

験 潮 記 録

平成 31 年 02 月 (2019)

方 面 : 九州北岸
 験潮所 : 厳原

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 02 月 01 日
 至 平成 31 年 02 月 28 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	129	124	128	140	161	184	201	208	205	191	172	153	139	133	137	150	167	183	196	202	198	184	162	138	166.0
2	118	109	111	123	141	164	187	206	217	213	197	176	152	133	127	133	149	173	196	212	218	213	194	166	167.8
3	138	115	106	112	131	158	186	212	234	243	235	212	177	146	130	132	147	172	198	219	233	233	214	184	177.8
4	151	123	106	104	117	140	170	202	230	244	240	220	190	157	129	116	122	145	177	209	231	239	229	201	174.7
5	164	129	103	92	100	123	152	183	213	235	242	230	201	166	132	111	110	128	158	189	217	235	238	221	169.7
6	191	156	124	104	101	115	141	173	205	230	244	242	224	193	156	126	115	122	142	172	205	232	245	237	174.8
7	210	174	139	115	105	110	127	157	194	228	250	256	241	208	168	131	112	114	134	165	198	226	240	239	176.7
8	223	195	158	122	102	100	117	148	182	212	233	241	235	214	182	145	117	109	119	146	180	210	231	240	173.4
9	231	206	173	140	117	108	113	132	160	190	216	232	233	220	195	162	130	109	108	124	152	184	211	226	169.7
10	224	209	185	154	125	108	108	120	145	175	202	222	229	220	200	171	144	124	116	122	139	163	187	206	166.6
11	217	215	201	178	151	128	115	117	133	156	179	198	209	209	198	179	157	135	118	112	120	137	158	178	162.4
12	194	202	198	183	162	141	124	117	125	141	161	181	195	200	198	188	172	151	133	121	120	130	145	161	160.1
13	177	188	191	187	177	162	147	137	135	140	152	168	181	188	191	188	180	167	152	137	128	127	132	141	161.4
14	153	167	179	189	192	186	173	158	147	142	145	156	166	175	184	188	188	183	173	158	142	131	127	127	163.7
15	133	146	161	175	187	193	189	177	165	156	150	150	152	155	161	172	182	189	192	185	170	150	132	119	164.2
16	115	123	137	156	178	198	210	212	203	183	160	141	130	130	140	158	180	199	209	208	195	172	146	121	166.8
17	104	100	107	125	153	183	209	224	224	208	182	155	131	118	120	134	156	183	207	222	221	203	173	137	165.8
18	105	86	82	94	123	160	195	225	243	241	220	187	148	115	102	110	131	162	196	224	238	237	217	179	167.5
19	134	96	76	75	94	129	173	221	259	275	264	231	184	136	103	95	107	133	168	207	239	256	251	219	171.9
20	173	124	84	64	68	94	134	181	227	261	269	250	206	153	107	81	79	99	134	176	218	251	264	249	164.4
21	209	157	104	66	54	67	99	142	192	237	265	266	237	188	134	90	69	75	101	139	184	226	253	257	158.8
22	234	193	142	96	68	64	83	118	164	211	248	266	255	219	168	117	82	70	82	114	156	201	239	255	160.2
23	247	217	174	130	96	80	81	102	140	182	222	249	254	233	196	152	110	85	82	101	132	165	196	221	160.3
24	234	229	204	166	126	96	85	95	121	155	189	218	232	227	203	167	128	100	90	97	117	143	169	192	157.6
25	209	216	205	182	155	130	114	113	127	151	175	198	213	216	209	189	161	136	119	114	121	137	155	172	163.2
26	188	199	201	192	178	159	141	130	131	142	159	176	190	197	196	188	173	155	139	127	127	135	146	157	163.6
27	166	176	185	189	185	173	159	151	149	152	159	166	173	181	188	187	181	171	158	146	139	139	141	146	165.0
28	153	161	170	176	181	183	180	175	167	161	159	160	162	166	171	176	180	182	177	167	155	145	139	136	165.9

* : 欠測データを補間した値

166.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

26 日	h	m	cm
09:15	7	89	6
09:20	7	88	7
09:25	7	88	2
09:30	7	88	9
09:35	7	88	5
平均	7	88	8

驗潮記錄

平成31年02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02月01日
 至 平成31年02月28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					
	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	07:17	209	01:04	124	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	202	13:06	133	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	08:17	217	01:19	109	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	218	14:01	127	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	09:01	243	02:06	105	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	235	14:24	129	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	09:20	245	02:38	103	--	—	--	—	--	—	--	—	21:02	239	15:13	116	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	09:54	242	03:06	92	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	239	15:34	108	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	10:23	245	03:40	100	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	245	16:04	115	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	10:49	257	04:10	105	--	—	--	—	--	—	--	—	22:26	242	16:26	110	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	11:07	241	04:36	98	--	—	--	—	--	—	--	—	23:04	240	16:57	109	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	11:37	235	05:08	108	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	227	17:33	106	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	11:57	229	05:33	106	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	116	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	00:24	218	06:24	114	--	—	--	—	--	—	--	—	12:31	211	18:55	112	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	01:10	202	06:55	117	--	—	--	—	--	—	--	—	13:11	200	19:37	119	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	02:02	191	07:49	135	--	—	--	—	--	—	--	—	14:07	191	20:42	127	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	03:54	192	09:10	142	--	—	--	—	--	—	--	—	15:23	189	22:26	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	05:13	193	10:35	149	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	192	23:51	115	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	06:42	212	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	210	12:34	129	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	07:34	226	00:54	100	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	224	13:23	117	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	08:26	245	01:49	82	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	240	14:06	102	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	09:04	275	02:34	73	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	257	14:53	94	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	09:50	270	03:20	62	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	264	15:36	77	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	10:33	270	03:59	54	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	259	16:15	68	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	11:09	267	04:40	62	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	256	16:58	70	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	11:42	255	05:26	78	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	80	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	00:18	234	06:02	85	--	—	--	—	--	—	--	—	12:14	233	18:06	90	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	00:53	216	06:36	111	--	—	--	—	--	—	--	—	12:53	217	18:56	114	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	01:38	201	07:28	129	--	—	--	—	--	—	--	—	13:22	197	19:35	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	03:05	189	08:02	149	--	—	--	—	--	—	--	—	14:25	188	20:34	138	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	04:57	184	10:04	159	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	182	23:36	135	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 19日 09:04 275cm
 最低潮位 21日 03:59 54cm