

験 潮 記 録

令和5年10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10月01日
至 令和5年10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	230	179	133	106	104	124	159	202	246	279	292	281	249	203	155	125	119	133	163	201	238	268	280	272	197.5
2	246	204	157	120	105	112	136	171	212	251	278	283	266	230	187	150	132	137	160	191	222	249	265	267	197.0
3	251	222	184	149	124	119	133	160	194	227	255	268	265	246	216	183	158	149	160	183	209	231	247	254	199.4
4	249	232	205	174	148	134	136	151	176	204	230	248	255	247	228	204	181	168	169	182	201	219	233	239	200.4
5	237	228	212	192	170	153	147	154	169	188	206	223	233	235	230	217	200	185	178	182	194	208	219	224	199.3
6	224	220	212	200	187	173	164	163	169	180	192	203	212	218	221	220	214	207	200	197	200	207	212	215	200.4
7	215	213	211	208	204	198	190	181	177	177	182	188	195	202	208	212	214	214	213	209	205	202	199	199	200.7
8	199	200	203	205	206	205	201	193	185	178	174	173	175	180	187	197	208	216	220	216	208	198	188	181	195.6
9	179	182	188	195	204	210	211	206	195	182	170	163	161	165	174	186	199	212	221	223	217	204	188	173	192.0
10	165	166	173	186	200	212	218	218	210	195	177	161	150	150	159	175	195	215	230	237	231	216	195	175	192.0
11	160	156	163	178	197	214	227	234	230	215	194	170	150	139	142	157	180	206	229	241	241	228	206	179	193.4
12	156	141	141	154	176	201	222	235	236	224	203	176	149	130	126	137	161	192	221	241	248	239	215	184	187.8
13	153	132	126	135	157	187	216	238	249	244	225	196	163	135	122	129	151	184	217	243	255	252	233	202	189.3
14	166	137	123	128	148	178	211	239	258	261	247	219	184	151	132	130	146	176	211	243	264	268	252	221	195.5
15	183	148	125	120	135	164	198	232	258	269	262	239	205	167	137	125	134	161	195	231	258	269	261	234	196.3
16	198	159	128	116	123	145	177	213	246	267	270	256	225	187	153	132	131	149	179	212	242	262	263	245	194.9
17	213	175	139	116	113	127	154	189	225	253	266	262	241	208	172	144	133	142	167	198	228	250	259	249	192.6
18	225	191	155	126	115	121	141	170	203	233	254	259	248	223	191	161	141	141	157	182	209	232	245	244	190.3
19	230	206	176	146	126	122	133	155	183	210	234	249	249	236	215	188	166	157	164	180	200	221	238	245	192.8
20	240	225	203	177	153	140	140	151	170	190	211	229	239	237	227	210	190	175	171	175	190	209	225	234	196.3
21	234	224	206	186	165	149	141	144	155	170	187	203	214	220	221	215	203	189	181	178	182	191	200	206	190.1
22	211	212	207	199	187	171	157	151	151	156	166	176	186	196	205	210	210	206	198	188	182	179	179	182	186.1
23	189	196	201	204	204	196	185	173	163	155	153	158	165	176	189	203	214	220	219	210	195	180	168	163	186.7
24	167	176	188	201	211	214	209	196	178	160	149	145	147	155	169	187	207	225	234	229	214	191	166	148	186.1
25	143	150	166	188	209	224	230	225	207	182	158	140	132	135	150	172	198	223	242	247	237	213	181	150	187.6
26	131	128	139	164	194	224	245	252	241	215	182	151	129	123	131	150	178	212	243	260	260	241	206	165	190.1
27	131	115	118	140	173	209	242	263	267	252	221	180	143	121	118	133	162	199	236	264	275	264	232	188	193.7
28	143	110	98	109	138	177	221	257	276	272	247	207	162	127	112	118	140	174	212	247	268	270	249	210	189.3
29	162	119	95	95	115	148	190	232	263	276	267	238	195	152	122	113	125	154	190	226	253	265	256	227	186.6
30	186	140	104	88	96	121	158	200	240	265	272	257	223	180	141	120	121	142	173	206	236	256	256	239	184.2
31	207	166	127	101	96	110	139	175	213	244	262	261	241	206	167	136	125	135	160	188	216	237	246	239	183.4

*: 欠測データを補間した値

192.5
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下

788.9cm

19 日	h m	cm
	09:15	788.9
	09:20	789.9
	09:25	789.2
	09:30	789.4
	09:35	789.6
	平均	789.4

驗潮記錄

令和5年10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10月01日
至 令和5年10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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	10:01	292	03:36	102	--	---	--	---	--	---	--	---	22:07	280	15:46	118
2	10:43	284	04:11	104	--	---	--	---	--	---	--	---	22:34	268	16:16	131
3	11:16	269	04:45	119	--	---	--	---	--	---	--	---	23:06	254	16:56	149
4	11:57	255	05:22	133	--	---	--	---	--	---	--	---	23:17	239	17:26	167
5	--	---	05:58	147	--	---	--	---	--	---	--	---	12:48	235	18:05	178
6	--	---	06:35	162	--	---	--	---	--	---	--	---	14:19	221	19:04	197
7	--	---	08:25	177	--	---	--	---	--	---	--	---	16:44	215	23:06	199
8	04:14	206	10:56	173	--	---	--	---	--	---	--	---	18:03	220	23:56	179
9	05:38	212	11:44	161	--	---	--	---	--	---	--	---	18:46	224	--	---
10	06:31	219	00:27	165	--	---	--	---	--	---	--	---	19:02	237	12:32	149
11	07:10	234	00:52	156	--	---	--	---	--	---	--	---	19:30	243	13:18	139
12	07:35	237	01:32	139	--	---	--	---	--	---	--	---	19:56	248	13:46	125
13	08:12	249	01:55	126	--	---	--	---	--	---	--	---	20:17	256	14:10	122
14	08:40	261	02:14	122	--	---	--	---	--	---	--	---	20:41	269	14:36	128
15	09:06	269	02:43	119	--	---	--	---	--	---	--	---	21:05	269	15:04	125
16	09:41	271	03:08	116	--	---	--	---	--	---	--	---	21:33	265	15:33	129
17	10:17	267	03:39	112	--	---	--	---	--	---	--	---	21:58	259	16:01	133
18	10:49	259	04:06	115	--	---	--	---	--	---	--	---	22:25	247	16:32	139
19	11:30	250	04:44	121	--	---	--	---	--	---	--	---	23:04	245	17:03	157
20	--	---	05:30	139	--	---	--	---	--	---	--	---	12:21	239	18:01	171
21	--	---	06:13	140	--	---	--	---	--	---	--	---	13:34	221	18:50	178
22	00:34	212	07:31	150	--	---	--	---	--	---	--	---	15:27	211	21:36	179
23	03:23	205	09:40	153	--	---	--	---	--	---	--	---	17:25	221	23:03	163
24	04:57	214	11:14	145	--	---	--	---	--	---	--	---	18:08	234	23:52	143
25	06:03	230	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:50	247	12:15	132
26	06:53	252	00:44	127	--	---	--	---	--	---	--	---	19:28	262	12:54	122
27	07:42	268	01:19	114	--	---	--	---	--	---	--	---	20:00	275	13:39	117
28	08:20	277	02:00	98	--	---	--	---	--	---	--	---	20:34	272	14:12	112
29	09:05	276	02:30	92	--	---	--	---	--	---	--	---	21:04	265	14:55	113
30	09:48	272	03:09	88	--	---	--	---	--	---	--	---	21:32	259	15:27	118
31	10:28	264	03:44	96	--	---	--	---	--	---	--	---	22:05	246	15:59	125

最高潮位 1日 10:01 292cm
最低潮位 30日 03:09 88cm