

験 潮 記 録

令和2年11月(2020)
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2年11月01日
令和2年11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	178	143	118	114	125	152	183	217	245	258	255	236	205	169	143	133	139	161	191	221	243	253	249	228	190.0
2	197	162	129	114	118	138	171	206	239	260	265	252	224	188	155	137	138	154	182	211	237	253	254	238	192.6
3	210	176	143	120	116	127	153	186	220	247	258	253	234	204	173	148	139	146	167	195	221	240	244	238	189.9
4	217	188	156	128	116	118	135	163	194	224	244	248	241	218	189	159	142	142	156	180	205	224	234	233	185.6
5	220	199	171	144	126	122	129	149	176	204	226	238	236	223	201	176	156	148	154	169	190	209	222	224	183.8
6	219	206	185	160	140	130	130	141	163	188	211	227	231	227	214	194	174	161	160	169	184	200	213	220	185.3
7	220	216	203	185	166	150	144	147	159	176	193	209	220	223	222	213	199	185	175	174	180	190	200	207	189.8
8	211	210	206	197	186	171	158	152	154	162	173	187	199	208	213	213	208	200	188	178	174	174	177	183	186.8
9	191	197	200	200	198	189	174	160	151	149	151	161	173	186	198	208	213	213	205	190	176	166	164	164	182.4
10	170	180	191	200	206	205	197	183	167	152	145	146	152	164	181	199	214	221	219	209	190	169	152	145	181.5
11	146	155	170	189	207	219	220	212	193	167	143	130	129	137	155	178	203	224	231	228	210	183	154	130	179.7
12	122	125	140	165	193	218	231	232	218	190	156	127	112	111	125	152	184	215	236	240	230	202	164	128	175.7
13	104	100	108	131	164	199	228	243	242	222	185	145	112	99	102	124	160	199	234	251	250	231	192	148	173.9
14	109	88	87	101	134	175	215	247	260	255	228	185	139	106	96	104	133	174	216	250	262	256	225	178	176.0
15	129	92	78	83	106	141	184	225	257	266	255	220	172	125	96	93	109	145	187	226	252	258	244	207	172.9
16	158	111	80	75	86	117	156	199	239	265	269	253	216	168	127	107	109	132	166	206	241	258	258	238	176.4
17	198	151	109	86	84	98	128	168	210	245	263	262	242	205	161	127	115	123	148	180	213	239	249	243	177.0
18	221	184	141	105	91	96	116	145	179	216	244	256	252	229	196	164	142	137	146	166	192	218	238	244	179.9
19	238	216	182	145	119	111	118	141	170	199	224	242	247	241	224	196	169	152	151	163	184	205	223	234	187.3
20	235	225	205	179	154	139	134	142	159	182	204	221	233	236	229	214	192	173	162	163	173	188	204	216	190.1
21	222	222	210	192	170	153	144	143	151	166	181	193	205	212	214	211	203	189	177	170	168	173	180	187	184.8
22	193	197	198	194	185	172	159	151	151	155	162	168	177	188	200	207	208	202	189	174	163	157	156	161	177.8
23	170	182	191	195	194	186	172	157	147	144	147	154	163	174	184	192	196	196	189	178	167	157	150	148	172.2
24	151	159	173	186	194	196	189	176	161	151	146	147	153	162	173	184	195	202	202	196	183	166	151	142	172.4
25	141	147	159	174	190	200	205	200	186	168	150	140	139	146	158	175	191	203	209	206	196	178	159	141	173.4
26	130	129	141	161	183	203	214	215	204	186	166	147	137	139	151	169	189	207	219	223	215	196	171	146	176.7
27	126	121	131	150	174	197	216	224	222	208	184	159	140	132	137	152	173	194	213	224	222	206	180	150	176.5
28	124	109	109	122	146	175	203	221	226	218	197	169	142	123	120	133	157	186	210	227	230	217	192	160	171.5
29	130	110	102	111	133	162	194	217	230	229	212	184	154	131	121	124	141	166	191	213	225	223	207	177	170.3
30	142	112	97	96	110	139	172	202	223	230	223	200	170	141	119	114	124	147	176	204	222	225	213	186	166.1

*：欠測データを補間した値

179.9

潮高の基準面：錘測基点下 788.9cm

30 日	h m	cm
	11:32	787.6
	11:33	787.9
	11:33	788.4
	11:34	788.9
	11:34	787.5
	平均	788.1

驗潮記錄

令和2年11月(2020)
 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2年11月01日
 至 令和2年11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	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
1	09:21	259	02:44	113	--	—	--	—	--	—	--	—	21:17	253	15:10	133	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	09:47	265	03:19	113	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	255	15:31	135	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	10:16	258	03:44	115	--	—	--	—	--	—	--	—	21:53	244	16:06	139	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	10:50	248	04:24	115	--	—	--	—	--	—	--	—	22:23	235	16:30	140	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	11:26	239	04:52	122	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	225	17:00	148	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	11:56	231	05:27	129	--	—	--	—	--	—	--	—	23:32	220	17:34	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	--	—	06:17	144	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	223	18:38	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	00:23	211	07:19	152	--	—	--	—	--	—	--	—	14:25	214	20:40	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	02:21	200	08:54	149	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	214	22:41	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	04:27	206	10:25	145	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	222	23:26	145	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	05:36	221	11:37	128	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	232	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	06:32	233	00:18	121	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	240	12:33	109	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	07:28	244	00:44	100	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	253	13:21	98	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	08:18	261	01:32	85	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	262	14:05	96	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	09:01	266	02:19	78	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	258	14:36	92	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	09:42	270	02:44	74	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	260	15:27	105	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	10:30	265	03:36	82	--	—	--	—	--	—	--	—	22:14	249	16:06	115	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	11:20	257	04:14	90	--	—	--	—	--	—	--	—	23:03	244	16:47	137	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	11:55	247	04:58	111	--	—	--	—	--	—	--	—	23:35	236	17:35	149	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	--	—	05:53	134	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	236	18:25	161	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	00:32	223	06:39	142	--	—	--	—	--	—	--	—	13:53	214	19:48	168	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	01:38	198	07:35	150	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	209	21:41	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	03:17	195	08:57	144	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	196	22:49	148	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	04:44	196	10:17	146	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	203	23:38	140	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	06:06	205	11:37	138	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	209	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	06:32	216	00:33	128	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	223	12:22	137	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	07:21	224	00:46	121	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	225	13:04	132	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	07:52	227	01:34	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	230	13:39	119	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	08:26	232	02:00	102	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	226	14:18	121	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	09:01	230	02:35	94	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	226	14:46	113	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 最低潮位
 16日 09:42 270cm 16日 02:44 74cm