

験 潮 記 録

令和1年06月(2019)
 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1年06月01日
 令和1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	136	126	132	149	174	200	220	231	230	213	185	154	126	110	110	124	150	182	213	236	244	234	212	180	178.0
2	149	128	124	135	156	184	212	234	243	234	209	174	138	111	100	106	127	159	196	230	251	253	236	206	179.0
3	169	138	121	122	137	164	196	225	243	244	226	195	156	121	99	94	106	133	170	210	242	259	255	232	177.4
4	197	159	129	118	126	148	179	211	236	249	242	219	183	142	109	92	94	112	145	186	227	256	265	254	178.3
5	225	186	148	125	122	135	161	192	223	243	249	238	211	172	132	103	92	99	122	158	199	235	257	261	178.7
6	245	214	176	142	125	126	143	170	201	227	244	245	228	198	161	127	105	100	112	140	176	213	244	263	180.2
7	266	250	217	179	151	139	146	166	191	215	235	244	241	223	195	163	134	118	117	131	155	186	218	243	188.5
8	256	251	230	199	167	145	139	146	164	186	207	223	231	228	213	189	161	136	121	121	134	157	186	214	183.5
9	235	243	239	224	198	171	152	145	153	169	186	203	217	225	223	211	191	167	145	134	135	145	163	185	185.8
10	207	224	233	231	218	197	172	155	149	152	163	177	192	206	216	218	211	195	174	155	143	141	147	161	184.9
11	179	198	217	228	228	217	197	175	157	148	148	156	168	182	197	211	218	216	204	184	164	148	142	146	184.5
12	159	176	196	215	226	227	218	198	174	152	139	137	143	156	174	195	212	223	223	211	190	166	147	138	183.1
13	141	153	171	194	216	229	230	219	196	168	143	129	128	135	150	171	196	219	233	234	220	195	167	145	182.6
14	135	138	154	178	203	224	237	237	223	197	167	140	125	123	134	156	184	213	236	248	247	230	203	174	187.8
15	151	142	148	166	193	222	244	253	247	228	199	166	139	124	123	138	162	195	227	251	262	257	237	204	194.9
16	169	143	136	148	172	199	224	242	248	241	220	187	151	125	114	119	138	167	200	232	255	262	251	225	190.3
17	190	159	139	136	150	176	206	233	250	252	238	209	171	134	112	108	119	143	176	211	241	259	259	242	188.0
18	211	174	144	132	137	155	182	212	237	248	243	221	189	152	121	107	110	127	155	189	222	248	261	256	184.7
19	233	198	162	139	134	147	171	201	229	248	251	238	213	179	146	123	115	123	146	179	211	239	256	258	189.1
20	247	223	191	161	144	144	159	184	211	234	246	245	229	202	170	140	124	124	137	161	190	220	244	255	191.0
21	252	235	207	177	154	148	157	176	199	222	238	244	237	219	192	162	139	130	137	155	179	205	228	244	193.2
22	249	242	223	196	170	156	156	167	186	206	223	233	235	226	207	181	156	139	136	146	165	189	211	229	192.8
23	239	238	227	209	187	168	160	162	174	190	207	220	228	226	215	197	175	156	146	148	160	177	197	214	192.5
24	226	231	227	215	197	178	164	158	162	172	186	200	211	216	212	201	185	168	154	148	152	163	177	191	187.3
25	202	210	214	212	203	190	175	163	157	159	166	177	189	199	205	205	197	183	168	156	153	157	165	175	182.5
26	185	196	207	212	210	200	186	172	162	156	157	162	173	185	197	206	208	202	191	177	165	159	161	169	183.3
27	181	194	205	215	218	216	209	197	182	168	160	159	166	178	193	207	218	222	217	205	190	175	167	167	192.0
28	173	184	197	210	221	227	224	214	196	176	159	150	150	159	177	197	217	230	233	226	211	192	175	166	194.3
29	164	171	184	200	216	229	235	231	216	194	170	152	143	145	158	181	207	230	247	252	245	225	198	174	198.6
30	161	159	168	187	210	230	243	247	238	217	188	162	142	132	134	153	182	213	239	255	255	242	218	189	198.5

*：欠測データを補間した値

186.8

潮高の基準面：錘測基点下 788.9cm

18日	h m	cm
	14:30	788.5
	14:40	788.3
	14:45	788.8
	14:50	788.0
	14:55	788.1
	平均	788.3

驗潮記錄

令和1年06月(2019)
 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1年06月01日
 至 令和1年06月30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	07:25	232	01:11	126	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	244	13:35	108	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:01	243	01:46	124	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	255	14:08	100	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:34	246	02:28	119	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	260	14:48	93	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:11	249	03:04	118	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	265	15:25	91	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:52	250	03:41	121	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	262	16:07	92	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:33	247	04:27	123	--	—	--	—	--	—	--	—	23:40	267	16:50	99	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:15	245	05:09	139	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	116	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:12	256	05:58	139	--	—	--	—	--	—	--	—	12:13	231	18:32	119	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:11	243	06:57	145	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	225	19:27	133	--	—	--	—	--	—	--	—
10	02:24	233	08:07	149	--	—	--	—	--	—	--	—	14:45	218	20:47	140	--	—	--	—	--	—	--	—
11	03:31	229	09:28	147	--	—	--	—	--	—	--	—	16:17	218	22:07	142	--	—	--	—	--	—	--	—
12	04:35	228	10:49	136	--	—	--	—	--	—	--	—	17:33	224	23:14	138	--	—	--	—	--	—	--	—
13	05:38	231	11:41	127	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	06:33	239	00:15	135	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	250	12:40	122	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:05	253	01:06	142	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	263	13:32	122	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:59	248	01:51	135	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	262	14:12	114	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:39	253	02:40	135	--	—	--	—	--	—	--	—	21:33	261	14:47	107	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:11	249	03:10	131	--	—	--	—	--	—	--	—	22:15	261	15:19	106	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:42	252	03:46	133	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	259	16:01	115	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:23	247	04:30	141	--	—	--	—	--	—	--	—	23:19	256	16:31	122	--	—	--	—	--	—	--	—
21	11:00	244	04:55	148	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	250	17:03	130	--	—	--	—	--	—	--	—
22	11:41	235	05:30	154	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	135	--	—	--	—	--	—	--	—
23	00:27	240	06:16	159	--	—	--	—	--	—	--	—	12:22	229	18:22	145	--	—	--	—	--	—	--	—
24	01:03	231	07:09	158	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	216	19:03	148	--	—	--	—	--	—	--	—
25	02:13	214	08:12	157	--	—	--	—	--	—	--	—	14:30	205	19:58	153	--	—	--	—	--	—	--	—
26	03:16	212	09:30	156	--	—	--	—	--	—	--	—	15:45	208	21:14	159	--	—	--	—	--	—	--	—
27	04:04	218	10:38	159	--	—	--	—	--	—	--	—	16:57	222	22:31	166	--	—	--	—	--	—	--	—
28	05:12	227	11:31	149	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	233	23:42	164	--	—	--	—	--	—	--	—
29	06:09	235	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	252	12:24	143	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:52	247	00:41	159	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	257	13:20	131	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 06日 23:40 267cm 04日 15:25 91cm