

驗潮記録

令和8年01月(2026)  
 方面：九州北岸  
 驗潮所：厳原

緯度 34度 11分 37秒 N  
 経度 129度 17分 49秒 E

使用時 135度 E

自 令和8年01月01日  
 至 令和8年01月31日  
 観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	102	103	117	141	172	202	224	235	232	216	192	165	146	138	142	157	178	199	216	225	224	208	179	146	177.5
2	117	100	98	112	140	172	204	231	246	243	224	195	163	138	126	131	151	180	209	232	242	234	208	170	177.8
3	132	100	82	83	103	137	175	211	240	252	243	217	184	151	127	121	132	157	185	214	236	245	236	208	173.8
4	168	127	94	78	84	107	141	182	221	251	260	246	217	180	143	121	118	133	161	194	226	247	252	237	174.5
5	205	164	123	93	82	93	120	158	200	239	262	264	245	209	168	134	118	122	142	172	204	233	249	247	177.0
6	228	195	156	119	95	88	101	130	170	212	246	262	257	233	195	157	130	121	129	154	186	216	239	249	177.9
7	243	220	186	149	118	101	101	119	151	189	224	248	256	244	214	177	144	123	119	134	161	191	215	230	177.3
8	235	224	201	172	143	120	109	112	133	163	195	220	236	235	217	189	159	133	117	120	137	162	185	204	171.6
9	216	216	205	184	159	137	122	120	133	156	180	203	219	225	217	197	172	148	132	128	138	156	174	190	172.0
10	203	210	210	201	185	166	148	139	142	156	174	193	209	218	216	207	191	169	151	143	145	152	162	172	177.6
11	182	190	195	196	191	181	167	155	149	151	162	178	193	203	205	199	189	175	161	150	143	142	145	152	173.1
12	162	173	182	188	190	186	176	164	157	156	162	170	179	184	187	186	184	182	177	171	164	158	153	152	172.7
13	155	161	170	179	186	189	188	184	178	170	164	164	168	174	181	187	191	192	189	183	174	163	152	145	174.5
14	143	146	154	165	178	190	197	198	194	185	172	161	156	158	166	176	185	191	194	192	183	169	153	138	172.6
15	131	133	140	152	170	187	201	209	209	201	188	171	159	154	157	167	181	193	202	207	205	193	174	153	176.6
16	136	127	128	139	157	179	199	215	223	221	210	190	169	154	147	154	170	190	207	219	221	211	190	163	180.0
17	139	122	115	122	139	163	189	212	229	234	224	204	179	156	142	141	155	177	199	218	229	226	209	183	179.4
18	154	128	111	109	123	149	177	205	228	240	237	219	193	164	141	132	139	159	186	211	230	238	228	203	179.4
19	170	137	111	101	109	131	159	189	219	240	245	234	209	178	146	125	122	137	164	196	224	240	238	219	176.7
20	188	155	123	100	96	109	135	170	207	235	247	244	225	192	155	128	116	123	147	181	215	239	245	233	175.3
21	208	172	136	106	92	96	116	146	183	216	239	246	236	208	171	134	109	102	116	147	184	218	238	239	169.0
22	222	191	154	119	97	91	102	127	162	199	230	246	241	218	182	145	117	104	110	133	167	202	229	241	167.9
23	237	216	182	146	115	99	100	117	147	182	214	236	243	234	208	172	138	115	108	119	144	174	203	225	169.8
24	233	225	200	167	136	113	105	112	132	161	190	215	231	232	215	185	154	127	112	112	127	150	175	197	166.9
25	214	219	207	183	156	133	119	117	129	149	172	195	214	222	215	197	171	145	124	114	118	133	152	172	165.2
26	192	207	210	198	180	160	141	130	131	144	163	182	199	209	208	200	186	168	149	133	125	127	137	152	168.1
27	170	187	200	203	197	185	170	156	150	152	159	171	184	194	201	202	198	189	175	158	143	133	131	135	172.6
28	147	162	178	192	200	201	194	183	171	163	160	162	169	176	183	190	195	198	193	180	162	144	130	121	173.1
29	122	131	147	165	184	200	207	204	195	183	169	158	152	154	162	172	182	193	201	200	189	171	147	125	171.4
30	110	108	117	136	160	185	205	216	215	205	187	167	150	142	143	152	168	187	206	216	214	198	172	140	170.7
31	113	99	98	109	133	163	195	221	236	235	217	188	155	131	122	129	149	176	204	223	230	225	203	170	171.9

\*: 欠測データを補間した値

173.7  
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下

788.9cm

日	h m	cm
15	10:15	789.1
	10:20	788.7
	10:25	788.7
	10:30	788.9
	10:35	788.8
	平均	788.8

驗潮記錄

令和8年01月(2026)  
 方面：九州北岸  
 驗潮所：巖原

緯度 34度 11分 37秒 N  
 經度 129度 17分 49秒 E

使用時 135度 E

自 令和8年01月01日  
 至 令和8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	07:17	235	00:28	101	--	---	--	---	--	---	--	---	19:24	226	13:06	138	--	---	--	---	--	---	--	---
2	08:22	247	01:38	97	--	---	--	---	--	---	--	---	20:06	242	14:12	125	--	---	--	---	--	---	--	---
3	09:03	252	02:28	80	--	---	--	---	--	---	--	---	21:01	245	14:50	120	--	---	--	---	--	---	--	---
4	09:52	260	03:13	78	--	---	--	---	--	---	--	---	21:44	253	15:38	116	--	---	--	---	--	---	--	---
5	10:35	266	04:01	82	--	---	--	---	--	---	--	---	22:24	251	16:17	118	--	---	--	---	--	---	--	---
6	11:17	263	04:50	88	--	---	--	---	--	---	--	---	23:09	249	17:02	121	--	---	--	---	--	---	--	---
7	11:55	256	05:31	99	--	---	--	---	--	---	--	---	23:48	235	17:43	118	--	---	--	---	--	---	--	---
8	--	---	06:18	108	--	---	--	---	--	---	--	---	12:27	238	18:23	116	--	---	--	---	--	---	--	---
9	00:31	218	06:37	119	--	---	--	---	--	---	--	---	12:55	225	18:44	128	--	---	--	---	--	---	--	---
10	01:28	211	07:15	138	--	---	--	---	--	---	--	---	13:20	218	19:17	143	--	---	--	---	--	---	--	---
11	02:36	196	08:12	149	--	---	--	---	--	---	--	---	13:40	205	20:39	142	--	---	--	---	--	---	--	---
12	03:59	190	08:35	156	--	---	--	---	--	---	--	---	14:11	187	22:48	152	--	---	--	---	--	---	--	---
13	05:16	190	10:32	163	--	---	--	---	--	---	--	---	16:49	192	23:55	143	--	---	--	---	--	---	--	---
14	06:43	198	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:10	194	12:10	156	--	---	--	---	--	---	--	---
15	07:30	210	00:18	131	--	---	--	---	--	---	--	---	19:14	207	13:09	154	--	---	--	---	--	---	--	---
16	08:21	223	01:26	126	--	---	--	---	--	---	--	---	19:40	221	14:01	147	--	---	--	---	--	---	--	---
17	08:49	234	02:00	115	--	---	--	---	--	---	--	---	20:18	229	14:33	140	--	---	--	---	--	---	--	---
18	09:18	241	02:36	108	--	---	--	---	--	---	--	---	20:59	238	15:03	132	--	---	--	---	--	---	--	---
19	09:47	246	03:04	101	--	---	--	---	--	---	--	---	21:26	241	15:39	121	--	---	--	---	--	---	--	---
20	10:19	248	03:44	95	--	---	--	---	--	---	--	---	21:49	245	16:08	116	--	---	--	---	--	---	--	---
21	10:56	246	04:15	92	--	---	--	---	--	---	--	---	22:35	241	16:49	102	--	---	--	---	--	---	--	---
22	11:17	247	04:49	91	--	---	--	---	--	---	--	---	23:16	242	17:11	103	--	---	--	---	--	---	--	---
23	11:57	244	05:27	97	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:52	108	--	---	--	---	--	---	--	---
24	00:02	234	06:03	105	--	---	--	---	--	---	--	---	12:34	233	18:28	110	--	---	--	---	--	---	--	---
25	00:47	219	06:39	116	--	---	--	---	--	---	--	---	13:05	222	19:12	113	--	---	--	---	--	---	--	---
26	01:39	211	07:23	129	--	---	--	---	--	---	--	---	13:28	210	20:18	125	--	---	--	---	--	---	--	---
27	02:49	203	08:14	150	--	---	--	---	--	---	--	---	14:42	202	21:51	131	--	---	--	---	--	---	--	---
28	04:34	201	10:00	160	--	---	--	---	--	---	--	---	16:56	198	23:27	121	--	---	--	---	--	---	--	---
29	06:09	208	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:22	202	12:12	152	--	---	--	---	--	---	--	---
30	07:25	217	00:39	107	--	---	--	---	--	---	--	---	19:18	217	13:26	141	--	---	--	---	--	---	--	---
31	08:25	238	01:38	97	--	---	--	---	--	---	--	---	20:07	230	14:04	122	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 5日 10:35 266cm  
 最低潮位 4日 03:13 78cm