

験 潮 記 録

平成 21 年 06 月 (2009)

方 面 : 南方諸島
 験潮所 : 三宅島

緯 度 034 度 04 分 02 秒 N
 経 度 139 度 28 分 51 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 21 年 06 月 01 日
 至 平成 21 年 06 月 30 日
 観測者 : 第三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	300	292	280	266	255	249	248	252	258	266	272	275	275	269	259	247	236	229	228	235	247	262	277	287	261.0
2	291	288	279	265	250	236	227	224	227	233	243	254	264	269	269	263	253	243	238	237	242	253	266	279	253.9
3	289	292	289	278	263	246	229	217	213	216	225	240	255	270	280	284	280	272	262	255	254	259	269	281	259.1
4	293	301	303	297	283	264	243	224	211	207	213	226	244	265	282	293	296	292	283	273	266	265	270	279	265.5
5	291	302	308	306	296	279	257	234	215	203	200	209	227	251	275	296	307	309	303	292	281	274	273	279	269.5
6	290	305	317	322	317	303	282	257	233	213	203	205	220	245	272	297	314	322	320	311	298	286	279	280	278.8
7	288	300	312	319	318	309	290	263	232	205	188	184	193	214	243	274	298	312	315	310	298	284	274	270	270.5
8	275	285	298	308	312	306	291	267	238	208	185	173	175	190	216	245	273	294	305	306	297	283	271	264	261.0
9	265	274	287	299	307	306	295	275	249	220	194	176	170	178	198	225	253	278	296	302	298	287	274	263	257.0
10	258	262	274	288	301	307	303	289	267	239	210	187	174	175	190	214	243	270	291	302	305	298	287	275	258.7
11	268	269	275	287	303	315	319	313	296	272	243	218	200	193	199	216	241	267	289	305	311	308	299	286	270.5
12	275	270	272	280	292	304	311	310	299	279	254	229	208	196	196	206	227	252	275	292	302	303	297	287	267.3
13	275	267	264	268	277	289	298	301	297	284	265	243	222	207	200	205	218	238	261	281	295	300	298	289	264.3
14	279	269	262	259	263	271	281	289	292	287	274	258	239	223	212	210	216	229	248	267	284	294	296	293	262.3
15	284	272	261	254	252	256	264	273	280	281	276	265	252	239	227	220	219	227	241	257	274	287	294	294	260.4
16	289	278	265	253	245	243	246	253	262	268	270	268	263	254	245	237	232	232	238	249	263	278	289	294	258.9
17	292	285	273	258	244	234	230	232	238	247	256	263	266	264	259	251	243	239	239	245	255	268	281	290	256.3
18	293	291	280	263	245	230	219	214	216	224	237	250	263	271	274	272	265	258	253	252	256	265	277	288	256.5
19	295	296	290	277	258	237	218	204	198	201	213	231	251	270	282	286	284	277	269	262	260	263	271	283	257.3
20	293	300	300	292	274	250	224	201	185	179	187	205	230	255	278	294	300	297	289	279	272	269	272	281	258.6
21	293	304	311	309	297	275	247	216	190	173	170	182	206	237	268	294	310	316	312	302	290	281	277	281	264.2
22	290	303	315	321	316	300	274	240	206	178	162	162	179	208	242	276	303	320	323	316	303	291	282	280	266.3
23	285	297	312	324	329	322	303	272	236	199	169	154	156	177	209	246	280	307	321	322	313	299	285	276	266.4
24	274	281	295	311	324	327	318	296	263	226	190	164	152	158	182	217	254	286	309	319	317	304	288	273	263.7
25	265	266	276	292	309	322	324	312	287	252	214	180	157	149	158	184	219	256	286	305	310	302	287	270	257.6
26	257	251	255	267	285	302	313	313	300	275	243	210	183	164	161	174	201	234	266	289	301	300	290	275	254.5
27	259	248	244	249	261	277	292	302	301	288	266	238	211	190	179	181	196	222	252	277	294	301	297	285	254.6
28	268	253	242	240	246	258	274	287	294	292	283	268	249	230	216	211	216	232	255	278	296	305	305	294	262.2
29	279	261	246	236	234	240	251	264	275	280	279	273	262	248	236	228	228	234	248	266	283	296	302	298	260.3
30	287	271	254	240	230	228	232	241	251	260	266	270	269	264	257	250	247	248	254	265	278	290	298	299	260.4

* : 欠測データを補間した値

261.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm

19 日	h m	cm
	14:39	633.9
	14:43	633.8
	14:46	634.2
	14:48	634.4
	14:51	634.5
	平均	634.2

驗 潮 記 録

平成 21 年 06 月 (2009)
 方 面 : 南 方 諸 島
 驗 潮 所 : 三 宅 島

緯 度 034 度 04 分 02 秒 N
 經 度 139 度 28 分 51 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 21 年 06 月 01 日
 至 平成 21 年 06 月 30 日
 觀 測 者 : 第 三 管 区 海 上 保 安 本 部 海 洋 情 報 部

日	午 前		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		午 後		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		気 圧 hPa	水 温
	高 潮	低 潮	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮		
1	11:22	276	05:41	248	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	228	--	—	--	—	--	—	1003.7	—
2	00:06	291	07:05	224	--	—	--	—	--	—	--	—	13:30	270	18:36	237	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
3	01:01	292	08:06	213	--	—	--	—	--	—	--	—	15:02	284	19:46	254	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
4	01:47	303	08:55	207	--	—	--	—	--	—	--	—	15:51	296	20:40	264	--	—	--	—	--	—	1007.1	—
5	02:13	308	09:45	200	--	—	--	—	--	—	--	—	16:42	310	21:37	273	--	—	--	—	--	—	1006.1	—
6	03:03	322	10:23	202	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	323	22:27	279	--	—	--	—	--	—	999.8	—
7	03:26	320	10:47	184	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	315	22:57	270	--	—	--	—	--	—	1005.6	—
8	04:00	312	11:23	172	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	307	23:22	263	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
9	04:25	308	11:55	170	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	302	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
10	05:12	307	00:02	258	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	305	12:27	173	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
11	05:53	319	00:30	268	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	311	13:05	193	--	—	--	—	--	—	1000.7	—
12	06:22	312	01:18	270	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	303	13:34	194	--	—	--	—	--	—	1003.7	—
13	06:57	302	01:59	264	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	300	14:06	200	--	—	--	—	--	—	1005.2	—
14	07:53	292	02:56	259	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	297	14:47	210	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
15	08:42	281	03:51	252	--	—	--	—	--	—	--	—	22:36	295	15:31	218	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
16	09:59	270	04:56	243	--	—	--	—	--	—	--	—	23:18	294	16:30	231	--	—	--	—	--	—	1013.7	—
17	--	—	06:11	230	--	—	--	—	--	—	--	—	12:10	266	17:31	238	--	—	--	—	--	—	1015.7	—
18	00:10	294	07:16	214	--	—	--	—	--	—	--	—	14:02	274	18:49	252	--	—	--	—	--	—	1017.0	—
19	00:40	296	08:08	198	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	286	19:59	260	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
20	01:36	301	08:56	179	--	—	--	—	--	—	--	—	16:11	300	21:01	269	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
21	02:19	311	09:41	169	--	—	--	—	--	—	--	—	17:05	316	22:05	277	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
22	03:06	321	10:31	160	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	324	22:48	279	--	—	--	—	--	—	1005.2	—
23	03:58	329	11:22	152	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	323	23:42	274	--	—	--	—	--	—	1003.3	—
24	04:52	328	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	320	12:10	152	--	—	--	—	--	—	1004.5	—
25	05:42	325	00:25	264	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	310	12:57	149	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
26	06:31	314	01:11	251	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	302	13:44	160	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
27	07:25	303	01:55	244	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	301	14:23	178	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
28	08:22	294	02:48	240	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	306	15:01	211	--	—	--	—	--	—	1008.5	—
29	09:24	280	03:47	234	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	302	15:39	227	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
30	11:21	270	04:48	228	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	299	16:18	247	--	—	--	—	--	—	1009.2	—

最高潮位 23 日 03:58 329cm
 最低潮位 25 日 12:57 149cm