

驗潮記錄

平成 28 年 03 月 (2016)

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 28 年 03 月 01 日
 至 平成 28 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	08:43	244	03:19	194	--	—	--	—	--	—	--	—	22:24	213	16:07	163	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
2	09:19	227	03:42	190	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—
3	00:59	202	04:31	194	11:16	217	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	150	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.8	—
4	02:36	209	07:53	194	--	—	--	—	--	—	--	—	12:44	210	20:37	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.6	—
5	03:29	213	08:53	181	--	—	--	—	--	—	--	—	14:07	211	21:18	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1028.4	—
6	04:18	224	09:43	170	--	—	--	—	--	—	--	—	15:23	224	21:58	110	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.5	—
7	04:56	242	10:22	164	--	—	--	—	--	—	--	—	16:06	241	22:48	109	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
8	05:19	251	11:03	151	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	251	23:26	107	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
9	05:49	256	11:41	140	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	261	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.0	—
10	06:24	255	00:04	110	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	261	12:16	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
11	07:01	259	00:34	118	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	257	12:59	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.6	—
12	07:29	256	01:09	134	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	245	13:43	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.9	—
13	07:59	246	01:44	148	--	—	--	—	--	—	--	—	21:01	234	14:19	120	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.0	—
14	08:28	250	02:24	169	--	—	--	—	--	—	--	—	21:48	232	15:01	138	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.1	—
15	08:58	239	03:03	191	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	208	16:22	138	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
16	09:34	215	03:48	189	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
17	01:34	201	05:12	194	11:18	204	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.6	—
18	03:01	207	07:56	187	--	—	--	—	--	—	--	—	13:04	204	20:27	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.0	—
19	03:44	222	09:22	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:45	224	21:26	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.6	—
20	04:10	235	10:09	172	--	—	--	—	--	—	--	—	15:36	229	22:07	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.4	—
21	04:39	236	10:34	157	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	234	22:40	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
22	05:09	239	10:56	151	--	—	--	—	--	—	--	—	17:01	246	23:15	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.0	—
23	05:23	251	11:28	148	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	251	23:37	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.4	—
24	05:50	252	11:54	140	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	253	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.9	—
25	06:14	255	00:03	142	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	255	12:25	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
26	06:44	260	00:37	154	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	263	12:53	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
27	06:57	262	01:01	171	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	256	13:21	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
28	07:21	258	01:34	182	--	—	--	—	--	—	--	—	20:33	245	13:58	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.5	—
29	07:39	249	01:54	188	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	236	14:24	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.5	—
30	08:19	241	02:33	194	--	—	--	—	--	—	--	—	22:21	229	15:20	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.0	—
31	08:42	229	03:10	203	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.8	—

最高潮位 26日 19:09 263cm 最低潮位 08日 23:26 107cm