

験 潮 記 録

平成 29 年 12 月 (2017)

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 平成 29 年 12 月 01 日
 至 平成 29 年 12 月 31 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	94	93	105	129	161	192	214	222	215	191	160	129	107	101	109	130	160	189	212	224	220	197	162	125	160.0
2	94	78	79	97	129	168	205	231	240	228	197	156	119	96	92	106	134	169	203	231	241	228	195	151	161.1
3	107	76	65	73	99	138	182	221	247	252	231	191	147	109	90	93	116	150	188	223	246	249	227	189	162.9
4	143	99	70	64	81	115	158	202	240	261	257	230	190	148	112	95	100	123	155	193	227	248	246	221	165.8
5	179	131	89	63	62	83	120	165	212	249	264	252	218	174	130	101	95	110	139	175	211	238	250	240	164.6
6	211	170	127	90	71	74	96	132	175	217	247	257	246	215	173	132	108	106	124	151	181	209	230	240	165.9
7	230	203	163	122	93	82	89	112	145	184	221	246	253	237	205	167	136	120	122	140	162	186	209	225	168.8
8	230	219	193	159	126	101	92	100	120	148	179	208	229	233	219	192	158	129	115	118	136	162	186	203	164.8
9	210	206	192	172	150	128	112	107	115	134	157	181	202	213	213	202	181	158	139	129	131	143	160	177	163.0
10	188	193	195	191	180	164	145	130	127	134	146	163	183	199	210	211	201	182	160	143	137	139	146	155	167.6
11	165	174	184	192	193	184	168	150	136	129	130	140	157	176	192	202	202	192	175	157	142	133	131	134	164.1
12	143	156	171	183	190	190	182	168	151	135	126	127	137	152	168	183	195	198	192	180	163	144	128	121	161.8
13	123	131	145	162	178	190	194	188	172	152	136	128	127	135	148	166	184	197	203	199	183	160	136	119	160.7
14	113	117	130	150	172	192	206	209	201	182	159	139	128	128	140	161	182	200	210	211	200	180	155	131	166.5
15	115	109	114	131	154	180	201	215	216	204	180	152	132	123	127	140	161	185	204	216	215	200	175	145	166.4
16	119	102	100	113	137	166	194	215	224	219	200	173	146	125	116	122	142	169	195	215	222	211	183	149	164.9
17	118	97	89	96	116	147	180	206	223	225	211	185	157	131	112	109	123	150	182	209	223	222	204	173	162.0
18	140	112	94	89	100	124	156	187	213	227	223	202	173	141	113	100	109	132	163	193	216	225	214	186	159.7
19	150	117	93	84	90	109	137	170	201	224	229	216	190	158	127	107	104	119	146	177	205	220	220	202	158.1
20	171	137	107	89	85	97	121	152	185	211	226	224	205	175	141	113	102	108	129	158	187	209	217	209	156.6
21	187	154	119	92	80	84	102	130	165	196	218	224	212	186	153	123	104	104	119	146	175	198	211	211	153.9
22	197	171	139	111	93	88	98	120	149	180	204	217	216	200	173	143	120	108	113	132	158	183	200	207	155.0
23	204	186	157	128	106	96	100	116	140	167	191	209	216	208	190	166	142	126	121	130	150	175	195	206	159.4
24	208	200	181	156	133	116	111	122	143	168	192	211	222	222	211	193	169	145	128	126	139	160	178	191	167.7
25	199	199	191	176	156	137	124	121	130	147	167	186	200	206	205	194	176	157	141	134	137	146	160	174	165.1
26	186	192	191	181	165	146	128	120	123	133	145	160	174	186	192	192	183	167	149	135	127	128	133	142	157.4
27	154	167	176	179	176	165	148	133	123	119	125	138	152	166	180	188	189	182	169	152	136	123	117	122	153.3
28	138	156	171	184	191	188	178	162	145	135	131	133	142	157	173	188	199	202	194	178	157	135	119	113	161.2
29	116	128	147	168	187	201	203	191	171	152	135	127	129	139	153	171	188	201	206	201	184	159	132	111	162.5
30	101	104	118	141	170	201	220	223	210	186	156	131	120	121	135	157	182	204	221	227	216	190	156	120	167.1
31	97	91	100	122	153	187	214	231	235	220	192	157	129	114	113	128	155	185	213	231	233	217	184	143	168.5

* : 欠測データを補間した値

162.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

27 日	h m	cm
	09:20	790.1
	09:25	787.1
	09:30	790.4
	09:35	789.9
	09:40	790.1
	平均	789.5

驗潮記錄

平成 29 年 12 月 (2017)
 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 平成 29 年 12 月 01 日
 至 平成 29 年 12 月 31 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	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	h m	cm
1	07:05	222	00:36	92	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	225	12:54	101	--	—	--	—	--	—	--	—
2	07:58	240	01:25	76	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	241	13:45	91	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:42	253	02:03	65	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	251	14:22	88	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:22	262	02:45	63	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	250	15:15	94	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:03	264	03:35	59	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	250	15:47	95	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:00	257	04:22	70	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	240	16:36	104	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:49	254	05:05	82	--	—	--	—	--	—	--	—	23:49	230	17:23	119	--	—	--	—	--	—	--	—
8	--	—	06:03	92	--	—	--	—	--	—	--	—	12:44	234	18:21	114	--	—	--	—	--	—	--	—
9	00:14	210	06:54	107	--	—	--	—	--	—	--	—	13:30	215	19:19	128	--	—	--	—	--	—	--	—
10	01:52	195	07:47	127	--	—	--	—	--	—	--	—	14:36	212	20:12	136	--	—	--	—	--	—	--	—
11	03:39	193	09:19	128	--	—	--	—	--	—	--	—	15:33	203	21:56	131	--	—	--	—	--	—	--	—
12	04:34	191	10:22	125	--	—	--	—	--	—	--	—	16:54	198	23:18	121	--	—	--	—	--	—	--	—
13	05:57	194	11:31	126	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	203	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:49	209	00:05	113	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	212	12:29	126	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:38	217	01:04	109	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	217	13:14	123	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:10	224	01:41	99	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	222	14:07	115	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:41	226	02:04	89	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	225	14:41	108	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:18	228	02:48	89	--	—	--	—	--	—	--	—	20:58	225	15:07	100	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:48	229	03:09	84	--	—	--	—	--	—	--	—	21:29	222	15:39	103	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:24	227	03:46	85	--	—	--	—	--	—	--	—	22:03	217	16:08	102	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:49	224	04:17	79	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	213	16:32	102	--	—	--	—	--	—	--	—
22	11:26	218	04:49	88	--	—	--	—	--	—	--	—	23:17	208	17:15	108	--	—	--	—	--	—	--	—
23	--	—	05:15	96	--	—	--	—	--	—	--	—	12:01	216	17:51	121	23:46	209	--	—	--	—	--	—
24	--	—	05:49	111	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	223	18:36	125	--	—	--	—	--	—	--	—
25	00:35	200	06:42	121	--	—	--	—	--	—	--	—	13:18	207	19:08	134	--	—	--	—	--	—	--	—
26	01:25	192	07:13	119	--	—	--	—	--	—	--	—	14:30	193	20:29	127	--	—	--	—	--	—	--	—
27	03:00	179	08:56	119	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	190	22:04	117	--	—	--	—	--	—	--	—
28	04:14	191	10:08	131	--	—	--	—	--	—	--	—	16:47	202	23:09	113	--	—	--	—	--	—	--	—
29	05:40	204	11:17	126	--	—	--	—	--	—	--	—	18:06	206	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:38	224	00:20	101	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	227	12:24	119	--	—	--	—	--	—	--	—
31	07:46	235	00:54	91	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	234	13:33	111	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 05 日 10:03 264cm
 最低潮位 05 日 03:35 59cm