

験 潮 記 録

平成 29 年 05 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 05 月 01 日
 至 平成 29 年 05 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	249	245	224	192	159	135	128	138	158	180	200	216	226	223	208	181	150	123	107	107	119	141	166	192	173.6
2	214	223	219	205	181	155	137	131	137	151	167	182	193	200	199	188	169	146	125	113	113	121	135	154	164.9
3	175	193	204	203	192	174	156	140	133	137	147	156	167	179	186	188	183	170	153	137	128	124	129	141	162.3
4	155	172	189	199	201	194	180	164	151	145	142	144	152	163	175	185	192	192	183	170	154	140	132	132	166.9
5	139	152	169	187	200	206	202	189	171	154	141	135	137	145	159	175	190	201	203	195	179	159	140	128	169.0
6	126	135	152	172	191	206	211	205	191	172	150	132	123	126	137	154	175	196	209	212	203	181	154	130	168.5
7	116	117	129	150	174	197	214	218	208	186	158	131	113	108	115	132	157	184	207	220	220	205	178	147	166.0
8	122	110	115	134	160	187	210	224	224	209	182	150	123	108	108	121	144	173	203	226	235	228	205	172	169.7
9	140	117	112	124	146	173	202	226	238	231	205	170	135	111	104	113	132	160	193	224	242	242	223	193	173.2
10	157	126	110	112	130	158	190	219	235	234	215	184	149	118	98	94	108	134	166	199	225	238	233	211	168.5
11	176	139	113	105	115	140	171	202	226	237	228	203	167	129	100	89	97	118	149	186	220	241	244	229	167.7
12	200	163	131	113	113	130	160	194	224	240	238	218	185	148	118	101	101	117	144	179	212	237	250	244	173.3
13	222	192	159	133	121	126	148	179	209	231	240	232	209	175	139	111	99	105	127	159	192	221	238	241	175.3
14	228	202	169	141	124	123	137	163	191	214	229	230	215	189	156	126	107	105	118	143	174	204	226	237	173.0
15	233	214	186	156	134	125	133	151	173	197	215	222	217	199	172	143	120	109	114	131	156	183	207	224	171.4
16	227	217	198	173	148	134	133	144	163	184	203	214	215	206	187	162	138	121	118	126	143	166	189	208	171.5
17	218	217	208	190	169	152	143	144	153	169	186	199	206	205	196	178	157	138	128	128	137	152	171	187	172.1
18	199	206	205	198	183	166	153	146	146	153	164	176	186	193	193	187	172	154	138	131	131	139	152	166	168.2
19	179	191	198	199	192	181	167	153	144	141	145	155	166	178	186	188	183	171	155	141	132	132	137	146	165.0
20	157	171	186	196	198	195	187	172	155	143	138	140	148	161	177	190	197	195	186	170	152	140	135	136	167.7
21	142	155	170	187	202	210	209	196	175	151	132	122	127	141	160	180	197	208	209	198	177	155	137	128	169.5
22	128	136	152	174	197	214	222	217	198	170	142	122	113	117	134	160	189	214	227	226	210	184	156	133	172.3
23	122	123	135	156	183	210	229	236	226	200	166	133	108	99	109	132	164	199	229	244	242	222	189	154	175.4
24	126	113	117	136	165	198	229	248	249	231	197	156	119	96	91	106	137	177	219	251	264	256	228	188	179.0
25	148	119	108	117	143	179	216	246	261	254	229	188	142	104	84	86	107	144	190	235	267	277	264	232	180.8
26	187	144	115	109	124	152	189	225	251	261	251	222	176	128	92	75	81	108	149	197	241	269	274	255	178.1
27	216	168	126	104	105	125	157	194	227	250	255	240	205	158	113	83	73	84	112	154	200	241	266	267	171.8
28	244	204	157	121	105	110	133	164	197	225	242	243	224	190	146	107	82	76	91	122	161	203	238	256	168.4
29	252	228	190	150	121	111	120	142	171	201	224	236	232	213	182	144	112	95	94	111	140	176	211	237	170.5
30	249	243	220	187	153	130	123	133	153	178	201	217	225	220	203	175	145	121	109	111	127	153	184	211	173.8
31	230	235	228	208	181	156	140	138	148	164	182	198	212	218	215	204	183	158	138	129	133	148	169	191	179.4

* : 欠測データを補間した値

171.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

23 日	h m	cm
	10:15	789.0
	10:20	787.1
	10:25	789.6
	10:30	789.5
	10:35	789.3
	平均	788.9

驗潮記錄

平成 29 年 05 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 05 月 01 日

至 平成 29 年 05 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					
	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	00:17	250	05:52	128	--	—	--	—	--	—	--	—	12:19	226	18:34	105	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	01:13	223	07:03	131	--	—	--	—	--	—	--	—	13:27	201	19:34	112	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	02:28	205	08:10	133	--	—	--	—	--	—	--	—	14:53	188	20:54	124	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	03:42	201	10:08	142	--	—	--	—	--	—	--	—	16:31	193	22:35	131	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	05:11	206	11:13	135	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	203	23:42	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	05:58	211	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	213	12:13	123	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	06:48	218	00:30	115	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	222	12:51	108	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	07:30	226	01:11	110	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	236	13:28	106	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	08:10	238	01:49	111	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	245	13:53	104	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	08:27	237	02:24	109	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	238	14:43	94	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	09:04	237	02:55	104	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	245	15:06	89	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	09:26	241	03:31	111	--	—	--	—	--	—	--	—	22:10	250	15:30	99	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	10:03	240	04:13	121	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	242	16:12	99	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	10:34	231	04:35	121	--	—	--	—	--	—	--	—	23:14	237	16:38	104	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	11:07	222	05:02	125	--	—	--	—	--	—	--	—	23:45	228	17:12	109	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	11:40	216	05:34	132	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	118	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	00:26	219	06:25	142	--	—	--	—	--	—	--	—	12:27	207	18:30	127	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	01:28	206	07:32	145	--	—	--	—	--	—	--	—	13:37	194	19:30	130	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	02:32	199	08:57	141	--	—	--	—	--	—	--	—	14:49	188	20:40	131	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	03:47	198	10:22	138	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	198	22:20	134	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	05:25	211	11:11	122	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	210	23:29	127	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	06:09	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	229	12:10	112	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	06:56	236	00:27	121	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	246	13:00	99	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	07:34	251	01:16	112	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	264	13:44	90	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	08:12	261	02:03	108	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	277	14:26	82	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	09:03	261	02:46	108	--	—	--	—	--	—	--	—	21:44	275	15:15	74	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	09:48	256	03:28	102	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	270	16:00	73	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	10:32	245	04:15	104	--	—	--	—	--	—	--	—	23:20	257	16:47	76	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	11:17	236	05:01	111	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	92	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	00:10	249	05:53	123	--	—	--	—	--	—	--	—	12:09	225	18:22	108	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	00:56	235	06:37	137	--	—	--	—	--	—	--	—	13:13	218	19:13	129	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 25 日 20:57 277cm 最低潮位 27 日 16:00 73cm