	14:45	790.6
	14:50	789.9
	14:55	790.2
	15:00	789.6
	15:05	789.6
	平均	790.0

驗潮記錄

平成30年01月(2018)
 方面：九州北岸
 驗潮所：巖原

緯度 034度 11分 37秒 N
 經度 129度 17分 49秒 E
 使用時 135度 E

自 平成30年01月01日
 至 平成30年01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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	08:34	250	01:55	74	--	--	--	--	--	--	--	20:37	243	14:16	99	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	09:20	258	02:40	62	--	--	--	--	--	--	--	21:15	247	15:07	91	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	10:06	261	03:28	62	--	--	--	--	--	--	--	21:57	251	15:53	90	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	10:55	260	04:14	60	--	--	--	--	--	--	--	22:43	245	16:27	92	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	11:40	254	05:01	76	--	--	--	--	--	--	--	23:34	234	17:19	101	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	--	--	05:52	85	--	--	--	--	--	--	--	12:22	246	18:00	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	00:19	225	06:28	107	--	--	--	--	--	--	--	12:58	234	18:58	123	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	01:26	212	07:07	124	--	--	--	--	--	--	--	13:55	220	19:47	130	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	02:21	196	08:03	122	--	--	--	--	--	--	--	14:36	205	21:00	131	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	04:07	193	09:15	140	--	--	--	--	--	--	--	15:43	196	22:14	127	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	05:12	189	10:41	138	--	--	--	--	--	--	--	16:56	184	23:28	120	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	06:26	186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:51	190	12:06	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	07:22	194	00:20	110	--	--	--	--	--	--	--	19:00	194	13:04	123	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	07:42	199	01:20	98	--	--	--	--	--	--	--	19:40	201	14:09	115	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	08:38	210	01:50	89	--	--	--	--	--	--	--	20:17	215	14:18	109	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	09:07	232	02:24	93	--	--	--	--	--	--	--	20:51	235	14:48	119	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	09:35	245	02:48	98	--	--	--	--	--	--	--	21:15	233	15:25	114	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	10:11	237	03:25	92	--	--	--	--	--	--	--	21:55	231	15:53	104	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	10:38	239	04:04	87	--	--	--	--	--	--	--	22:26	232	16:31	103	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	11:10	236	04:31	86	--	--	--	--	--	--	--	23:01	227	17:02	102	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	11:47	231	04:59	94	--	--	--	--	--	--	--	23:41	225	17:34	107	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	--	--	05:37	102	--	--	--	--	--	--	--	12:12	230	18:09	116	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	00:25	216	06:11	108	--	--	--	--	--	--	--	12:58	216	18:52	118	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	01:06	208	07:09	113	--	--	--	--	--	--	--	13:36	205	19:24	116	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	02:30	194	07:54	120	--	--	--	--	--	--	--	14:32	195	21:06	118	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	03:49	195	09:08	127	--	--	--	--	--	--	--	15:58	193	22:40	113	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	05:07	200	10:46	135	--	--	--	--	--	--	--	17:29	201	23:44	106	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	06:15	214	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:30	212	12:16	131	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	07:14	225	00:47	92	--	--	--	--	--	--	--	19:23	225	13:19	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	08:23	240	01:51	77	--	--	--	--	--	--	--	20:25	235	14:18	97	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	09:12	251	02:36	61	--	--	--	--	--	--	--	21:11	252	14:52	89	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 03日 10:06 261cm
 最低潮位 04日 04:14 60cm