

験 潮 記 録

平成 29 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 29 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	258	237	201	159	123	103	106	127	157	191	222	243	246	230	199	161	125	100	95	108	132	163	197	225	171.2
2	241	240	220	190	157	131	122	129	148	173	197	216	226	224	210	187	158	130	112	108	117	137	163	190	171.9
3	212	223	223	210	187	162	143	135	141	157	175	190	202	208	207	199	183	161	141	129	127	134	148	164	173.4
4	182	198	208	211	203	187	170	156	150	153	160	169	177	184	190	193	190	180	166	150	137	131	132	139	171.5
5	151	164	179	193	202	202	193	178	164	153	149	150	155	165	175	185	192	197	195	183	166	151	140	137	171.6
6	142	151	164	181	198	211	215	208	192	174	159	148	145	152	163	177	194	208	214	211	198	177	156	140	178.3
7	131	133	147	168	190	213	229	231	221	202	177	154	140	137	143	159	180	202	221	230	222	202	175	147	181.4
8	126	119	127	145	169	196	220	235	233	217	191	159	132	119	121	135	159	186	213	233	239	228	203	171	178.2
9	138	116	111	124	149	181	214	238	247	238	214	179	142	117	107	113	133	162	195	225	242	241	221	187	176.4
10	149	115	99	103	122	153	190	224	246	249	233	198	154	116	96	97	114	143	178	212	239	249	240	212	172.1
11	175	137	111	104	116	143	179	217	244	254	243	215	177	139	111	100	106	127	159	195	228	248	252	238	175.8
12	203	159	120	99	100	122	159	198	232	252	251	229	193	152	116	95	92	108	138	175	211	239	250	239	172.2
13	208	168	129	104	98	110	137	171	204	231	242	232	204	165	125	95	84	94	119	152	187	217	235	236	164.5
14	217	186	151	121	104	106	125	155	187	215	231	232	214	183	145	112	93	94	112	140	174	205	229	240	165.5
15	231	207	175	142	119	113	126	150	178	205	226	232	222	198	166	134	111	103	112	134	162	190	215	229	170.0
16	229	214	189	161	136	123	127	142	165	189	209	218	217	203	180	154	130	115	116	130	152	175	197	214	170.2
17	222	217	204	186	163	147	144	152	170	190	208	221	226	221	204	184	162	144	137	143	157	173	191	207	182.2
18	215	217	213	201	183	165	155	155	164	180	195	205	209	209	203	192	178	163	151	148	153	162	174	188	182.4
19	198	206	209	206	196	183	172	166	164	166	172	180	188	196	199	196	185	171	158	150	148	151	161	171	178.8
20	179	187	194	197	198	194	186	176	168	164	163	165	169	176	183	187	189	186	177	165	154	148	147	151	175.1
21	157	164	173	184	194	200	199	192	179	166	155	148	150	158	170	184	195	200	196	186	173	158	146	140	173.6
22	140	146	157	173	191	206	215	212	197	176	155	138	130	133	148	168	189	206	213	207	192	170	147	129	172.4
23	120	121	135	157	181	203	218	222	211	189	162	135	116	112	122	142	167	194	215	223	217	195	165	136	169.1
24	114	105	111	131	158	186	213	230	229	213	183	146	113	94	94	112	142	176	208	232	240	226	195	156	167.0
25	120	96	91	106	132	165	200	229	244	237	210	169	124	91	77	85	112	150	191	229	253	254	230	191	166.1
26	146	108	87	89	110	143	185	225	254	260	240	201	152	106	78	72	89	123	168	214	253	270	261	230	169.3
27	183	134	97	84	96	126	166	209	243	262	257	231	188	138	96	73	73	95	133	181	229	265	276	260	170.6
28	220	168	123	95	92	109	143	183	222	253	265	253	218	172	124	87	73	81	108	149	196	239	268	273	171.4
29	253	214	167	127	107	109	132	165	200	230	250	254	238	206	164	121	91	81	92	120	159	201	238	260	174.1
30	260	236	198	157	124	109	116	138	167	197	223	238	238	221	189	150	115	95	95	110	136	170	206	234	171.8

* : 欠測データを補間した値

172.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 788.9cm

28 日	h m	cm
	13:25	788.7
	13:30	790.8
	13:35	788.9
	13:40	791.0
	13:45	789.6
	平均	789.8

驗潮記錄

平成 29 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 29 年 04 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	11:41	247	05:23	101	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	95	--	—	--	—	--	—	--	—
2	00:26	243	06:02	122	--	—	--	—	--	—	--	—	12:22	227	18:48	108	--	—	--	—	--	—	--	—
3	01:28	225	07:04	135	--	—	--	—	--	—	--	—	13:26	208	19:44	126	--	—	--	—	--	—	--	—
4	02:45	211	08:09	150	--	—	--	—	--	—	--	—	15:05	193	21:24	130	--	—	--	—	--	—	--	—
5	04:32	203	10:25	149	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	197	22:54	137	--	—	--	—	--	—	--	—
6	05:54	215	11:46	145	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	214	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
7	06:39	232	00:21	130	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	230	12:52	137	--	—	--	—	--	—	--	—
8	07:23	236	00:59	119	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	239	13:23	118	--	—	--	—	--	—	--	—
9	08:01	247	01:47	111	--	—	--	—	--	—	--	—	20:29	244	14:09	107	--	—	--	—	--	—	--	—
10	08:40	250	02:17	98	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	249	14:29	94	--	—	--	—	--	—	--	—
11	09:00	254	02:52	104	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	253	15:07	99	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:30	255	03:29	97	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	250	15:39	91	--	—	--	—	--	—	--	—
13	10:03	242	03:51	97	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	238	16:01	84	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:33	234	04:24	102	--	—	--	—	--	—	--	—	23:04	240	16:28	91	--	—	--	—	--	—	--	—
15	10:53	232	04:48	112	--	—	--	—	--	—	--	—	23:29	231	16:59	103	--	—	--	—	--	—	--	—
16	11:25	219	05:16	123	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	114	--	—	--	—	--	—	--	—
17	00:07	222	05:44	143	--	—	--	—	--	—	--	—	12:06	226	18:04	137	--	—	--	—	--	—	--	—
18	01:04	217	06:30	153	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	210	18:49	147	--	—	--	—	--	—	--	—
19	02:01	209	07:57	164	--	—	--	—	--	—	--	—	14:03	199	19:56	148	--	—	--	—	--	—	--	—
20	03:39	198	09:53	163	--	—	--	—	--	—	--	—	16:04	189	21:39	147	--	—	--	—	--	—	--	—
21	05:33	200	11:22	148	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	200	23:26	139	--	—	--	—	--	—	--	—
22	06:19	216	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	213	12:13	129	--	—	--	—	--	—	--	—
23	06:46	222	00:24	119	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	223	12:46	111	--	—	--	—	--	—	--	—
24	07:29	232	01:05	105	--	—	--	—	--	—	--	—	19:54	240	13:29	92	--	—	--	—	--	—	--	—
25	08:14	244	01:44	90	--	—	--	—	--	—	--	—	20:33	257	14:09	77	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:45	260	02:25	86	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	270	14:45	72	--	—	--	—	--	—	--	—
27	09:20	263	03:02	84	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	276	15:29	70	--	—	--	—	--	—	--	—
28	10:01	265	03:39	90	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	274	16:08	73	--	—	--	—	--	—	--	—
29	10:43	255	04:24	105	--	—	--	—	--	—	--	—	23:30	263	17:00	81	--	—	--	—	--	—	--	—
30	11:30	240	05:10	109	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:33	93	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 27 日 21:55 276cm 最低潮位 27 日 15:29 70cm