

験 潮 記 録

令和8年02月(2026)
方 面：九州北岸
験潮所：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02月01日
至 令和8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	134	103	84	82	100	132	170	207	236	248	240	214	179	143	117	109	119	146	180	212	236	245	232	202	169.6
2	163	122	90	75	82	108	145	186	225	252	257	239	203	162	126	104	103	122	153	188	221	242	244	225	168.3
3	190	146	103	74	66	80	113	155	198	236	254	248	220	179	137	103	89	97	123	160	198	229	246	241	161.8
4	215	175	129	92	74	79	101	137	180	221	250	258	242	206	160	119	95	95	115	148	185	220	245	253	166.3
5	240	207	167	127	100	92	104	133	170	210	243	259	254	228	188	145	113	101	110	135	167	200	228	243	173.4
6	241	223	192	155	125	110	111	129	157	189	220	243	248	235	207	169	131	109	105	120	147	179	209	229	174.3
7	236	226	200	167	135	114	108	119	144	175	206	230	237	226	203	172	140	118	110	118	135	157	178	196	168.7
8	208	209	199	179	153	131	117	116	131	155	180	200	209	207	194	172	149	128	114	110	120	138	158	175	160.5
9	186	190	186	177	164	150	140	136	141	154	171	185	192	194	189	178	165	152	141	133	132	138	150	161	162.7
10	172	180	184	184	180	174	167	161	159	162	169	179	186	189	190	189	184	175	163	152	145	146	151	157	170.7
11	163	169	173	177	181	182	180	177	172	167	165	168	172	175	180	182	180	177	172	165	158	154	151	150	170.3
12	151	153	158	165	175	185	190	191	188	181	173	168	165	166	170	176	180	184	186	183	176	168	157	146	172.3
13	141	141	146	157	171	186	197	202	202	196	184	171	159	155	158	167	179	190	198	200	196	185	169	153	175.1
14	140	134	137	147	163	181	200	216	222	218	205	185	165	152	151	160	176	193	208	217	218	208	188	164	181.2
15	141	126	122	131	149	172	197	219	233	233	219	196	169	147	137	141	157	181	205	224	234	229	209	179	181.2
16	148	123	110	112	128	154	184	213	235	244	235	211	179	147	125	118	131	157	190	218	236	238	221	190	176.9
17	153	119	94	85	98	127	161	195	223	239	237	217	186	149	117	102	107	130	164	199	227	240	235	212	167.3
18	177	138	105	87	88	108	140	176	212	238	249	238	209	168	128	101	94	109	142	183	220	246	254	238	168.7
19	204	161	119	88	77	88	117	156	198	235	255	252	225	185	139	100	81	87	114	154	195	231	252	251	165.2
20	226	185	139	100	81	84	106	139	177	215	244	254	239	205	161	118	89	82	98	130	167	206	238	250	163.9
21	239	207	166	125	97	90	103	130	164	199	230	248	246	222	184	142	105	87	93	116	149	186	220	243	166.3
22	247	231	198	158	124	107	110	129	158	188	217	240	248	236	206	167	130	105	99	110	131	158	188	215	170.8
23	230	229	211	182	151	129	119	126	145	170	196	217	226	221	204	178	149	126	110	108	118	137	160	184	167.8
24	206	218	216	202	182	160	144	141	152	169	185	198	205	206	203	195	180	162	146	133	129	135	148	164	174.1
25	181	197	205	204	198	189	177	167	164	168	176	186	193	196	195	191	185	176	164	151	139	135	136	141	175.6
26	150	160	171	183	191	194	192	186	177	171	169	170	173	177	180	184	188	193	193	186	173	158	147	141	175.3
27	139	145	157	173	192	209	219	221	213	199	185	174	167	167	174	184	194	205	213	213	203	187	167	147	185.4
28	133	129	134	149	173	199	221	232	229	215	195	176	160	151	152	163	178	198	216	226	223	208	182	152	183.0

*: 欠測データを補間した値

171.3
28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 788.9cm

2 日	h m	cm
	14:14	789.4
	14:18	789.3
	14:25	789.6
	14:31	789.4
	14:38	789.6
	平均	789.5

驗潮記錄

令和8年02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02月01日
 至 令和8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	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	09:05	248	02:36	80	--	---	--	---	--	---	--	---	20:55	245	14:58	109	--	---	--	---	--	---	--	---
2	09:44	258	03:11	74	--	---	--	---	--	---	--	---	21:35	246	15:33	101	--	---	--	---	--	---	--	---
3	10:15	255	03:51	66	--	---	--	---	--	---	--	---	22:18	247	16:09	89	--	---	--	---	--	---	--	---
4	10:49	258	04:18	74	--	---	--	---	--	---	--	---	22:54	253	16:31	92	--	---	--	---	--	---	--	---
5	11:15	260	04:53	92	--	---	--	---	--	---	--	---	23:25	245	17:02	101	--	---	--	---	--	---	--	---
6	11:48	249	05:24	108	--	---	--	---	--	---	--	---	23:54	236	17:41	104	--	---	--	---	--	---	--	---
7	11:52	237	05:50	108	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:58	110	--	---	--	---	--	---	--	---
8	00:37	210	06:34	115	--	---	--	---	--	---	--	---	12:18	210	18:46	110	--	---	--	---	--	---	--	---
9	00:57	190	06:58	136	--	---	--	---	--	---	--	---	12:46	194	19:40	131	--	---	--	---	--	---	--	---
10	02:23	185	07:54	159	--	---	--	---	--	---	--	---	14:08	190	20:24	144	--	---	--	---	--	---	--	---
11	04:58	182	09:46	165	--	---	--	---	--	---	--	---	15:02	182	23:06	150	--	---	--	---	--	---	--	---
12	06:42	192	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:55	186	12:17	165	--	---	--	---	--	---	--	---
13	07:26	202	00:25	140	--	---	--	---	--	---	--	---	18:48	200	13:00	155	--	---	--	---	--	---	--	---
14	08:07	222	01:12	134	--	---	--	---	--	---	--	---	19:36	219	13:39	150	--	---	--	---	--	---	--	---
15	08:30	235	01:48	122	--	---	--	---	--	---	--	---	20:13	234	14:13	137	--	---	--	---	--	---	--	---
16	09:00	244	02:23	109	--	---	--	---	--	---	--	---	20:37	239	14:49	118	--	---	--	---	--	---	--	---
17	09:25	240	02:54	85	--	---	--	---	--	---	--	---	21:16	241	15:13	101	--	---	--	---	--	---	--	---
18	10:00	249	03:25	85	--	---	--	---	--	---	--	---	21:51	254	15:48	93	--	---	--	---	--	---	--	---
19	10:21	257	04:00	77	--	---	--	---	--	---	--	---	22:26	254	16:16	80	--	---	--	---	--	---	--	---
20	10:55	254	04:20	79	--	---	--	---	--	---	--	---	23:01	250	16:46	82	--	---	--	---	--	---	--	---
21	11:22	250	04:48	90	--	---	--	---	--	---	--	---	23:42	248	17:14	87	--	---	--	---	--	---	--	---
22	11:53	248	05:20	106	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:50	99	--	---	--	---	--	---	--	---
23	00:26	232	06:04	119	--	---	--	---	--	---	--	---	12:06	226	18:42	107	--	---	--	---	--	---	--	---
24	01:23	219	06:40	140	--	---	--	---	--	---	--	---	12:42	207	19:57	129	--	---	--	---	--	---	--	---
25	02:18	206	07:52	164	--	---	--	---	--	---	--	---	13:25	196	21:07	135	--	---	--	---	--	---	--	---
26	05:06	194	10:01	169	--	---	--	---	--	---	--	---	17:37	194	23:44	139	--	---	--	---	--	---	--	---
27	06:40	221	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:31	214	12:31	166	--	---	--	---	--	---	--	---
28	07:17	232	00:54	129	--	---	--	---	--	---	--	---	19:18	226	13:24	150	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 5日 11:15 260cm 最低潮位 3日 03:51 66cm