

驗潮記錄

平成 27 年 04 月 (2015)

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 27 年 04 月 01 日
 至 平成 27 年 04 月 30 日
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前				午 後								気圧 hPa	水温												
	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	04:06	219	10:01	152	--	—	--	—	--	—	--	—	15:58	222	22:18	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
2	04:28	221	10:31	133	--	—	--	—	--	—	--	—	16:37	218	22:43	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
3	05:00	225	10:49	128	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	231	23:06	127	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.6	—
4	05:19	232	11:24	116	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	228	23:34	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.4	—
5	05:44	229	11:53	110	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	234	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
6	06:07	233	00:01	130	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	231	12:22	104	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
7	06:26	234	00:38	140	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	225	12:51	100	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
8	06:58	227	01:05	142	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	218	13:30	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.9	—
9	07:16	218	01:42	147	--	—	--	—	--	—	--	—	20:48	206	14:10	99	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.1	—
10	07:59	213	02:18	154	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	206	14:53	107	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.0	—
11	08:21	211	02:56	172	--	—	--	—	--	—	--	—	23:16	194	15:59	114	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.8	—
12	09:32	192	04:36	167	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:56	111	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.1	—
13	01:03	194	05:37	169	11:18	190	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
14	02:06	213	08:12	170	--	—	--	—	--	—	--	—	13:10	206	19:53	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.6	—
15	02:57	228	08:55	159	--	—	--	—	--	—	--	—	14:35	223	21:10	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.7	—
16	03:38	229	09:47	131	--	—	--	—	--	—	--	—	15:44	224	21:54	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
17	04:15	233	10:16	115	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	237	22:43	120	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
18	04:46	234	10:59	93	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	236	23:18	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.8	—
19	05:14	238	11:45	89	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	240	23:56	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
20	05:53	245	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:48	245	12:24	91	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.9	—
21	06:23	247	00:31	155	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	231	13:05	90	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.4	—
22	07:00	229	01:10	152	--	—	--	—	--	—	--	—	20:29	218	13:31	87	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.8	—
23	07:21	219	01:53	158	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	203	14:27	93	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
24	07:49	207	02:13	159	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	200	15:10	108	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
25	08:35	203	02:57	171	--	—	--	—	--	—	--	—	23:18	193	15:56	119	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
26	09:46	187	04:46	169	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.3	—
27	00:41	191	05:54	166	11:25	181	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
28	01:40	193	08:07	155	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	182	19:33	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.3	—
29	02:45	201	09:04	147	--	—	--	—	--	—	--	—	14:43	194	20:30	138	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
30	03:14	211	09:31	135	--	—	--	—	--	—	--	—	15:33	204	21:11	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.6	—

最高潮位 21 日 06:23 247cm 最低潮位 22 日 13:31 87cm