

験潮記録

令和5年12月(2023)  
 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5年12月01日  
 至 令和5年12月31日  
 観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平均 cm
1	204	178	147	120	102	99	110	131	159	188	211	224	224	210	187	160	139	130	135	152	175	196	210	214	166.8
2	208	191	167	142	121	111	112	125	148	174	195	209	215	211	196	176	155	141	139	149	165	182	195	201	167.8
3	202	195	181	163	144	130	123	127	142	163	183	199	209	211	204	190	174	159	151	151	160	172	184	191	171.3
4	194	193	187	176	162	148	137	135	140	152	166	181	192	198	200	196	186	174	162	155	155	161	170	181	170.9
5	189	192	191	187	180	171	160	153	151	155	163	175	188	197	203	205	203	192	180	171	164	161	163	170	177.7
6	177	183	187	190	191	186	177	167	159	155	156	163	174	186	196	204	207	204	194	181	171	165	161	158	178.8
7	159	166	176	189	201	204	197	185	171	159	152	152	159	171	185	197	205	208	203	191	176	162	151	145	177.8
8	147	155	167	181	196	207	208	202	188	171	156	148	148	157	170	186	201	211	212	204	187	167	148	134	177.2
9	130	136	149	167	186	202	213	214	206	189	169	152	143	145	156	172	192	210	221	221	209	186	158	134	177.6
10	120	119	130	149	173	199	219	230	228	212	187	160	140	133	139	156	178	203	222	230	224	203	173	143	178.0
11	119	108	110	126	151	182	211	233	242	234	210	180	153	137	138	154	177	203	225	238	237	223	196	161	181.2
12	129	108	102	113	139	171	203	230	246	246	232	206	176	148	131	129	143	168	198	223	238	235	213	180	179.6
13	143	111	94	92	106	132	164	196	224	241	241	223	193	159	131	118	124	146	176	207	229	237	228	203	171.6
14	167	129	99	85	91	111	142	177	210	235	248	241	218	185	151	126	120	133	160	192	220	238	241	227	172.7
15	199	162	125	100	93	104	129	161	197	229	250	256	246	221	188	155	136	136	152	179	209	236	252	250	181.8
16	229	196	158	126	107	104	117	141	170	199	224	242	244	228	201	168	139	121	123	143	173	202	222	229	175.2
17	221	201	175	143	114	99	99	112	139	170	197	217	227	226	213	190	161	136	124	128	146	171	195	213	167.5
18	222	217	198	171	141	117	105	106	121	143	167	189	207	217	216	203	181	155	135	127	132	147	164	181	165.1
19	196	204	203	191	170	146	126	116	119	132	149	170	191	207	213	210	196	175	153	136	127	128	139	156	164.6
20	175	193	203	202	190	172	151	133	124	127	139	154	172	189	202	208	205	192	172	150	133	124	125	136	165.4
21	151	169	185	196	200	195	181	162	144	133	131	138	152	168	183	195	203	205	197	180	157	133	117	114	166.3
22	124	142	163	183	198	206	202	186	164	145	131	127	135	149	165	181	195	203	202	190	169	146	124	108	164.0
23	103	112	132	156	181	201	209	202	185	164	144	131	129	136	149	165	182	194	201	200	188	166	141	117	162.0
24	101	99	112	134	160	185	203	212	211	198	177	154	137	129	132	146	164	183	200	211	210	193	166	135	164.6
25	108	94	96	111	135	164	192	214	224	220	202	175	148	127	121	130	149	173	196	212	218	209	186	154	164.9
26	124	100	89	94	114	142	174	203	224	230	219	196	167	139	122	119	133	156	182	206	222	225	210	182	165.6
27	149	116	94	90	103	129	161	191	217	234	235	219	192	162	136	123	127	145	169	195	216	227	222	200	168.9
28	169	134	104	89	91	109	137	169	200	225	235	227	206	176	145	123	119	131	154	179	204	220	224	213	166.0
29	190	158	124	100	92	101	123	152	183	212	231	234	221	194	161	134	120	123	140	165	191	214	226	223	167.0
30	205	175	142	114	99	101	116	140	170	200	223	236	233	215	186	156	136	130	140	163	190	212	226	230	172.5
31	221	201	175	148	130	122	125	138	161	190	214	230	233	222	200	173	148	135	136	152	176	199	217	226	178.0

\*: 欠測データを補間した値

171.2  
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 788.9cm

18日	h m	cm
	16:00	789.0
	16:05	789.0
	16:09	788.9
	16:11	789.0
	16:12	789.1
	平均	789.0

驗潮記錄

令和5年12月(2023)  
 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5年12月01日  
 至 令和5年12月31日  
 観測者：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	11:30	225	04:44	99	--	---	--	---	--	---	--	---	22:53	214	17:08	130	--	---	--	---	--	---	--	---
2	--	---	05:23	110	--	---	--	---	--	---	--	---	12:05	215	17:41	139	23:37	202	--	---	--	---	--	---
3	--	---	06:08	123	--	---	--	---	--	---	--	---	12:47	212	18:25	150	--	---	--	---	--	---	--	---
4	00:18	195	06:48	134	--	---	--	---	--	---	--	---	13:50	200	19:26	154	--	---	--	---	--	---	--	---
5	01:15	193	07:51	151	--	---	--	---	--	---	--	---	15:10	206	21:03	161	--	---	--	---	--	---	--	---
6	03:34	191	09:19	154	--	---	--	---	--	---	--	---	16:03	207	23:23	158	--	---	--	---	--	---	--	---
7	04:49	204	10:27	151	--	---	--	---	--	---	--	---	16:52	208	23:19	145	--	---	--	---	--	---	--	---
8	05:41	209	11:25	147	--	---	--	---	--	---	--	---	17:40	213	23:52	130	--	---	--	---	--	---	--	---
9	06:36	215	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:31	223	12:19	142	--	---	--	---	--	---	--	---
10	07:21	231	00:34	118	--	---	--	---	--	---	--	---	19:05	230	13:01	133	--	---	--	---	--	---	--	---
11	08:03	242	01:19	107	--	---	--	---	--	---	--	---	19:27	239	13:27	136	--	---	--	---	--	---	--	---
12	08:30	248	01:51	102	--	---	--	---	--	---	--	---	20:20	239	14:39	128	--	---	--	---	--	---	--	---
13	09:29	243	02:37	91	--	---	--	---	--	---	--	---	20:59	237	15:11	118	--	---	--	---	--	---	--	---
14	10:10	248	03:12	85	--	---	--	---	--	---	--	---	21:41	242	15:49	119	--	---	--	---	--	---	--	---
15	10:54	257	03:52	93	--	---	--	---	--	---	--	---	22:24	253	16:31	134	--	---	--	---	--	---	--	---
16	11:37	245	04:39	103	--	---	--	---	--	---	--	---	22:59	229	17:25	120	--	---	--	---	--	---	--	---
17	--	---	05:33	97	--	---	--	---	--	---	--	---	12:25	229	18:15	124	--	---	--	---	--	---	--	---
18	00:11	222	06:23	104	--	---	--	---	--	---	--	---	13:22	218	19:03	127	--	---	--	---	--	---	--	---
19	01:29	205	07:14	115	--	---	--	---	--	---	--	---	14:08	214	20:20	126	--	---	--	---	--	---	--	---
20	02:21	204	08:12	124	--	---	--	---	--	---	--	---	15:11	208	21:24	124	--	---	--	---	--	---	--	---
21	04:00	200	09:43	131	--	---	--	---	--	---	--	---	16:42	205	22:43	114	--	---	--	---	--	---	--	---
22	05:13	206	10:48	127	--	---	--	---	--	---	--	---	17:22	204	23:53	103	--	---	--	---	--	---	--	---
23	05:59	209	11:41	129	--	---	--	---	--	---	--	---	18:24	202	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
24	07:22	213	00:37	98	--	---	--	---	--	---	--	---	19:25	213	13:11	129	--	---	--	---	--	---	--	---
25	08:12	225	01:25	93	--	---	--	---	--	---	--	---	19:56	218	13:55	121	--	---	--	---	--	---	--	---
26	08:50	230	02:10	89	--	---	--	---	--	---	--	---	20:41	226	14:39	118	--	---	--	---	--	---	--	---
27	09:34	237	02:44	90	--	---	--	---	--	---	--	---	21:12	227	15:17	122	--	---	--	---	--	---	--	---
28	10:03	235	03:22	88	--	---	--	---	--	---	--	---	21:46	225	15:45	118	--	---	--	---	--	---	--	---
29	10:43	235	03:59	92	--	---	--	---	--	---	--	---	22:22	227	16:19	119	--	---	--	---	--	---	--	---
30	11:20	237	04:23	98	--	---	--	---	--	---	--	---	22:50	230	16:53	129	--	---	--	---	--	---	--	---
31	11:44	233	05:16	122	--	---	--	---	--	---	--	---	23:19	227	17:23	133	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 15日 10:54 257cm  
 最低潮位 14日 03:12 85cm