

験 潮 記 録

令和4年06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06月01日
 令和4年06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	225	193	163	146	147	163	186	211	233	245	245	232	208	178	148	127	120	130	152	182	215	243	257	255	191.8
2	237	209	179	157	149	155	174	196	217	233	240	236	220	195	165	138	124	125	142	168	199	228	249	255	191.3
3	247	227	199	170	154	154	167	189	211	228	239	239	228	207	180	154	135	129	137	155	180	207	229	242	192.0
4	243	231	210	185	164	154	158	173	191	209	221	228	226	214	194	171	150	137	136	147	165	188	212	230	189.0
5	239	237	222	202	181	167	164	172	187	204	220	230	231	223	210	195	179	166	161	166	177	194	212	227	198.6
6	240	246	245	234	214	194	179	176	185	199	213	224	230	230	225	214	200	186	173	165	167	177	190	205	204.6
7	220	230	232	228	219	205	190	180	177	182	191	201	211	217	219	216	209	197	182	170	165	166	172	184	198.5
8	199	212	222	227	224	214	199	184	174	169	169	176	186	198	208	213	214	210	199	184	171	162	159	165	193.3
9	179	194	210	222	228	225	214	198	179	164	155	156	165	177	192	206	216	220	216	202	185	168	156	152	190.8
10	160	172	190	209	225	231	227	213	192	170	152	143	145	156	172	192	211	226	232	227	212	189	166	151	190.1
11	150	160	176	197	218	235	242	236	216	186	157	136	129	135	151	173	199	224	242	247	239	218	189	162	192.4
12	145	143	155	178	206	229	244	247	234	208	175	144	123	117	126	146	174	206	236	256	260	248	221	187	192.0
13	156	139	140	159	187	217	242	258	259	243	212	174	138	115	111	125	153	187	222	254	275	277	260	227	197.1
14	187	154	140	147	168	198	229	256	271	266	243	206	163	126	106	107	125	156	194	232	264	279	277	256	197.9
15	220	179	149	137	146	170	201	231	253	262	254	230	192	149	115	99	101	124	154	191	229	261	277	273	191.5
16	248	209	168	141	134	145	171	203	234	256	262	250	222	182	141	111	100	107	129	162	201	237	265	277	189.8
17	267	239	200	164	143	140	156	182	211	235	252	255	243	216	177	140	115	108	118	143	175	209	240	261	191.2
18	266	254	228	197	168	152	150	163	184	208	231	247	250	237	211	175	143	123	120	133	155	182	211	236	192.7
19	251	253	242	219	190	165	152	153	166	185	207	226	237	238	226	204	175	148	134	133	145	165	189	212	192.3
20	231	242	243	234	214	190	169	158	160	171	188	206	222	231	231	221	203	181	160	150	151	161	177	195	195.4
21	214	229	238	238	229	212	191	173	162	162	171	187	204	218	227	227	219	204	185	168	160	160	169	182	197.0
22	196	209	220	227	227	219	204	185	169	157	155	162	176	191	205	216	220	215	203	188	173	164	163	169	192.2
23	181	193	204	215	224	226	219	203	182	164	153	151	159	171	186	202	214	220	217	206	191	176	167	165	191.2
24	171	180	193	208	221	222	214	201	187	173	162	155	151	155	168	186	205	220	228	227	218	202	184	170	191.7
25	165	172	184	199	213	222	225	223	214	195	171	151	144	144	153	171	193	215	232	237	232	216	196	178	193.5
26	167	165	170	182	199	216	227	231	223	206	185	163	143	132	133	144	165	192	218	235	239	232	216	192	190.6
27	170	158	156	167	185	203	219	231	233	224	204	176	149	131	126	133	151	177	207	232	248	247	232	208	190.3
28	181	161	154	160	175	195	213	229	236	232	216	192	162	138	124	123	136	161	192	222	244	253	245	224	190.3
29	197	171	155	155	166	183	202	221	236	240	232	211	180	149	127	120	129	150	179	210	237	253	254	241	191.6
30	217	188	164	151	153	167	190	214	233	242	240	225	199	168	140	122	120	134	159	189	220	244	255	249	191.0

*：欠測データを補間した値

193.1

潮高の基準面：錘測基点下 788.9cm

30 日	h m	cm
	15:30	790.1
	15:33	789.7
	15:35	789.5
	15:38	789.4
	15:40	790.0
	平均	789.7

験潮記録

令和4年06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06月01日
 至 令和4年06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	09:27	247	03:27	144	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	258	15:52	120	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:10	241	04:01	149	--	—	--	—	--	—	--	—	22:55	255	16:29	122	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:30	240	04:32	151	--	—	--	—	--	—	--	—	23:34	245	16:53	129	--	—	--	—	--	—	--	—
4	11:18	228	05:16	154	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	135	--	—	--	—	--	—	--	—
5	00:21	240	05:42	163	11:37	232	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	161	--	—	--	—	--	—	--	—
6	01:17	247	06:44	176	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	231	19:22	165	--	—	--	—	--	—	--	—
7	01:45	232	07:49	177	--	—	--	—	--	—	--	—	14:01	219	20:21	165	--	—	--	—	--	—	--	—
8	03:11	227	09:27	168	--	—	--	—	--	—	--	—	15:48	214	21:49	159	--	—	--	—	--	—	--	—
9	04:13	228	10:25	154	--	—	--	—	--	—	--	—	17:03	220	22:48	152	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:10	231	11:21	142	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	232	23:36	148	--	—	--	—	--	—	--	—
11	06:07	242	11:58	129	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	247	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:40	247	00:38	142	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	261	12:52	117	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:33	261	01:27	137	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	279	13:41	110	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:17	272	02:09	140	--	—	--	—	--	—	--	—	21:23	281	14:29	104	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:06	262	03:03	137	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	278	15:28	97	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:52	262	03:49	133	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	277	16:05	100	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:45	256	04:37	138	--	—	--	—	--	—	--	—	23:47	267	16:54	107	--	—	--	—	--	—	--	—
18	11:39	251	05:36	149	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	119	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:39	254	06:28	151	--	—	--	—	--	—	--	—	12:31	239	18:34	131	--	—	--	—	--	—	--	—
20	01:37	244	07:22	157	--	—	--	—	--	—	--	—	13:32	233	19:28	149	--	—	--	—	--	—	--	—
21	02:32	239	08:35	161	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	228	20:29	159	--	—	--	—	--	—	--	—
22	03:31	228	09:46	154	--	—	--	—	--	—	--	—	16:02	220	21:39	162	--	—	--	—	--	—	--	—
23	04:45	226	10:39	151	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	220	22:41	165	--	—	--	—	--	—	--	—
24	04:33	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	229	12:10	151	--	—	23:50	165	--	—	--	—
25	06:16	225	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	237	12:31	143	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:56	231	00:50	164	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	240	13:24	131	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:39	234	01:41	155	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	250	13:57	126	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:12	237	01:59	154	--	—	--	—	--	—	--	—	21:02	253	14:33	122	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:55	240	02:33	153	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	256	14:55	120	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:20	243	03:25	150	--	—	--	—	--	—	--	—	22:14	255	15:35	118	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 14日 21:23 281cm
 最低潮位 15日 15:28 97cm