

驗潮記錄

平成 27 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 27 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	05:11	286	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	284	12:06	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
2	05:57	286	00:03	191	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	284	12:41	130	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
3	06:43	285	00:53	185	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	283	13:22	144	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
4	07:32	281	01:27	185	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	283	13:54	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
5	08:33	274	02:17	188	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	282	14:34	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.3	—
6	09:36	262	03:11	190	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	273	15:08	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
7	10:56	253	04:28	186	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	273	15:49	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
8	--	—	05:31	185	--	—	--	—	--	—	--	—	12:33	245	16:40	230	23:30	270	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
9	--	—	07:08	179	--	—	--	—	--	—	--	—	14:19	253	19:14	240	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.9	—
10	00:58	273	08:30	178	--	—	--	—	--	—	--	—	15:51	266	20:42	241	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.1	—
11	02:08	275	09:14	166	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	270	22:02	225	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.2	—
12	02:46	278	10:07	152	--	—	--	—	--	—	--	—	17:16	268	22:21	223	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.8	—
13	03:47	282	10:45	149	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	279	22:53	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.2	—
14	04:23	289	11:23	147	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	281	23:32	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.1	—
15	05:14	287	11:50	146	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	282	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.9	—
16	05:46	284	00:04	195	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	280	12:16	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
17	06:13	281	00:27	188	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	279	12:36	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
18	06:47	273	00:59	182	--	—	--	—	--	—	--	—	19:15	273	13:11	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.6	—
19	07:29	263	01:33	173	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	267	13:27	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.9	—
20	08:07	254	02:00	170	--	—	--	—	--	—	--	—	20:24	264	14:07	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
21	09:01	247	02:52	170	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	264	14:39	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.1	—
22	10:07	242	03:35	175	--	—	--	—	--	—	--	—	21:33	260	15:26	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.7	—
23	11:33	234	04:56	176	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	251	16:27	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.6	—
24	--	—	06:05	168	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	232	18:06	215	23:32	241	--	—	--	—	--	—	1005.5	—
25	--	—	07:33	153	--	—	--	—	--	—	--	—	14:41	235	19:41	211	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
26	01:16	246	08:42	144	--	—	--	—	--	—	--	—	15:51	245	21:05	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.6	—
27	02:36	251	09:36	128	--	—	--	—	--	—	--	—	16:25	250	21:53	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.0	—
28	03:30	260	10:17	110	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	254	22:34	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.5	—
29	04:07	263	10:57	101	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	257	23:20	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.4	—
30	05:05	271	11:46	104	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	262	23:59	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
31	06:03	274	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	259	12:21	111	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.8	—

最高潮位 14 日 04:23 289cm 最低潮位 29 日 10:57 101cm