

験 潮 記 録

平成 27 年 01 月 (2015)

方 面：南西諸島

験潮所：西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N

経 度 130 度 59 分 32 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 27 年 01 月 01 日

至 平成 27 年 01 月 31 日

観測者：第十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	191	219	247	270	280	278	266	249	232	220	215	219	230	252	274	288	289	280	257	224	186	156	137	133	233.0
2	146	173	208	242	269	280	280	266	246	224	207	202	207	225	250	276	291	294	279	250	212	174	141	122	227.7
3	124	142	174	214	249	276	287	283	266	242	218	203	196	206	225	254	280	296	294	275	241	198	157	126	226.1
4	112	120	145	184	229	267	292	296	286	263	235	211	194	195	210	238	267	293	304	296	268	228	182	141	227.3
5	117	108	125	157	202	248	283	301	298	279	251	221	196	184	191	215	247	278	300	305	289	255	211	165	226.1
6	130	110	114	141	181	230	275	304	313	303	278	245	217	199	195	208	232	265	293	309	306	282	243	197	232.1
7	156	126	116	127	159	203	250	290	308	307	287	257	222	197	185	191	210	240	270	293	300	287	257	214	227.2
8	170	134	115	117	138	176	221	263	292	301	289	265	230	202	183	180	192	217	247	274	290	289	270	236	220.5
9	193	155	128	121	132	161	202	245	279	296	293	275	244	214	193	182	185	202	228	255	275	285	276	253	219.7
10	219	182	153	135	138	155	187	226	260	285	293	281	258	229	206	188	184	191	211	235	259	275	277	263	220.4
11	238	207	177	157	148	157	179	212	245	274	288	287	271	245	221	199	188	190	199	218	240	258	268	263	222.0
12	248	223	199	178	164	163	174	196	225	252	271	278	270	252	230	210	191	183	182	190	207	225	243	249	216.8
13	245	233	213	193	178	172	173	187	209	234	256	268	269	259	244	224	206	189	179	180	187	202	219	232	214.6
14	238	240	231	222	207	197	191	195	207	224	245	260	269	269	262	249	231	213	195	183	182	192	208	227	222.4
15	243	254	258	257	250	239	227	220	219	227	240	252	266	273	275	269	255	236	214	194	180	173	178	190	232.9
16	209	228	247	258	261	255	244	232	222	217	221	234	249	265	277	283	277	262	241	214	187	170	163	167	232.6
17	185	208	237	260	275	278	272	258	242	225	216	217	226	245	265	282	288	282	264	232	198	163	139	131	232.8
18	141	164	199	235	268	287	292	282	258	234	213	203	205	221	246	274	296	302	295	267	228	186	147	124	232.0
19	120	137	171	213	255	288	309	309	292	261	230	207	195	200	221	252	285	309	315	298	263	216	166	126	234.9
20	102	103	128	168	221	269	307	321	312	286	247	211	185	177	192	220	260	296	319	320	294	250	197	145	230.4
21	105	87	94	127	178	234	287	319	325	310	274	233	197	177	176	197	234	279	315	337	330	298	248	189	231.3
22	141	104	94	110	148	203	260	308	332	330	305	266	221	190	172	175	199	239	282	316	332	319	284	233	231.8
23	178	133	104	99	121	162	217	270	310	324	314	285	241	200	170	158	167	197	238	278	308	317	300	264	223.1
24	215	167	129	109	113	139	181	232	277	305	310	294	260	219	182	157	150	165	195	234	272	294	298	280	215.7
25	246	203	164	135	125	133	162	202	248	282	301	296	277	243	208	176	157	154	170	199	233	264	283	283	214.3
26	267	239	205	177	160	158	170	197	232	266	290	300	291	270	239	208	184	169	167	179	202	230	253	268	221.7
27	269	256	238	213	197	184	183	194	217	243	267	283	288	278	259	236	207	186	172	169	177	193	216	239	223.5
28	252	257	251	239	223	211	203	203	211	226	244	263	275	276	270	254	231	207	187	170	163	167	180	200	223.5
29	220	237	246	247	241	232	222	214	212	216	225	238	252	267	274	269	254	236	211	188	169	158	159	170	223.2
30	192	215	236	251	258	258	250	239	227	220	220	223	235	250	263	272	270	260	238	210	180	158	144	144	225.5
31	155	180	207	234	253	261	261	250	235	218	205	202	206	220	239	258	271	271	258	231	199	164	140	126	218.5

*：欠測データを補間した値

225.3

潮高の基準面：錘測基点下 664.1cm

驗潮記錄

平成 27 年 01 月 (2015)

方 面：南西諸島
 驗潮所：西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N
 經 度 130 度 59 分 32 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 27 年 01 月 01 日

至 平成 27 年 01 月 31 日

觀測者：第十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	04:27	281	10:02	215	--	—	--	—	--	—	--	—	15:32	290	22:46	132	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	05:32	282	11:03	202	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	295	23:26	120	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	06:15	287	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	298	12:01	196	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	06:44	297	00:08	112	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	304	12:25	192	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	07:23	303	00:52	108	--	—	--	—	--	—	--	—	18:43	306	13:16	184	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	07:56	313	01:24	108	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	311	13:44	194	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	08:29	310	01:58	116	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	301	14:10	185	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	08:52	301	02:23	113	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	292	14:44	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	09:23	297	02:50	121	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	285	15:18	181	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	09:52	294	03:19	133	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	278	15:45	183	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	10:30	290	04:03	148	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	269	16:22	187	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	10:56	278	04:34	162	--	—	--	—	--	—	--	—	23:05	249	17:34	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	11:37	271	05:25	171	--	—	--	—	--	—	--	—	--	--	18:24	178	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	00:40	241	06:08	191	--	—	--	—	--	—	--	—	12:31	270	19:37	181	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	02:16	258	07:42	218	--	—	--	—	--	—	--	—	13:47	275	21:07	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	03:46	261	09:08	217	--	—	--	—	--	—	--	—	15:06	283	22:14	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	04:47	278	10:29	215	--	—	--	—	--	—	--	—	16:04	288	22:55	131	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	05:46	292	11:22	202	--	—	--	—	--	—	--	—	17:04	302	23:43	119	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	06:28	312	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	315	12:14	195	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	07:03	321	00:29	99	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	323	12:48	177	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	07:46	326	01:15	86	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	338	13:33	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	08:27	334	01:49	93	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	332	14:23	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	09:04	324	02:39	97	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	317	15:07	158	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	09:43	311	03:21	107	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	299	15:49	150	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	10:14	302	04:10	125	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	285	16:38	153	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	11:01	300	04:39	157	--	—	--	—	--	—	--	—	23:34	271	17:37	166	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	11:52	288	05:31	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	--	18:45	169	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	00:58	257	06:29	202	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	276	20:08	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	02:38	248	07:53	212	--	—	--	—	--	—	--	—	14:09	274	21:25	157	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	04:34	259	09:38	219	--	—	--	—	--	—	--	—	15:20	273	22:29	142	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	05:30	262	11:01	202	--	—	--	—	--	—	--	—	16:28	273	23:22	125	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 21 日 19:19 338cm 最低潮位 21 日 01:15 86cm