

驗潮記錄

平成 28 年 08 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 08 月 01 日  
 至 平成 28 年 08 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	03:27	242	10:18	97	--	—	--	—	--	—	--	—	17:16	238	22:46	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.3	—
2	04:13	247	11:03	96	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	244	23:12	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
3	04:49	257	11:38	98	--	—	--	—	--	—	--	—	18:17	248	23:48	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.6	—
4	05:33	255	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	246	12:13	99	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
5	06:15	249	00:17	163	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	241	12:49	103	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—
6	06:52	242	00:56	157	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	240	13:21	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.8	—
7	07:30	233	01:39	157	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	237	13:49	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
8	08:14	233	02:16	158	--	—	--	—	--	—	--	—	20:43	243	14:16	147	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.6	—
9	08:54	227	03:00	167	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	236	14:58	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.1	—
10	09:52	210	03:51	160	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	223	15:32	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.2	—
11	11:23	201	04:50	153	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	219	16:09	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.1	—
12	--	—	06:06	151	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	200	17:13	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
13	00:00	219	07:40	141	--	—	--	—	--	—	--	—	14:57	209	19:29	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.3	—
14	01:11	222	08:41	134	--	—	--	—	--	—	--	—	15:54	225	21:02	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.6	—
15	02:27	231	09:22	130	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	242	21:53	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.3	—
16	03:14	249	10:03	130	--	—	--	—	--	—	--	—	17:05	260	22:21	199	--	—	--	—	--	—	--	—	999.0	—
17	03:55	266	10:56	125	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	262	22:52	181	--	—	--	—	--	—	--	—	999.9	—
18	04:47	262	11:29	110	--	—	--	—	--	—	--	—	18:00	265	23:28	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.9	—
19	05:30	267	11:55	110	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	265	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.8	—
20	06:05	269	00:09	167	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	266	12:30	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.4	—
21	06:49	269	00:50	161	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	266	13:15	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.0	—
22	07:45	285	01:26	160	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	266	14:00	153	--	—	--	—	--	—	--	—	995.8	—
23	08:23	254	02:35	154	--	—	--	—	--	—	--	—	20:45	269	14:30	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
24	09:32	244	03:11	161	--	—	--	—	--	—	--	—	21:18	256	15:09	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.9	—
25	11:22	240	04:16	163	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	260	15:51	212	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.0	—
26	--	—	05:29	178	--	—	--	—	--	—	--	—	13:12	245	16:50	234	23:16	256	--	—	--	—	--	—	1004.2	—
27	--	—	07:04	171	--	—	--	—	--	—	--	—	14:42	252	19:52	231	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.1	—
28	01:09	258	08:17	169	--	—	--	—	--	—	--	—	15:36	267	21:11	232	--	—	--	—	--	—	--	—	1000.3	—
29	02:43	278	09:11	179	--	—	--	—	--	—	--	—	16:24	291	21:52	240	--	—	--	—	--	—	--	—	989.5	—
30	03:25	302	10:08	175	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	287	22:46	207	--	—	--	—	--	—	--	—	988.0	—
31	04:10	278	10:44	136	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	267	23:20	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.0	—

最高潮位 30日 03:25 302cm 最低潮位 02日 11:03 96cm