

験 潮 記 録

平成 28 年 01 月 (2016)

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 28 年 01 月 01 日

至 平成 28 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	260	238	213	189	175	172	181	202	229	258	280	290	287	274	254	234	217	207	207	212	226	241	255	262	231.8
2	259	250	231	215	198	189	190	199	218	242	263	279	284	280	268	252	233	220	209	208	212	224	237	251	233.8
3	258	259	252	242	228	217	211	212	221	235	255	271	283	287	281	270	255	236	221	208	203	206	215	228	239.8
4	241	251	256	254	247	237	226	220	218	225	236	250	265	275	279	277	266	250	229	209	196	190	191	201	237.0
5	217	235	251	261	264	258	249	237	227	223	226	235	251	268	282	290	283	271	252	226	204	183	175	180	239.5
6	192	216	241	263	279	282	276	264	245	234	223	229	238	258	279	292	299	291	276	246	216	187	169	160	244.0
7	169	190	220	250	275	290	292	282	264	241	225	218	221	236	258	281	298	302	292	266	232	195	163	146	241.9
8	144	161	190	230	268	297	310	307	290	265	237	219	213	220	242	269	298	314	313	295	259	218	177	144	245.0
9	129	134	157	195	240	279	307	315	304	278	247	220	201	200	216	243	276	303	317	310	282	240	192	149	238.9
10	120	111	126	158	205	253	294	313	316	295	264	228	201	191	196	220	252	288	313	321	304	269	221	171	234.6
11	131	108	109	133	175	225	274	309	325	314	291	254	219	199	191	207	233	270	306	326	326	305	266	216	238.0
12	167	130	113	124	154	201	252	298	326	330	314	281	242	211	191	191	211	242	281	313	328	319	292	246	239.9
13	196	153	124	119	133	170	219	270	308	328	325	300	265	228	201	188	193	215	248	283	310	321	307	276	236.7
14	232	187	151	130	130	151	189	237	282	313	323	313	286	250	218	196	187	193	218	251	283	307	310	297	234.8
15	262	224	186	158	146	150	175	212	256	291	314	316	300	272	239	212	192	188	193	217	246	274	292	294	233.7
16	280	254	224	194	174	167	174	197	229	264	292	306	303	289	264	235	208	190	186	192	212	237	263	278	233.8
17	280	271	252	231	210	197	190	200	220	246	278	296	310	305	292	272	243	222	204	198	204	219	243	267	243.8
18	287	293	288	278	259	242	226	222	224	237	256	278	296	306	304	291	269	240	214	195	182	183	195	216	249.2
19	239	259	270	274	268	255	239	226	218	219	228	243	262	279	290	293	282	261	232	202	175	159	156	165	237.3
20	188	214	241	263	273	272	260	243	226	213	209	214	227	247	267	282	285	274	252	218	183	154	136	133	228.1
21	145	173	208	243	266	284	278	268	247	224	209	204	208	225	247	270	291	293	281	250	215	172	140	123	227.7
22	120	139	172	212	252	282	294	292	273	246	220	203	197	204	227	252	281	298	300	282	247	204	160	124	228.4
23	110	114	142	182	230	269	296	304	294	270	238	213	194	194	205	234	267	294	309	305	280	238	190	146	229.9
24	116	107	119	152	199	245	287	307	308	290	263	227	201	185	186	207	239	274	299	309	297	264	217	167	227.7
25	127	101	99	119	159	209	256	291	304	294	268	231	198	176	169	182	210	244	279	300	300	279	241	193	217.9
26	147	113	99	110	140	185	234	276	299	298	279	247	211	182	166	169	189	221	255	284	299	290	263	221	215.7
27	174	135	113	110	129	164	210	253	285	296	285	261	224	193	168	161	172	196	228	259	281	286	271	239	212.2
28	197	159	130	117	125	149	189	229	269	289	289	270	240	208	184	168	171	185	211	240	268	283	279	263	213.0
29	227	192	162	150	144	162	187	228	264	290	299	289	266	235	210	186	179	183	199	226	251	275	281	271	223.2
30	250	219	195	171	165	167	186	217	249	278	293	290	273	249	223	201	184	181	188	206	226	247	259	261	224.1
31	251	230	208	187	176	171	180	199	226	252	269	276	266	251	229	205	187	176	177	184	203	217	237	243	216.7

* : 欠測データを補間した値

232.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

	h	m	cm		h	m	cm
5 日	10:40		664.0	13 日	09:40		664.0
	10:45		663.9		09:45		664.0
	10:50		664.0		09:50		664.1
	10:55		663.9		09:55		663.9
	11:00		664.1		10:00		664.0
	平均		664.0		平均		664.0

驗潮記錄

平成 28 年 01 月 (2016)

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 28 年 01 月 01 日

至 平成 28 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	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	11:11	291	04:47	172	--	—	--	—	--	—	--	—	23:14	262	17:32	206	--	—	--	—	--	—	--	—
2	11:59	284	05:19	188	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	207	--	—	--	—	--	—	--	—
3	00:36	259	06:27	210	--	—	--	—	--	—	--	—	12:54	287	20:06	203	--	—	--	—	--	—	--	—
4	02:16	256	07:45	218	--	—	--	—	--	—	--	—	14:13	280	21:25	189	--	—	--	—	--	—	--	—
5	03:44	264	09:12	223	--	—	--	—	--	—	--	—	14:57	291	22:03	175	--	—	--	—	--	—	--	—
6	04:44	282	10:11	222	--	—	--	—	--	—	--	—	16:02	299	23:03	160	--	—	--	—	--	—	--	—
7	05:38	293	11:19	218	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	302	23:42	142	--	—	--	—	--	—	--	—
8	06:23	311	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	316	12:06	213	--	—	--	—	--	—	--	—
9	06:49	315	00:15	128	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	317	12:31	198	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:39	318	00:51	111	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	321	13:19	191	--	—	--	—	--	—	--	—
11	07:59	325	01:28	105	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	328	13:53	191	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:38	331	02:06	113	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	329	14:30	188	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:25	330	02:46	118	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	321	15:16	187	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:00	323	03:30	127	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	311	16:13	187	--	—	--	—	--	—	--	—
15	10:35	319	04:19	145	--	—	--	—	--	—	--	—	22:36	296	16:46	188	--	—	--	—	--	—	--	—
16	11:16	307	05:07	167	--	—	--	—	--	—	--	—	23:42	281	17:52	186	--	—	--	—	--	—	--	—
17	--	—	06:02	190	--	—	--	—	--	—	--	—	12:14	310	18:57	198	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:55	293	07:18	222	--	—	--	—	--	—	--	—	13:27	307	20:24	181	--	—	--	—	--	—	--	—
19	02:52	274	08:28	217	--	—	--	—	--	—	--	—	14:48	293	21:43	155	--	—	--	—	--	—	--	—
20	04:31	274	09:52	209	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	286	22:43	133	--	—	--	—	--	—	--	—
21	05:06	284	11:05	204	--	—	--	—	--	—	--	—	16:31	295	23:39	119	--	—	--	—	--	—	--	—
22	06:29	295	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	301	12:11	197	--	—	--	—	--	—	--	—
23	06:53	304	00:23	109	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	310	12:27	191	--	—	--	—	--	—	--	—
24	07:35	310	00:53	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	309	13:28	183	--	—	--	—	--	—	--	—
25	08:00	304	01:36	96	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	303	13:51	169	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:30	302	02:05	99	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	299	14:21	165	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:54	296	02:40	108	--	—	--	—	--	—	--	—	20:43	287	14:50	161	--	—	--	—	--	—	--	—
28	09:32	291	03:05	117	--	—	--	—	--	—	--	—	21:15	283	15:20	167	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:56	300	03:51	143	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	282	15:56	179	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:20	294	04:18	164	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	262	16:43	181	--	—	--	—	--	—	--	—
31	10:51	276	04:55	171	--	—	--	—	--	—	--	—	23:45	246	17:20	175	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 12 日 08:38 331cm 最低潮位 25 日 01:36 96cm