

験 潮 記 録

令和4年02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02月01日
令和4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	154	114	87	81	96	123	154	191	229	255	259	241	205	160	121	100	103	126	160	195	227	247	246	223	170.7
2	185	140	101	77	74	92	123	162	203	239	258	254	225	182	138	105	93	105	135	171	209	239	253	243	166.9
3	214	171	125	88	71	76	98	133	176	218	247	257	243	209	165	124	97	93	111	144	183	219	243	248	164.7
4	234	200	156	114	85	77	90	120	157	196	228	246	246	225	188	146	110	94	99	123	158	193	221	237	164.3
5	235	214	180	142	110	94	95	112	141	174	207	231	240	232	206	170	131	104	97	109	137	171	202	223	164.9
6	230	221	197	166	135	111	102	108	129	158	188	213	226	225	208	180	148	122	109	113	129	154	179	199	164.6
7	211	213	202	181	157	136	123	123	136	157	180	199	211	213	205	189	168	149	134	127	129	142	161	178	167.7
8	192	201	198	188	173	160	151	145	147	154	164	179	195	205	208	199	179	156	139	131	132	142	154	166	169.1
9	178	188	192	190	183	174	162	153	150	157	169	181	190	194	193	187	180	174	166	157	151	150	151	153	171.8
10	159	169	178	185	189	188	183	176	171	169	170	174	179	182	185	186	186	186	183	176	166	158	152	150	175.0
11	152	160	169	178	186	193	195	193	188	181	175	171	169	170	174	180	185	188	190	188	179	168	157	147	176.5
12	141	142	149	160	173	187	198	202	200	192	181	170	163	160	165	172	181	191	199	203	199	188	171	152	176.6
13	137	132	137	149	168	189	206	218	221	213	198	180	163	152	153	162	175	192	207	215	214	206	187	160	180.6
14	137	121	117	127	148	175	199	217	226	224	210	190	166	148	140	143	158	179	201	216	222	220	206	180	177.9
15	150	126	113	114	131	158	187	213	233	238	228	206	176	149	133	131	141	163	190	214	230	234	223	196	178.2
16	162	131	109	102	112	136	168	202	230	246	244	226	194	159	132	119	123	144	173	204	229	243	239	217	176.8
17	183	146	113	92	92	110	141	178	215	242	251	241	211	172	137	113	107	122	149	183	215	238	245	233	172.0
18	205	167	127	98	86	95	122	160	200	233	252	251	228	191	149	115	100	107	132	167	202	232	250	249	171.6
19	227	189	147	110	89	89	110	146	185	220	245	253	242	213	172	130	100	93	109	142	180	217	244	253	171.0
20	242	211	170	127	94	82	91	119	159	200	234	252	246	219	179	135	100	84	92	118	154	191	220	234	164.7
21	232	215	185	148	113	92	89	107	138	174	207	230	237	225	197	160	124	97	91	105	130	162	192	213	161.0
22	224	221	202	173	143	118	106	111	130	156	184	208	222	221	206	179	145	114	96	97	113	139	165	187	160.8
23	203	209	204	189	168	145	125	117	123	141	165	188	204	210	205	188	163	138	118	106	108	122	141	158	159.9
24	172	184	190	190	182	167	149	134	127	132	147	166	181	191	195	189	176	159	142	127	118	119	125	137	158.3
25	151	164	176	185	190	189	180	167	154	147	147	155	164	172	178	183	184	182	174	159	144	133	127	127	163.8
26	132	141	153	168	183	195	199	195	184	169	156	149	148	153	162	171	180	189	194	189	176	157	139	127	167.0
27	122	123	130	146	167	190	209	219	216	202	181	160	143	136	141	155	174	194	208	213	206	186	159	133	171.4
28	113	105	109	124	146	173	201	225	235	226	203	172	143	125	123	135	155	179	204	223	228	217	190	154	171.2

*：欠測データを補間した値

169.3

潮高の基準面：錘測基点下 788.9cm

16 日	h m	cm
	13:42	789.5
	13:45	789.6
	13:47	789.4
	13:50	789.5
	13:55	789.5
	平均	789.5

驗潮記錄

令和4年02月(2022)
 方面：九州北岸
 驗潮所：巖原

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

自 令和4年02月01日
 至 令和4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	09:40	261	02:45	80	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	250	15:25	98	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:23	260	03:38	72	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	253	15:57	93	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:58	257	04:18	70	--	—	--	—	--	—	--	—	22:48	249	16:41	91	--	—	--	—	--	—	--	—
4	11:29	249	04:51	76	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	239	17:20	93	--	—	--	—	--	—	--	—
5	--	—	05:30	92	--	—	--	—	--	—	--	—	12:04	240	17:50	96	--	—	--	—	--	—	--	—
6	00:00	230	06:11	101	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	228	18:19	109	--	—	--	—	--	—	--	—
7	00:40	214	06:32	121	--	—	--	—	--	—	--	—	12:45	213	19:18	126	--	—	--	—	--	—	--	—
8	01:17	201	07:21	145	--	—	--	—	--	—	--	—	13:48	208	19:25	130	--	—	--	—	--	—	--	—
9	02:08	192	07:44	150	--	—	--	—	--	—	--	—	13:16	194	20:51	150	--	—	--	—	--	—	--	—
10	04:21	189	09:33	169	--	—	--	—	--	—	--	—	16:09	186	23:10	150	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:52	195	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	190	12:14	169	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:10	202	00:19	141	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	203	12:48	160	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:44	221	01:01	132	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	216	13:25	151	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:18	227	01:47	117	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	222	14:13	140	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:50	239	02:29	111	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	234	14:43	130	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:26	248	02:56	102	--	—	--	—	--	—	--	—	21:21	244	15:17	118	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:01	251	03:33	89	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	245	15:43	106	--	—	--	—	--	—	--	—
18	10:28	255	04:07	86	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	253	16:14	99	--	—	--	—	--	—	--	—
19	10:55	253	04:31	86	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	253	16:44	92	--	—	--	—	--	—	--	—
20	11:19	253	05:06	81	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	235	17:12	84	--	—	--	—	--	—	--	—
21	11:54	237	05:36	87	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	90	--	—	--	—	--	—	--	—
22	00:20	225	06:15	106	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	224	18:30	94	--	—	--	—	--	—	--	—
23	01:04	209	07:04	117	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	210	19:25	105	--	—	--	—	--	—	--	—
24	02:25	191	08:08	127	--	—	--	—	--	—	--	—	13:55	195	20:29	117	--	—	--	—	--	—	--	—
25	04:24	191	09:28	146	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	184	22:39	126	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:07	199	11:40	148	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	194	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:22	219	00:21	122	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	213	13:09	136	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:02	235	01:08	105	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	228	13:38	122	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 01日 09:40 261cm 03日 04:18 70cm