

験 潮 記 録

平成 29 年 02 月 (2017)

方 面 : 九州北岸
 験潮所 : 巖原

緯 度 034 度 11 分 52 秒 N
 経 度 129 度 17 分 30 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 29 年 02 月 01 日
 至 平成 29 年 02 月 28 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	234	214	176	134	102	90	95	114	143	174	204	223	233	225	203	167	128	101	94	103	128	161	193	215	160.6
2	225	219	197	164	128	102	89	96	118	151	185	213	226	225	208	178	143	115	101	105	120	146	174	199	159.5
3	216	222	213	190	160	133	117	114	124	144	167	192	210	221	218	202	178	151	129	117	118	130	148	169	166.0
4	190	204	209	203	186	165	144	131	129	138	155	174	192	205	210	207	195	177	156	137	127	128	136	150	168.7
5	169	188	203	208	207	196	178	160	150	149	155	165	177	188	199	205	204	196	180	160	144	133	129	132	174.0
6	142	156	173	190	201	204	195	180	165	155	152	154	160	170	180	188	195	199	196	187	172	154	135	122	171.9
7	118	124	141	164	188	209	218	213	198	177	157	144	139	144	156	172	190	204	212	210	196	176	151	125	171.9
8	109	108	118	138	164	192	215	228	225	210	186	160	140	132	137	152	172	193	213	225	228	215	187	150	174.9
9	119	101	99	113	139	172	207	234	243	237	217	186	152	126	117	123	143	174	206	230	239	234	209	170	174.6
10	129	99	83	87	106	140	179	215	238	244	231	201	164	129	106	102	116	143	176	209	234	244	234	203	167.2
11	161	118	85	71	77	103	143	188	228	251	251	229	189	142	106	88	93	118	155	193	224	243	241	221	163.3
12	184	140	100	78	74	89	119	159	201	235	250	243	214	170	126	95	86	97	125	161	198	228	243	238	160.5
13	212	171	126	91	77	82	103	139	180	218	243	248	230	192	147	108	88	89	108	139	176	210	233	238	160.3
14	225	194	152	112	89	84	96	123	158	195	225	240	234	208	168	127	96	86	96	120	152	184	208	223	158.1
15	221	202	170	133	103	90	92	111	140	173	204	226	229	213	182	145	112	95	96	112	138	167	192	208	156.4
16	215	208	184	154	126	108	105	114	136	163	190	210	218	212	194	167	138	118	111	117	133	157	180	199	160.7
17	211	211	199	177	154	136	127	130	143	163	185	202	213	213	203	185	161	140	129	127	135	151	169	186	168.8
18	200	205	201	188	170	150	135	130	135	150	171	189	198	199	191	178	161	146	132	125	126	133	145	158	163.2
19	169	178	180	176	170	162	152	146	146	151	160	168	176	180	182	180	174	168	161	153	148	148	152	158	164.1
20	166	177	186	191	193	192	187	180	174	171	174	178	183	188	193	197	196	194	187	176	163	155	148	146	179.0
21	149	156	165	178	189	196	197	192	181	169	160	156	156	161	168	177	185	189	189	183	170	154	140	134	170.6
22	135	140	148	160	175	191	203	207	200	185	169	158	152	154	164	179	195	208	212	205	193	179	164	152	176.2
23	143	136	136	147	167	192	212	227	229	214	192	168	147	137	139	153	174	197	215	223	219	203	176	148	178.9
24	127	115	114	125	148	177	205	225	232	224	202	174	148	129	124	132	152	178	204	223	229	220	196	164	173.6
25	133	110	99	103	123	151	183	211	230	235	224	198	163	130	110	108	123	152	186	215	237	239	223	190	169.8
26	151	116	95	92	104	130	165	203	233	247	245	223	185	143	109	94	102	130	168	206	236	251	244	215	170.3
27	174	131	95	81	84	107	145	187	225	249	251	236	200	156	114	89	87	102	135	177	217	245	252	236	165.6
28	198	151	107	80	75	88	117	155	196	232	253	250	225	181	132	93	76	81	108	150	195	233	252	251	161.6

* : 欠測データを補間した値

167.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 526.3cm

15 日	h m	cm
	15:20	526.2
	15:25	525.9
	15:30	525.7
	15:35	526.8
	15:40	526.8
	平均	526.3

驗潮記錄

平成 29 年 02 月 (2017)
 方面：九州北岸
 驗潮所：巖原

緯度 034 度 11 分 52 秒 N
 經度 129 度 17 分 30 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 29 年 02 月 01 日
 至 平成 29 年 02 月 28 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	--	--	—	05:11	89	--	—	--	—	--	—	--	—	12:08	233	17:53	94	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—				
2	00:09	225	06:10	89	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	228	18:19	101	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	00:55	222	06:44	113	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	222	19:29	116	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	01:58	209	07:40	128	--	—	--	—	--	—	--	—	14:11	210	20:27	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	03:24	209	08:38	148	--	—	--	—	--	—	--	—	15:25	205	22:13	129	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	04:41	204	10:07	152	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	199	23:53	118	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	06:08	218	11:59	139	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	213	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	07:20	228	00:37	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	228	13:05	132	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	08:05	243	01:39	97	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	239	14:11	117	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	08:48	244	02:19	82	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	244	14:44	101	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	09:30	254	03:14	71	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	245	15:18	87	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	10:14	251	03:44	73	--	—	--	—	--	—	--	—	22:19	245	15:54	85	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	10:41	249	04:14	76	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	239	16:28	85	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	11:16	241	04:46	84	--	—	--	—	--	—	--	—	23:26	224	16:57	86	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	11:38	230	05:25	89	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	93	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	00:05	215	05:47	104	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	218	18:03	111	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	00:32	212	06:17	126	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	214	18:42	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	01:09	205	07:07	130	--	—	--	—	--	—	--	—	12:32	200	19:25	125	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	01:48	180	07:32	145	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	182	20:25	147	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	04:24	194	08:59	171	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	197	22:57	146	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	05:43	198	11:34	156	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	190	23:16	134	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	06:56	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	213	12:22	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	07:35	231	01:31	135	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	223	13:20	136	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	08:00	232	01:37	113	--	—	--	—	--	—	--	—	19:54	229	13:53	124	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	08:47	235	02:16	98	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	241	14:37	107	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	09:24	248	02:41	91	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	252	15:11	94	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	09:35	253	03:20	80	--	—	--	—	--	—	--	—	21:48	252	15:36	85	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	10:25	255	03:42	75	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	254	16:17	75	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 28 日 10:25 255cm
 最低潮位 11 日 03:14 71cm