

驗潮記錄

平成 26 年 05 月 (2014)

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 26 年 05 月 01 日

至 平成 26 年 05 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				気 圧	水 温										
	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			hPa									
	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	h m	cm	h m	cm	hPa	
1	05:15	305	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	301	12:14	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.9	—
2	05:45	302	00:25	240	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	302	12:43	169	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
3	06:21	304	00:53	245	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	300	13:10	184	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.2	—
4	07:02	305	01:30	252	--	—	--	—	--	—	--	—	20:48	309	13:51	205	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.6	—
5	07:31	311	02:14	271	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	303	14:41	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
6	07:44	299	02:36	275	--	—	--	—	--	—	--	—	22:29	286	15:33	223	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
7	09:22	269	04:17	255	--	—	--	—	--	—	--	—	23:54	281	16:03	217	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.7	—
8	11:18	266	06:20	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	242	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
9	01:01	301	07:20	264	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	294	19:14	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
10	01:45	313	08:41	250	--	—	--	—	--	—	--	—	14:28	292	20:16	248	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
11	02:23	304	09:03	226	--	—	--	—	--	—	--	—	15:25	295	20:54	241	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.5	—
12	03:01	307	09:33	208	--	—	--	—	--	—	--	—	15:59	304	21:41	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.7	—
13	03:24	315	10:02	193	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	314	22:21	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
14	04:02	311	10:50	175	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	313	22:58	236	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
15	04:40	323	11:29	181	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	322	23:37	249	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	996.5	—
16	04:57	315	11:59	167	--	—	--	—	--	—	--	—	19:05	315	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.5	—
17	05:33	317	00:12	251	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	314	12:37	168	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.8	—
18	06:20	327	00:46	261	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	323	13:35	193	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.4	—
19	07:05	329	01:34	276	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	321	14:10	210	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
20	08:04	311	02:37	274	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	322	15:01	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
21	08:57	328	03:27	289	--	—	--	—	--	—	--	—	23:21	328	16:08	251	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	997.3	—
22	10:41	305	05:29	279	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	250	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.3	—
23	00:21	315	07:02	257	--	—	--	—	--	—	--	—	12:42	297	18:45	252	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
24	01:09	313	07:57	235	--	—	--	—	--	—	--	—	14:17	297	19:44	247	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
25	02:03	312	08:48	217	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	295	20:43	238	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.7	—
26	02:39	304	09:23	200	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	300	21:31	251	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
27	03:38	321	10:18	203	--	—	--	—	--	—	--	—	16:53	310	22:14	256	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.4	—
28	03:55	316	10:45	189	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	309	22:50	247	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
29	04:43	312	11:23	178	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	303	23:31	241	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.3	—
30	05:04	306	11:53	165	--	—	--	—	--	—	--	—	18:41	298	23:59	236	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
31	05:30	302	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	298	12:31	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—

最高潮位 19 日 07:05 329cm  
 最低潮位 01 日 12:14 165cm  
 30 日 11:53 165cm