

験 潮 記 録

令和3年04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04月01日
 令和3年04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	257	229	186	141	107	94	106	135	171	207	239	256	249	221	180	136	100	82	85	106	137	172	208	236	168.3
2	245	235	209	173	137	112	106	119	146	178	208	229	235	221	192	157	122	99	94	105	126	152	178	201	165.8
3	215	218	209	191	167	145	132	133	146	165	185	201	210	211	202	184	161	138	124	122	132	149	167	185	170.5
4	199	208	211	210	204	192	179	169	166	170	180	192	204	211	210	201	186	168	151	140	139	144	154	165	181.4
5	176	185	192	198	201	200	194	184	174	166	164	168	177	185	189	190	187	181	171	160	151	146	144	146	176.2
6	148	154	163	174	187	197	201	198	187	173	159	151	150	155	163	173	184	192	193	187	175	159	145	137	171.0
7	136	139	147	162	179	197	211	213	206	191	171	153	142	141	150	165	181	197	206	207	198	180	160	141	173.9
8	129	127	135	151	171	194	215	226	225	211	187	162	141	130	133	146	168	192	213	225	222	206	180	153	176.8
9	130	117	119	132	154	181	208	227	234	225	202	171	142	121	114	121	142	171	199	220	227	218	194	163	172.2
10	131	106	97	105	126	156	187	213	227	225	205	174	137	106	91	96	118	151	185	212	226	225	208	180	162.0
11	148	118	98	94	107	136	173	207	230	235	221	192	154	119	94	88	101	130	166	200	226	237	228	202	162.7
12	166	128	100	92	103	131	164	197	223	235	231	209	174	136	106	91	96	121	155	192	225	246	246	227	166.4
13	193	152	119	103	106	126	157	189	219	240	242	225	193	156	122	101	99	116	143	177	214	242	255	244	172.2
14	216	180	145	120	112	122	146	177	208	235	246	237	210	172	134	103	91	99	122	155	192	224	244	243	172.2
15	223	191	155	126	113	118	139	169	198	220	234	234	217	189	155	124	105	102	117	145	180	212	235	243	172.7
16	232	207	178	149	129	125	138	160	185	208	223	226	216	195	168	139	117	109	115	134	161	190	216	232	173.0
17	233	218	195	168	145	134	139	156	179	202	219	226	222	207	183	157	133	119	117	129	150	174	196	213	175.6
18	220	214	199	178	157	144	142	150	164	182	197	204	204	199	185	165	147	133	125	127	140	158	177	195	171.1
19	207	209	203	190	175	163	157	157	164	176	189	196	199	197	190	179	165	152	141	136	141	152	165	178	174.2
20	189	196	198	195	188	181	173	167	167	171	177	183	187	188	188	184	179	173	164	155	150	150	154	162	175.8
21	169	177	185	193	197	196	190	181	172	167	165	165	168	173	179	*184	187	185	179	169	160	151	146	145	(174.3)
22	149	157	170	186	200	208	208	200	187	173	161	153	154	161	173	185	195	203	204	198	185	167	149	138	177.7
23	135	141	157	178	198	213	221	218	205	186	165	148	139	140	150	166	187	206	218	219	205	181	154	131	177.5
24	117	117	129	151	176	203	224	231	223	202	171	140	119	112	119	139	165	193	217	230	227	209	181	148	172.6
25	120	105	107	126	157	192	226	248	249	231	198	158	125	105	103	117	144	178	213	242	255	245	218	177	176.6
26	135	103	92	102	129	165	205	239	256	251	225	183	137	100	82	86	108	142	184	225	255	264	249	214	172.1
27	166	120	91	86	103	136	179	223	255	267	252	214	163	113	79	70	82	112	153	199	242	269	270	245	170.4
28	202	151	109	87	90	115	154	197	236	263	264	239	195	144	100	75	73	92	126	169	215	254	275	272	170.7
29	242	198	151	117	104	115	145	182	220	253	270	264	234	189	140	101	86	92	116	151	190	230	261	276	180.3
30	268	241	198	153	123	118	135	163	196	228	253	261	248	217	178	138	111	103	114	138	170	206	238	257	185.6

* : 欠測データを補間した値

173.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

23 日	h m	cm
	15:14	789.6
	15:15	789.6
	15:17	789.5
	15:20	789.5
	15:22	789.5
	平均	789.5

験潮記録

令和3年04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 令和3年04月01日
 至 令和3年04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	
	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	11:15	257	04:59	94	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	245	17:25	81	--	—	--	—	--	—	--	—
2	11:44	235	05:48	105	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	93	--	—	--	—	--	—	--	—
3	00:43	218	06:30	130	--	—	--	—	--	—	--	—	12:39	212	18:39	121	--	—	--	—	--	—	--	—
4	02:15	211	08:01	166	--	—	--	—	--	—	--	—	13:29	212	19:40	138	--	—	--	—	--	—	--	—
5	04:21	202	09:47	164	--	—	--	—	--	—	--	—	14:36	190	21:48	144	--	—	--	—	--	—	--	—
6	06:07	201	11:38	149	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	193	23:45	136	--	—	--	—	--	—	--	—
7	06:43	214	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	207	12:34	140	--	—	--	—	--	—	--	—
8	07:25	227	00:42	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:21	226	13:20	129	--	—	--	—	--	—	--	—
9	07:57	234	01:25	116	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	227	14:01	114	--	—	--	—	--	—	--	—
10	08:24	228	02:00	97	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	228	14:19	90	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:44	236	02:42	93	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	237	14:46	87	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:18	236	02:52	91	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	249	15:17	90	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:34	244	03:22	102	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	255	15:35	97	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:08	246	03:56	112	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	246	16:08	91	--	—	--	—	--	—	--	—
15	10:31	236	04:17	112	--	—	--	—	--	—	--	—	22:55	243	16:37	101	--	—	--	—	--	—	--	—
16	10:45	226	04:39	124	--	—	--	—	--	—	--	—	23:32	235	17:05	109	--	—	--	—	--	—	--	—
17	11:10	226	05:15	134	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	116	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:05	220	05:40	141	11:31	205	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	124	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:46	210	06:27	156	--	—	--	—	--	—	--	—	12:12	199	19:01	136	--	—	--	—	--	—	--	—
20	01:48	198	07:37	166	--	—	--	—	--	—	--	—	13:18	189	20:34	149	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:23	197	10:27	165	--	—	--	—	--	—	--	—	16:18	187	22:42	144	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:33	209	11:27	152	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	204	23:52	135	--	—	--	—	--	—	--	—
23	06:15	222	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	220	12:26	138	--	—	--	—	--	—	--	—
24	06:56	231	00:33	115	--	—	--	—	--	—	--	—	19:22	231	12:59	112	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:35	252	01:24	103	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	255	13:38	102	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:20	257	01:58	92	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	264	14:21	81	--	—	--	—	--	—	--	—
27	09:00	267	02:43	85	--	—	--	—	--	—	--	—	21:33	273	14:53	69	--	—	--	—	--	—	--	—
28	09:34	268	03:24	85	--	—	--	—	--	—	--	—	22:24	277	15:35	71	--	—	--	—	--	—	--	—
29	10:15	271	03:59	104	--	—	--	—	--	—	--	—	23:12	276	16:12	86	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:55	261	04:41	117	--	—	--	—	--	—	--	—	23:47	263	16:52	103	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 28日 22:24 277cm 27日 14:53 69cm