

験 潮 記 録

令和4年04月(2022)

方 面：九州北岸  
 験潮所：厳原

緯 度 034 度 11 分 37 秒 N  
 経 度 129 度 17 分 49 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和4年04月01日  
 令和4年04月30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	159	118	91	82	92	119	157	198	231	248	241	213	172	127	91	74	79	105	145	188	225	247	245	219	161.1
2	179	135	100	82	84	105	140	179	213	237	242	224	189	146	105	78	74	92	126	166	204	234	246	235	159.0
3	204	163	122	93	85	98	127	164	201	229	242	234	207	167	124	91	77	84	109	145	184	218	239	238	160.2
4	216	180	141	109	93	98	120	150	182	209	226	227	209	177	139	103	82	80	97	126	160	193	217	227	156.7
5	220	196	162	130	107	102	115	140	168	195	214	220	210	186	155	124	100	93	100	120	148	178	204	220	158.6
6	221	205	181	155	133	124	128	144	167	191	209	216	212	198	175	148	125	111	110	122	143	168	192	209	166.1
7	216	209	193	173	152	138	137	146	162	179	194	203	203	196	180	159	140	126	121	126	138	154	172	189	166.9
8	200	201	194	183	169	156	149	152	160	172	184	191	192	188	179	167	155	143	134	132	138	147	159	170	167.3
9	179	185	185	182	176	169	162	160	162	166	172	176	178	180	178	174	169	163	156	151	151	153	157	161	168.5
10	167	174	181	186	189	188	185	180	174	170	170	171	173	175	178	179	180	178	174	169	162	155	151	150	173.3
11	152	156	166	177	188	196	199	195	188	178	169	161	159	161	167	176	185	192	193	189	179	165	153	144	174.5
12	140	142	152	168	186	202	212	211	202	187	170	156	148	148	156	167	184	199	209	212	204	187	167	148	177.4
13	136	133	141	158	181	204	223	232	227	209	186	160	142	135	140	154	175	198	218	229	226	208	181	153	181.2
14	128	115	118	136	161	189	216	234	236	222	196	164	135	118	117	129	151	181	210	230	236	224	198	165	175.4
15	130	102	94	106	134	171	207	235	245	235	208	172	134	107	96	102	124	158	194	224	242	241	222	189	169.7
16	148	110	87	89	112	148	189	224	244	245	227	193	150	110	84	78	96	130	169	209	239	251	242	214	166.2
17	173	129	96	84	96	127	168	208	240	255	248	219	175	128	92	76	82	106	144	186	225	252	260	244	167.2
18	207	161	119	92	89	108	142	184	224	251	257	239	202	156	111	83	72	87	117	157	200	237	257	258	167.1
19	233	192	148	112	95	101	126	163	201	234	251	248	222	182	135	96	77	79	99	131	170	208	239	252	166.4
20	244	217	179	142	115	107	119	145	176	208	231	240	229	201	162	123	96	86	93	115	145	178	210	233	166.4
21	238	227	205	174	144	126	124	139	161	187	210	222	222	211	191	162	131	110	102	110	129	154	182	208	169.5
22	223	226	216	197	172	150	139	140	151	168	185	199	208	210	201	181	158	136	120	118	128	143	161	180	171.3
23	196	207	213	211	201	187	174	166	162	166	175	185	195	203	205	200	190	174	157	144	139	141	148	160	179.1
24	172	185	198	208	212	207	198	184	170	162	162	165	171	180	189	195	197	193	183	169	154	145	143	147	178.7
25	153	161	174	189	203	212	215	207	192	174	158	149	149	157	172	186	200	208	208	198	181	164	149	140	179.1
26	141	150	166	186	205	220	228	226	213	193	172	153	143	144	154	172	194	214	225	225	213	191	165	143	184.8
27	132	132	142	161	185	208	228	238	232	211	183	154	130	120	127	147	175	203	224	233	228	208	180	149	180.4
28	122	110	115	134	162	191	216	232	235	221	193	157	123	104	104	119	147	182	213	232	236	224	199	167	172.4
29	135	113	110	124	147	177	209	237	248	242	219	185	145	111	93	97	121	156	193	224	241	238	219	189	173.9
30	153	121	105	107	126	155	186	214	233	236	221	191	153	116	92	89	105	134	170	206	234	247	239	212	168.5

\*：欠測データを補間した値

170.2

潮高の基準面：錘測基点下 788.9cm

25 日	h m	cm
	11:25	790.1
	11:28	789.6
	11:31	789.6
	11:33	789.5
	11:37	789.5
	平均	789.7

験潮記録

令和4年04月(2022)  
 方面:九州北岸  
 験潮所: 巖原

緯度 034度 11分 37秒 N  
 経度 129度 17分 49秒 E  
 使用時 135度 E

自 令和4年04月01日  
 至 令和4年04月30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	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮		
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm
1	09:17	248	02:56	82	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	249	15:18	73	--	—	--	—	--	—	--	—
2	09:42	243	03:24	80	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	246	15:40	73	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:11	243	03:51	84	--	—	--	—	--	—	--	—	22:29	242	16:11	76	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:32	229	04:20	92	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	227	16:38	78	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:50	220	04:45	101	--	—	--	—	--	—	--	—	23:34	223	16:59	93	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:08	217	05:14	123	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	216	17:35	109	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:32	204	05:37	135	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	121	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:38	202	06:12	149	11:40	192	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	132	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:38	186	07:02	160	--	—	--	—	--	—	--	—	13:14	180	19:32	151	--	—	--	—	--	—	--	—
10	04:18	189	09:43	169	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	180	22:49	150	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:54	199	11:58	159	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	193	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:29	213	00:15	140	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	212	12:25	147	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:08	232	00:47	133	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	230	13:06	135	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:38	238	01:21	114	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	236	13:33	115	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:01	245	01:52	94	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	244	14:10	96	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:37	247	02:27	84	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	251	14:43	77	--	—	--	—	--	—	--	—
17	09:15	255	02:57	84	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	260	15:15	75	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:46	258	03:37	87	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	261	15:56	72	--	—	--	—	--	—	--	—
19	10:21	253	04:17	94	--	—	--	—	--	—	--	—	23:10	253	16:27	75	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:58	240	04:51	106	--	—	--	—	--	—	--	—	23:47	239	17:02	86	--	—	--	—	--	—	--	—
21	11:34	223	05:35	123	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	102	--	—	--	—	--	—	--	—
22	00:43	226	06:31	138	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	211	18:38	117	--	—	--	—	--	—	--	—
23	02:22	213	08:04	162	--	—	--	—	--	—	--	—	13:44	205	20:17	139	--	—	--	—	--	—	--	—
24	03:52	212	09:40	161	--	—	--	—	--	—	--	—	15:50	197	21:43	142	--	—	--	—	--	—	--	—
25	05:48	215	11:31	148	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	210	23:22	140	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:24	228	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	226	12:22	142	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:13	239	00:29	130	--	—	--	—	--	—	--	—	19:13	234	13:08	120	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:40	236	01:14	110	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	237	13:30	102	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:08	249	01:39	109	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	242	14:22	92	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:38	237	02:23	103	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	247	14:39	87	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 18日 22:33 261cm  
 最低潮位 18日 15:56 72cm