

験 潮 記 録

令和6年01月(2024)
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6年01月01日
至 令和6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	cm
1	224	211	189	162	137	120	116	125	146	174	200	218	225	221	204	180	155	137	131	139	156	175	192	202	172.4	
2	206	200	185	166	147	132	124	125	138	157	176	196	211	215	206	189	169	150	139	137	147	163	180	193	168.8	
3	201	203	198	186	172	155	140	135	142	158	175	192	206	212	209	199	184	167	152	143	143	149	160	172	173.0	
4	183	190	192	188	178	166	152	142	140	146	158	173	186	196	200	196	187	174	159	146	140	141	147	156	168.3	
5	167	176	184	189	187	181	170	157	149	148	152	161	174	186	194	198	197	190	178	164	153	146	145	150	170.6	
6	158	166	176	186	193	196	192	182	171	162	158	160	168	178	187	195	200	200	193	180	165	152	143	140	175.0	
7	142	148	159	173	188	199	203	198	187	174	161	153	152	158	168	180	192	199	200	192	177	159	141	128	172.2	
8	124	127	136	152	171	190	203	208	205	192	174	157	146	145	152	166	184	198	206	207	198	180	155	132	171.2	
9	116	111	118	135	156	180	203	220	224	216	197	172	150	139	140	152	171	192	210	222	223	210	187	159	175.0	
10	134	116	111	120	141	168	197	224	241	242	229	206	178	153	139	140	155	180	207	229	240	233	209	175	181.9	
11	139	107	90	90	107	136	170	203	231	244	238	217	187	153	126	114	122	146	177	208	232	241	230	204	171.3	
12	167	128	97	82	87	110	142	179	216	246	258	248	221	183	144	119	113	128	157	192	224	246	250	234	173.8	
13	201	159	119	91	81	91	115	150	191	230	258	263	246	213	171	133	112	113	133	165	200	232	251	249	173.6	
14	228	190	146	107	83	79	94	123	161	200	234	253	251	228	191	150	118	103	111	136	170	205	235	251	168.6	
15	248	225	188	147	112	92	91	108	137	174	210	239	251	241	214	176	138	111	103	115	143	177	209	233	170.1	
16	239	228	202	168	134	109	98	104	125	154	186	215	234	239	227	199	164	131	110	107	120	144	170	196	166.9	
17	217	224	214	192	162	132	112	108	119	140	165	189	209	221	219	207	186	158	134	119	120	133	152	173	167.0	
18	194	209	213	206	190	169	148	135	135	148	168	187	204	217	222	220	209	190	168	149	138	137	143	154	177.1	
19	171	189	203	209	205	192	174	155	145	147	156	169	183	195	200	200	197	190	177	161	147	137	133	135	173.7	
20	145	161	177	189	196	199	192	180	170	164	163	166	174	182	188	193	198	200	195	186	173	157	144	136	176.1	
21	136	143	156	171	187	202	209	206	196	183	170	161	158	162	170	182	195	204	208	201	187	169	150	135	176.6	
22	128	129	140	157	177	196	207	211	208	200	188	173	159	150	151	161	176	192	204	209	204	188	165	143	175.6	
23	124	112	112	125	149	174	195	211	219	215	200	180	158	141	134	141	158	179	198	212	216	205	184	158	170.8	
24	131	108	96	101	123	153	183	207	223	225	214	194	171	148	133	130	143	165	189	210	222	220	205	179	169.7	
25	150	122	101	94	104	130	162	192	218	232	230	213	187	157	133	122	128	147	172	198	220	229	222	201	169.3	
26	170	137	109	95	98	118	147	179	210	233	241	231	207	175	144	123	120	133	157	186	213	230	232	219	171.1	
27	193	158	124	100	93	105	131	164	196	226	243	240	221	189	153	125	114	121	144	173	203	227	237	230	171.3	
28	208	176	142	113	98	102	120	148	181	214	236	241	230	204	169	135	112	109	125	153	184	212	228	230	169.6	
29	217	190	156	124	103	97	107	130	161	195	223	236	231	211	179	144	116	106	114	136	165	194	214	224	165.5	
30	220	200	170	139	113	100	104	123	151	182	209	228	231	218	192	159	130	114	115	130	154	180	202	216	165.8	
31	219	210	189	162	135	117	114	126	148	175	200	220	228	222	203	174	147	128	122	131	149	170	191	207	170.3	

*: 欠測データを補間した値

171.7
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 788.9cm

4 日	h	m	cm
	13:41		789.2
	13:49		789.7
	13:51		789.1
	13:52		789.1
	13:54		789.4
	平均		789.3

驗潮記錄

令和6年01月(2024)
 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6年01月01日
 至 令和6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	--	---	05:48	116	--	---	--	---	--	---	--	---	12:07	226	17:54	131	23:56	206	--	---	--	---	--	---
2	--	---	06:24	123	--	---	--	---	--	---	--	---	12:47	215	18:35	136	--	---	--	---	--	---	--	---
3	00:51	203	06:56	135	--	---	--	---	--	---	--	---	13:08	212	19:33	142	--	---	--	---	--	---	--	---
4	01:47	192	07:44	140	--	---	--	---	--	---	--	---	13:57	200	20:17	139	--	---	--	---	--	---	--	---
5	03:15	189	08:41	148	--	---	--	---	--	---	--	---	15:17	198	21:41	144	--	---	--	---	--	---	--	---
6	04:56	196	10:14	157	--	---	--	---	--	---	--	---	16:25	201	23:00	140	--	---	--	---	--	---	--	---
7	05:53	203	11:36	151	--	---	--	---	--	---	--	---	17:35	201	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
8	07:03	208	00:06	124	--	---	--	---	--	---	--	---	18:38	208	12:42	144	--	---	--	---	--	---	--	---
9	07:51	225	00:56	111	--	---	--	---	--	---	--	---	19:34	224	13:25	138	--	---	--	---	--	---	--	---
10	08:36	244	01:50	111	--	---	--	---	--	---	--	---	20:10	240	14:24	137	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:12	244	02:30	87	--	---	--	---	--	---	--	---	20:58	241	15:05	114	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:04	258	03:14	81	--	---	--	---	--	---	--	---	21:45	251	15:44	113	--	---	--	---	--	---	--	---
13	10:44	264	03:59	81	--	---	--	---	--	---	--	---	22:27	253	16:25	109	--	---	--	---	--	---	--	---
14	11:24	255	04:42	78	--	---	--	---	--	---	--	---	23:22	252	17:10	103	--	---	--	---	--	---	--	---
15	--	---	05:35	89	--	---	--	---	--	---	--	---	12:04	251	17:53	103	23:51	240	--	---	--	---	--	---
16	--	---	06:09	98	--	---	--	---	--	---	--	---	12:47	240	18:42	106	--	---	--	---	--	---	--	---
17	00:55	224	06:45	108	--	---	--	---	--	---	--	---	13:22	222	19:27	118	--	---	--	---	--	---	--	---
18	01:50	213	07:28	133	--	---	--	---	--	---	--	---	14:12	222	20:35	137	--	---	--	---	--	---	--	---
19	03:08	209	08:23	145	--	---	--	---	--	---	--	---	14:25	200	22:07	133	--	---	--	---	--	---	--	---
20	04:49	199	09:51	163	--	---	--	---	--	---	--	---	16:52	200	23:32	135	--	---	--	---	--	---	--	---
21	06:10	209	11:54	157	--	---	--	---	--	---	--	---	17:51	208	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:00	211	00:20	127	--	---	--	---	--	---	--	---	19:01	209	13:29	149	--	---	--	---	--	---	--	---
23	08:12	219	01:31	110	--	---	--	---	--	---	--	---	19:46	216	14:00	134	--	---	--	---	--	---	--	---
24	08:39	226	02:14	96	--	---	--	---	--	---	--	---	20:24	223	14:38	129	--	---	--	---	--	---	--	---
25	09:22	234	02:54	94	--	---	--	---	--	---	--	---	21:04	229	15:08	122	--	---	--	---	--	---	--	---
26	09:57	241	03:19	94	--	---	--	---	--	---	--	---	21:37	233	15:40	119	--	---	--	---	--	---	--	---
27	10:21	244	03:50	93	--	---	--	---	--	---	--	---	22:07	237	16:06	113	--	---	--	---	--	---	--	---
28	10:50	242	04:18	97	--	---	--	---	--	---	--	---	22:39	231	16:38	108	--	---	--	---	--	---	--	---
29	11:12	236	04:51	97	--	---	--	---	--	---	--	---	23:14	224	17:01	106	--	---	--	---	--	---	--	---
30	11:42	232	05:15	100	--	---	--	---	--	---	--	---	23:47	219	17:28	112	--	---	--	---	--	---	--	---
31	--	---	05:41	113	--	---	--	---	--	---	--	---	12:02	228	17:53	122	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 13日 10:44 264cm
 最低潮位 14日 04:42 78cm