

驗潮記録

令和6年03月(2024)  
 方面：九州北岸  
 驗潮所：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6年03月01日  
 至 令和6年03月31日  
 観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	226	216	197	171	144	125	119	130	154	182	209	227	231	219	195	164	135	117	115	126	144	167	189	205	171.2
2	216	215	202	181	157	137	128	134	150	172	194	209	214	210	196	174	150	131	121	121	133	152	171	186	168.8
3	195	198	196	188	178	167	156	152	156	168	183	196	204	206	202	191	175	160	147	141	143	151	161	172	174.4
4	182	192	197	197	193	186	177	170	169	173	179	186	190	193	194	193	188	178	166	155	150	152	157	161	178.2
5	166	173	181	191	200	204	204	199	192	186	182	182	183	187	192	196	197	197	192	181	169	162	157	152	184.4
6	149	152	161	173	190	206	215	215	207	194	181	172	166	165	171	180	193	204	209	204	191	173	155	140	182.0
7	131	130	139	153	173	195	213	223	223	212	192	169	149	139	143	159	180	200	216	222	215	196	169	142	178.4
8	122	114	117	128	150	176	203	227	239	234	213	184	151	127	119	130	153	182	211	233	240	230	204	167	177.4
9	130	103	92	98	118	149	185	222	249	256	240	206	163	124	101	100	119	151	190	227	252	256	235	196	173.5
10	149	107	81	76	91	121	159	202	240	263	261	233	186	134	94	76	83	112	155	201	240	263	260	229	167.3
11	181	130	89	68	70	93	130	176	223	260	274	258	217	163	111	77	69	89	128	176	223	261	278	265	167.0
12	228	179	128	91	79	92	122	163	207	248	275	277	250	203	148	102	79	81	108	147	190	234	265	272	173.7
13	249	206	156	113	88	86	103	136	178	221	254	264	249	214	168	122	89	76	87	116	155	199	236	257	167.6
14	255	229	188	144	113	101	108	133	166	199	228	246	246	226	191	151	115	93	91	107	135	169	204	230	169.5
15	241	231	205	172	142	123	119	131	153	178	201	218	224	215	194	165	134	112	103	110	126	149	175	199	167.5
16	215	219	211	193	171	152	142	144	157	174	189	200	206	205	197	182	162	141	127	123	128	140	157	172	171.1
17	186	195	197	190	179	167	158	156	162	170	178	185	189	193	194	188	178	166	157	152	152	154	158	163	173.6
18	167	174	183	189	190	189	186	181	176	174	175	177	179	181	182	183	183	179	173	166	160	155	153	151	175.3
19	151	155	163	176	187	193	195	193	187	180	174	171	169	169	171	176	182	187	188	186	180	171	161	152	175.6
20	146	145	148	158	172	188	203	210	207	198	183	166	152	147	150	160	175	190	200	203	196	181	162	142	174.2
21	128	125	132	146	166	188	206	216	215	203	184	163	146	138	141	152	168	186	201	210	212	202	182	157	173.6
22	134	121	119	129	149	175	202	222	229	220	200	175	151	135	131	139	155	177	201	220	229	225	208	180	176.1
23	149	124	114	120	141	170	201	227	242	239	222	194	163	137	126	128	142	167	195	222	241	243	227	197	180.4
24	160	128	109	108	123	152	187	219	240	244	232	204	167	133	111	106	119	145	177	208	231	241	234	210	174.5
25	175	138	111	101	108	132	168	205	235	249	244	220	182	143	115	103	110	133	167	203	232	249	249	230	175.1
26	198	163	131	109	109	130	166	205	235	248	242	223	192	155	123	102	97	112	144	180	211	236	248	236	174.9
27	207	170	133	106	99	114	141	175	209	235	247	241	214	172	131	101	91	102	128	162	197	229	247	245	170.6
28	224	192	157	127	109	110	131	165	203	232	250	249	228	195	159	128	112	113	132	163	197	224	243	249	178.9
29	237	213	182	151	129	123	135	160	192	222	242	249	237	210	175	140	117	110	119	141	170	200	227	243	180.2
30	242	226	200	172	146	134	138	156	180	205	225	238	236	219	192	160	132	117	120	135	158	184	209	226	181.2
31	229	220	205	185	165	152	150	158	173	190	206	218	221	214	198	177	153	134	127	132	147	168	187	203	179.5

\*: 欠測データを補間した値

174.7  
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 788.9cm

日	h	m	cm
15	13:38		788.1
	13:40		788.9
	13:43		789.0
	13:45		788.9
	13:47		788.8
	平均		788.7

驗潮記錄

令和6年03月(2024)  
 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6年03月01日  
 至 令和6年03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		午前 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮			
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	
1	11:43	231	05:51	119	--	---	--	---	--	---	--	---	17:36	114	--	---	--	---	--	---	--	---
2	00:27	217	06:07	128	--	---	--	---	--	---	--	---	12:03	214	18:27	119	--	---	--	---	--	---
3	01:00	198	06:59	152	--	---	--	---	--	---	--	---	12:55	206	19:16	140	--	---	--	---	--	---
4	02:27	198	07:42	168	--	---	--	---	--	---	--	---	14:05	194	20:11	149	--	---	--	---	--	---
5	05:27	204	10:26	182	--	---	--	---	--	---	--	---	16:22	197	--	---	--	---	--	---	--	---
6	06:30	216	00:02	149	--	---	--	---	--	---	--	---	18:00	209	12:31	165	--	---	--	---	--	---
7	07:28	224	00:31	129	--	---	--	---	--	---	--	---	19:01	222	13:12	139	--	---	--	---	--	---
8	08:13	239	01:12	114	--	---	--	---	--	---	--	---	19:57	240	13:53	119	--	---	--	---	--	---
9	08:48	256	02:10	92	--	---	--	---	--	---	--	---	20:40	257	14:33	98	--	---	--	---	--	---
10	09:26	265	02:45	75	--	---	--	---	--	---	--	---	21:23	265	15:13	76	--	---	--	---	--	---
11	09:59	274	03:23	66	--	---	--	---	--	---	--	---	22:04	278	15:46	68	--	---	--	---	--	---
12	10:34	280	03:57	79	--	---	--	---	--	---	--	---	22:43	273	16:24	77	--	---	--	---	--	---
13	10:53	265	04:38	84	--	---	--	---	--	---	--	---	23:25	259	17:02	76	--	---	--	---	--	---
14	11:30	249	05:07	101	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:36	90	--	---	--	---	--	---
15	00:01	241	05:44	118	11:55	224	--	---	--	---	--	---	--	---	18:01	103	--	---	--	---	--	---
16	00:48	220	06:19	141	--	---	--	---	--	---	--	---	12:26	206	18:55	123	--	---	--	---	--	---
17	01:41	197	06:44	156	--	---	--	---	--	---	--	---	13:35	194	19:34	152	--	---	--	---	--	---
18	03:53	190	09:04	174	--	---	--	---	--	---	--	---	15:29	184	23:36	151	--	---	--	---	--	---
19	05:50	195	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:51	188	12:09	169	--	---	--	---	--	---
20	07:13	210	00:50	144	--	---	--	---	--	---	--	---	18:49	203	13:06	147	--	---	--	---	--	---
21	07:26	217	00:48	125	--	---	--	---	--	---	--	---	19:37	212	13:14	138	--	---	--	---	--	---
22	07:57	229	01:37	118	--	---	--	---	--	---	--	---	20:13	229	13:52	131	--	---	--	---	--	---
23	08:21	243	02:09	113	--	---	--	---	--	---	--	---	20:37	244	14:20	125	--	---	--	---	--	---
24	08:46	245	02:35	107	--	---	--	---	--	---	--	---	21:06	241	14:44	105	--	---	--	---	--	---
25	09:15	249	03:05	100	--	---	--	---	--	---	--	---	21:30	251	15:08	103	--	---	--	---	--	---
26	09:10	248	03:32	106	--	---	--	---	--	---	--	---	22:01	248	15:47	96	--	---	--	---	--	---
27	10:13	247	03:47	99	--	---	--	---	--	---	--	---	22:24	248	15:59	91	--	---	--	---	--	---
28	10:30	252	04:27	107	--	---	--	---	--	---	--	---	22:48	249	16:25	111	--	---	--	---	--	---
29	10:53	249	04:49	123	--	---	--	---	--	---	--	---	23:29	245	16:55	110	--	---	--	---	--	---
30	11:25	239	05:13	133	--	---	--	---	--	---	--	---	23:45	229	17:19	116	--	---	--	---	--	---
31	11:46	221	05:39	149	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:07	127	--	---	--	---	--	---

最高潮位 12日 10:34 280cm  
 最低潮位 11日 03:23 66cm