

驗潮記錄

平成 26 年 06 月 (2014)

方 面：南方諸島
 驗潮所：神津島

緯 度 034 度 12 分 33 秒 N
 經 度 139 度 07 分 54 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 26 年 06 月 01 日

至 平成 26 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				高 潮				低 潮				午 後				気 圧 hPa	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												
	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	06:31	227	00:52	165	--	—	--	—	--	—	--	—	20:07	220	13:21	94	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
2	06:51	220	01:30	165	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	216	13:58	100	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
3	07:40	215	01:59	166	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	216	14:31	111	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.8	—
4	08:07	208	02:56	170	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	216	15:18	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
5	09:16	203	03:48	171	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	219	16:02	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.9	—
6	10:50	199	05:11	173	--	—	--	—	--	—	--	—	23:48	221	16:56	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.4	—
7	--	—	06:26	166	--	—	--	—	--	—	--	—	12:22	198	17:58	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.2	—
8	00:41	219	07:34	152	--	—	--	—	--	—	--	—	14:06	202	19:30	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.6	—
9	01:33	217	08:56	131	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	205	20:23	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.4	—
10	02:21	220	09:20	113	--	—	--	—	--	—	--	—	16:02	216	21:07	163	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
11	02:59	229	10:00	104	--	—	--	—	--	—	--	—	16:54	237	22:03	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
12	03:52	253	10:43	105	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	255	23:03	187	--	—	--	—	--	—	--	—	993.6	—
13	04:32	259	11:25	95	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	255	23:41	182	--	—	--	—	--	—	--	—	998.5	—
14	05:07	255	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	254	12:11	86	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
15	05:45	255	00:21	180	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	249	12:58	85	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.3	—
16	06:37	250	01:00	180	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	247	13:48	96	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.9	—
17	07:27	241	01:54	177	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	241	14:21	106	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.1	—
18	08:30	233	03:03	176	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	239	15:10	129	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.4	—
19	09:31	221	03:57	172	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	231	16:13	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.0	—
20	10:57	206	05:18	162	--	—	--	—	--	—	--	—	23:32	224	16:53	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.2	—
21	--	—	06:40	151	--	—	--	—	--	—	--	—	12:37	200	17:50	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.7	—
22	00:27	229	07:41	146	--	—	--	—	--	—	--	—	14:25	210	19:28	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.0	—
23	01:34	230	08:47	129	--	—	--	—	--	—	--	—	15:32	215	20:05	182	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
24	02:21	230	09:23	116	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	222	21:15	182	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.1	—
25	02:53	233	10:14	104	--	—	--	—	--	—	--	—	17:13	224	22:16	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.3	—
26	03:41	231	10:44	98	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	226	23:03	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
27	04:30	235	11:24	95	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	230	23:26	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.7	—
28	04:58	238	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	238	12:05	98	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.7	—
29	05:38	240	00:09	174	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	238	12:29	100	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.4	—
30	06:08	235	00:39	170	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	234	13:02	104	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.4	—

最高潮位 13 日 04:32 259cm 最低潮位 15 日 12:58 85cm