

験 潮 記 録

令和3年11月(2021)

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 至 令和3年11月01日  
 観測者 : 第七管区海上保安本部海洋情報部  
 令和3年11月30日

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	150	155	168	185	205	220	228	226	212	192	168	148	139	141	154	175	200	225	242	245	234	211	182	156	190.0
2	139	136	146	166	194	221	241	249	241	219	188	158	136	128	136	156	185	217	245	259	254	233	199	163	192.0
3	133	121	125	144	173	206	237	258	263	249	220	183	147	122	118	133	163	201	238	263	270	257	225	181	192.9
4	140	112	104	117	143	178	217	251	270	270	251	213	168	131	112	117	140	176	216	252	273	272	249	206	190.8
5	157	116	94	94	115	149	189	231	263	279	273	247	203	155	121	109	121	151	194	235	264	276	265	236	189.0
6	190	141	104	87	95	121	159	204	245	274	283	272	238	189	143	116	115	138	173	212	246	266	269	251	188.8
7	216	171	127	99	93	108	137	173	213	250	271	272	252	216	178	146	131	138	161	189	217	243	259	257	188.2
8	238	203	163	129	110	109	122	149	183	218	250	266	258	234	205	175	152	145	151	170	196	224	245	249	189.3
9	237	215	185	155	132	118	119	134	*159	*190	*219	238	246	243	230	207	180	161	156	164	181	201	218	230	(188.3)
10	234	226	209	186	161	140	130	133	147	168	192	213	227	233	231	221	203	184	170	165	171	183	196	206	188.7
11	214	216	211	202	188	170	155	148	151	161	176	190	202	211	219	221	218	209	197	184	177	174	175	182	189.6
12	191	200	206	205	199	186	171	158	150	149	153	160	170	182	195	205	211	212	204	192	177	164	156	157	181.4
13	165	177	189	197	201	198	189	176	163	153	148	150	156	165	177	190	203	212	214	207	192	173	155	144	178.9
14	144	153	168	186	201	211	211	202	185	166	149	141	141	148	162	178	196	212	221	220	206	184	160	141	178.6
15	133	137	150	170	192	211	220	218	205	185	164	149	138	137	147	165	187	209	225	229	221	202	175	147	179.8
16	128	120	128	147	173	199	219	228	223	206	182	157	137	128	133	149	173	197	217	229	228	213	186	153	177.2
17	124	109	110	126	154	185	212	230	235	223	199	170	143	126	123	135	158	186	211	228	233	221	196	163	175.0
18	132	110	102	112	135	166	199	226	239	236	218	189	158	131	118	122	142	172	202	225	237	234	214	184	175.1
19	149	119	103	104	122	152	187	218	241	248	239	215	181	150	130	127	141	166	196	222	240	245	234	208	180.7
20	173	139	113	104	114	141	175	209	237	253	251	232	203	171	144	131	136	155	181	207	229	241	237	217	183.0
21	187	152	122	106	108	126	156	188	219	240	246	238	218	189	159	138	135	149	173	199	222	237	239	228	182.3
22	207	177	145	122	114	120	140	168	199	229	247	249	234	205	172	143	130	138	157	183	211	232	241	233	183.2
23	210	180	149	124	112	115	131	154	183	212	232	238	230	211	183	157	141	140	152	171	192	210	221	221	177.9
24	212	195	172	148	129	122	126	141	164	190	213	227	229	219	200	178	160	151	153	165	182	198	210	214	179.1
25	211	202	185	166	147	134	129	135	150	172	195	214	223	222	211	194	176	162	157	162	174	188	201	208	179.9
26	209	204	193	179	163	149	140	138	145	158	175	192	205	213	212	201	186	170	159	157	162	170	178	186	176.8
27	192	194	192	187	176	163	150	141	139	144	154	168	183	195	202	202	196	186	174	162	156	155	158	164	172.2
28	172	180	186	190	188	181	169	154	142	136	137	145	160	176	189	198	202	199	188	173	158	146	141	143	168.9
29	152	163	176	188	195	197	189	173	156	141	133	134	143	159	176	194	207	212	207	193	174	155	141	135	170.5
30	138	150	166	184	200	214	218	211	195	176	157	148	151	157	165	179	196	213	223	219	200	172	144	124	179.2

\* : 欠測データを補間した値

182.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

29 日	h	m	cm
	10:16		789.6
	10:18		789.7
	10:21		789.4
	10:25		789.8
	10:28		789.7
	平均		789.6

驗潮記錄

令和3年11月(2021)  
 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3年11月01日  
 至 令和3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	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	06:19	228	00:09	150	--	—	--	—	--	—	--	—	18:41	246	12:21	138	--	—	--	—	--	—	--	—
2	07:03	249	00:45	135	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	260	12:59	128	--	—	--	—	--	—	--	—
3	07:45	263	01:16	120	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	270	13:40	117	--	—	--	—	--	—	--	—
4	08:30	273	01:51	104	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	276	14:21	111	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:15	280	02:30	91	--	—	--	—	--	—	--	—	21:03	276	14:59	109	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:02	283	03:10	87	--	—	--	—	--	—	--	—	21:38	270	15:35	112	--	—	--	—	--	—	--	—
7	10:39	273	03:45	92	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	261	16:13	131	--	—	--	—	--	—	--	—
8	11:11	267	04:37	107	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	250	16:59	145	--	—	--	—	--	—	--	—
9	--	—	05:26	116	--	—	--	—	--	—	--	—	12:11	246	17:49	156	23:54	234	--	—	--	—	--	—
10	--	—	06:17	129	--	—	--	—	--	—	--	—	13:18	233	18:52	165	--	—	--	—	--	—	--	—
11	00:46	216	07:13	148	--	—	--	—	--	—	--	—	14:51	221	21:16	173	--	—	--	—	--	—	--	—
12	02:28	206	08:43	149	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	212	22:27	156	--	—	--	—	--	—	--	—
13	04:08	201	10:13	148	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	215	23:33	142	--	—	--	—	--	—	--	—
14	05:35	213	11:32	140	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
15	06:20	221	00:11	133	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	229	12:37	136	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:11	228	01:02	120	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	230	13:08	127	--	—	--	—	--	—	--	—
17	07:45	235	01:28	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	234	13:39	122	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:23	240	01:55	102	--	—	--	—	--	—	--	—	20:19	238	14:18	117	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:56	249	02:27	101	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	246	14:39	126	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:25	255	02:58	104	--	—	--	—	--	—	--	—	21:18	242	15:16	131	--	—	--	—	--	—	--	—
21	09:52	246	03:27	104	--	—	--	—	--	—	--	—	21:38	240	15:36	134	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:35	251	04:05	114	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	241	16:05	130	--	—	--	—	--	—	--	—
23	10:55	238	04:20	111	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	222	16:35	138	--	—	--	—	--	—	--	—
24	11:41	230	05:09	122	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	214	17:24	150	--	—	--	—	--	—	--	—
25	--	—	06:02	129	--	—	--	—	--	—	--	—	12:26	224	17:54	157	23:45	209	--	—	--	—	--	—
26	--	—	06:42	138	--	—	--	—	--	—	--	—	13:26	214	18:45	156	--	—	--	—	--	—	--	—
27	01:02	194	07:44	139	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	203	20:43	155	--	—	--	—	--	—	--	—
28	03:12	190	09:24	136	--	—	--	—	--	—	--	—	16:12	202	22:16	140	--	—	--	—	--	—	--	—
29	04:39	197	10:27	132	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	212	23:06	135	--	—	--	—	--	—	--	—
30	05:52	218	11:05	148	--	—	--	—	--	—	--	—	18:17	224	23:57	117	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位  
 06日 10:02 283cm 06日 03:10 87cm