

験 潮 記 録

平成 31 年 04 月 (2019)

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 31 年 04 月 01 日
 至 平成 31 年 04 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
1	131	130	137	150	167	184	199	208	206	193	172	149	132	124	128	143	163	182	197	205	203	189	167	144	166.8
2	125	115	117	129	148	172	196	212	218	210	189	161	135	118	114	125	147	172	196	213	219	211	190	162	166.4
3	133	111	105	113	133	160	187	210	223	221	204	175	144	118	105	109	127	154	183	209	223	222	204	174	164.5
4	140	111	97	101	118	144	175	205	227	233	221	193	156	121	99	94	108	136	172	206	231	238	226	198	164.6
5	163	127	104	100	113	139	173	206	233	247	243	219	183	143	112	100	107	131	166	203	235	255	255	237	174.8
6	201	159	125	109	111	131	162	197	229	251	254	237	203	162	124	100	97	113	144	182	221	249	259	246	177.8
7	215	173	134	108	104	118	144	177	212	239	253	246	220	181	140	108	98	108	129	161	199	236	258	261	175.9
8	239	199	155	121	106	111	131	162	197	228	247	248	229	195	156	122	103	102	116	142	175	213	243	253	174.7
9	243	214	176	140	116	109	122	147	177	207	230	239	232	210	177	142	115	103	109	129	161	198	233	257	174.4
10	261	245	213	174	143	127	130	148	170	190	208	223	228	219	196	164	134	114	107	117	140	167	195	218	176.3
11	228	223	205	180	156	140	136	144	158	177	195	209	215	213	201	180	157	135	120	120	131	148	170	191	172.2
12	207	215	214	203	183	164	150	145	151	163	177	188	195	199	197	189	175	157	140	129	126	130	142	159	170.8
13	176	190	200	202	194	184	171	159	151	152	158	167	174	180	184	186	184	177	164	149	136	129	130	138	168.1
14	148	161	176	192	200	201	194	182	168	156	150	149	154	163	172	183	193	196	191	179	162	146	133	129	169.9
15	132	140	156	177	198	212	217	209	190	168	149	136	133	139	150	168	188	205	212	208	192	167	140	120	171.1
16	111	113	127	150	177	204	224	230	219	195	164	134	115	113	124	144	170	196	217	227	223	201	169	135	170.1
17	108	96	104	125	155	189	221	241	244	226	192	153	121	105	105	119	144	177	210	238	250	239	209	167	172.4
18	125	97	90	103	129	165	206	242	259	253	225	181	134	99	84	90	114	149	191	231	258	264	245	207	172.5
19	159	115	92	92	112	146	188	229	258	267	251	212	162	115	83	74	88	117	157	201	239	260	257	231	171.0
20	188	138	98	80	86	112	152	196	234	257	255	229	186	137	96	76	78	99	132	173	216	248	262	252	165.8
21	219	172	127	97	90	105	136	175	214	246	260	247	214	169	124	92	81	89	114	150	192	230	255	259	169.0
22	240	204	162	125	104	105	125	157	192	223	243	245	228	195	153	115	92	88	101	129	164	199	229	245	169.3
23	241	219	187	151	123	112	119	141	170	200	224	234	228	208	175	137	109	98	104	125	153	182	211	233	170.2
24	239	230	208	179	151	135	134	147	167	190	211	223	224	214	194	166	139	122	118	128	145	168	191	211	176.4
25	222	224	216	199	177	159	152	154	163	180	197	209	213	212	202	186	166	146	133	132	142	159	178	192	179.7
26	203	208	209	205	193	177	164	159	162	170	181	191	197	199	198	190	178	161	147	143	148	155	163	171	178.0
27	177	183	188	190	187	181	173	167	163	162	162	165	168	172	176	179	179	171	161	153	147	144	147	154	168.7
28	160	167	173	179	185	187	186	180	172	162	155	152	152	156	165	176	183	184	179	170	159	150	145	144	167.5
29	147	154	163	175	186	195	200	197	186	171	156	147	148	156	167	179	189	196	199	195	183	169	155	147	173.3
30	145	149	157	169	186	203	213	212	203	186	167	150	140	140	150	165	183	201	212	213	204	186	165	146	176.9

* : 欠測データを補間した値

171.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

驗潮記錄

平成31年04月(2019)
 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31年04月01日
 至 平成31年04月30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	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		
1	07:25	208	00:38	129	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	205	13:10	124	--	—	--	—	--	—	--	—
2	07:56	218	01:22	114	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	219	13:44	114	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:25	224	01:57	105	--	—	--	—	--	—	--	—	20:29	225	14:16	105	--	—	--	—	--	—	--	—
4	08:52	233	02:18	97	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	238	14:45	93	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:17	248	02:45	99	--	—	--	—	--	—	--	—	21:33	257	15:06	100	--	—	--	—	--	—	--	—
6	09:42	255	03:22	107	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	259	15:40	95	--	—	--	—	--	—	--	—
7	10:11	253	03:44	103	--	—	--	—	--	—	--	—	22:37	263	16:00	98	--	—	--	—	--	—	--	—
8	10:32	250	04:16	105	--	—	--	—	--	—	--	—	22:59	253	16:37	100	--	—	--	—	--	—	--	—
9	11:04	239	04:50	109	--	—	--	—	--	—	--	—	23:42	262	17:10	103	--	—	--	—	--	—	--	—
10	11:53	228	05:21	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	107	--	—	--	—	--	—	--	—
11	00:08	228	05:51	136	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	216	18:32	118	--	—	--	—	--	—	--	—
12	01:23	216	06:57	145	--	—	--	—	--	—	--	—	13:18	199	19:55	126	--	—	--	—	--	—	--	—
13	02:39	202	08:27	151	--	—	--	—	--	—	--	—	15:09	186	21:26	129	--	—	--	—	--	—	--	—
14	04:35	202	10:47	149	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	196	23:02	129	--	—	--	—	--	—	--	—
15	05:52	217	11:47	132	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	212	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
16	06:52	230	00:16	110	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	228	12:36	112	--	—	--	—	--	—	--	—
17	07:38	245	01:05	96	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	250	13:29	103	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:17	260	01:50	90	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	265	14:13	84	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:53	267	02:29	89	--	—	--	—	--	—	--	—	21:22	261	14:52	74	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:27	260	03:16	79	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	262	15:23	74	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:01	260	03:49	90	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	260	16:03	81	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:36	247	04:29	102	--	—	--	—	--	—	--	—	23:19	246	16:46	87	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:09	234	05:08	112	--	—	--	—	--	—	--	—	23:54	239	17:08	98	--	—	--	—	--	—	--	—
24	11:38	225	05:31	133	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	118	--	—	--	—	--	—	--	—
25	00:44	224	06:15	152	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	213	18:31	131	--	—	--	—	--	—	--	—
26	01:34	209	07:00	159	--	—	--	—	--	—	--	—	13:14	199	18:52	143	--	—	--	—	--	—	--	—
27	02:55	190	09:22	161	--	—	--	—	--	—	--	—	15:26	180	21:08	144	--	—	--	—	--	—	--	—
28	05:17	187	11:29	152	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	184	22:55	144	--	—	--	—	--	—	--	—
29	06:11	200	11:26	146	--	—	--	—	--	—	--	—	18:06	199	23:46	145	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:27	214	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	214	12:33	139	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 19日 08:53 267cm
 最低潮位 19日 14:52 74cm
 20日 15:23 74cm