

驗潮記錄

平成 28 年 07 月 (2016)

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 28 年 07 月 01 日
 至 平成 28 年 07 月 31 日
 觀測者：第三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				気圧 hPa	水温
	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	01:30	288	08:41	180	--	—	--	—	--	—	--	—	15:16	279	20:28	239	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
2	02:16	291	09:15	165	--	—	--	—	--	—	--	—	16:18	290	21:16	245	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.6	—
3	02:57	299	10:08	156	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	300	22:22	246	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
4	03:46	304	10:50	150	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	303	22:54	240	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
5	04:39	306	11:39	142	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	298	23:44	231	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
6	05:08	299	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	299	12:18	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
7	05:50	301	00:21	234	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	293	12:53	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.0	—
8	06:29	292	01:00	232	--	—	--	—	--	—	--	—	20:02	290	13:24	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.9	—
9	07:16	287	01:42	229	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	295	13:56	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.3	—
10	07:52	282	02:32	234	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	296	14:39	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.3	—
11	08:55	269	03:33	232	--	—	--	—	--	—	--	—	21:53	291	15:21	214	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.9	—
12	10:12	259	04:28	230	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	287	15:57	226	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
13	--	—	05:46	226	--	—	--	—	--	—	--	—	12:22	259	16:50	241	23:26	290	--	—	--	—	--	—	1004.5	—
14	--	—	07:10	224	--	—	--	—	--	—	--	—	13:55	269	17:53	254	--	—	--	—	--	—	--	—	999.2	—
15	00:32	293	08:14	211	--	—	--	—	--	—	--	—	14:52	278	19:38	256	--	—	--	—	--	—	--	—	999.5	—
16	01:24	289	08:52	190	--	—	--	—	--	—	--	—	15:51	279	20:51	247	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.3	—
17	02:10	286	09:26	176	--	—	--	—	--	—	--	—	16:16	286	21:40	244	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
18	02:54	290	10:12	166	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	293	22:24	240	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.8	—
19	03:37	294	10:44	157	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	296	23:07	232	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.7	—
20	04:21	295	11:22	150	--	—	--	—	--	—	--	—	18:06	293	23:30	222	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
21	05:11	295	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	296	12:03	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.6	—
22	05:43	298	00:13	224	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	295	12:44	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.2	—
23	06:31	294	00:56	221	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	294	13:10	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.9	—
24	07:17	288	01:49	216	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	293	14:00	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.1	—
25	08:15	282	02:35	211	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	294	14:41	191	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
26	09:00	275	03:22	210	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	291	15:34	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
27	10:27	266	04:31	209	--	—	--	—	--	—	--	—	22:28	287	16:14	224	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.7	—
28	--	—	05:45	203	--	—	--	—	--	—	--	—	12:04	259	16:52	237	23:35	284	--	—	--	—	--	—	1012.9	—
29	--	—	07:09	192	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	266	18:56	246	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
30	00:52	289	08:18	180	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	281	20:06	251	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.7	—
31	01:58	297	09:11	187	--	—	--	—	--	—	--	—	16:16	302	21:23	263	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—

最高潮位 05 日 04:39 306cm 最低潮位 05 日 11:39 142cm