

驗潮記錄

平成 26 年 03 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 03 月 01 日
 至 平成 26 年 03 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	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	h m	cm		
1	05:41	234	11:21	125	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	238	23:46	91	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.1	—
2	06:13	241	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	244	12:02	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.1	—
3	06:40	237	00:24	102	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	229	12:48	108	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
4	07:11	224	00:53	104	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	220	13:17	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.5	—
5	07:39	235	01:15	125	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	231	13:49	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.8	—
6	07:52	228	01:56	152	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	203	14:35	114	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
7	08:22	213	02:22	149	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	189	15:17	119	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
8	08:51	208	02:55	160	--	—	--	—	--	—	--	—	23:37	187	16:15	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
9	09:34	210	03:28	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
10	02:14	205	04:12	203	09:42	210	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	147	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
11	03:18	200	08:57	183	--	—	--	—	--	—	--	—	12:52	194	20:35	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
12	03:48	210	09:10	178	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	209	21:30	135	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.6	—
13	04:07	226	09:35	181	--	—	--	—	--	—	--	—	15:34	240	22:00	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.1	—
14	04:35	248	10:32	173	--	—	--	—	--	—	--	—	16:12	243	22:40	129	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.7	—
15	05:03	238	10:54	151	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	237	23:06	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
16	05:28	235	11:17	137	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	239	23:41	120	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.2	—
17	05:48	234	11:47	124	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.8	—
18	06:21	239	00:07	124	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	249	12:24	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
19	06:29	242	00:43	138	--	—	--	—	--	—	--	—	19:21	235	13:01	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
20	07:05	244	00:57	140	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	252	13:32	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.1	—
21	07:18	254	01:43	172	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	231	14:07	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.2	—
22	07:46	224	02:18	161	--	—	--	—	--	—	--	—	21:40	207	14:44	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
23	08:10	212	03:00	166	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	196	15:59	114	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.2	—
24	09:15	199	04:00	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	119	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
25	01:23	197	06:07	181	11:05	198	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.7	—
26	02:34	208	07:58	176	--	—	--	—	--	—	--	—	13:18	201	20:20	120	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
27	03:24	224	09:03	170	--	—	--	—	--	—	--	—	14:37	219	21:19	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.2	—
28	03:58	225	09:54	142	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	219	22:08	104	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.5	—
29	04:33	228	10:25	126	--	—	--	—	--	—	--	—	16:39	234	22:42	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
30	04:55	247	10:59	134	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	261	23:31	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1000.5	—
31	05:30	255	11:37	111	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	245	23:58	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.3	—

最高潮位 30日 17:22 261cm 最低潮位 01日 23:46 91cm