

驗潮記錄

平成 26 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 26 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	07:47	230	02:13	158	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	239	14:05	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
2	08:40	224	02:47	151	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	253	14:27	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.6	—
3	09:08	229	03:32	163	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	246	15:25	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.1	—
4	11:09	223	04:38	166	--	—	--	—	--	—	--	—	22:28	243	16:53	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.6	—
5	--	—	05:59	164	--	—	--	—	--	—	--	—	12:48	219	18:19	194	23:28	233	--	—	--	—	--	—	1009.3	—
6	--	—	07:38	141	--	—	--	—	--	—	--	—	14:34	215	19:16	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.6	—
7	00:50	223	08:11	121	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	220	20:32	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
8	02:17	225	09:35	105	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	229	21:39	177	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
9	03:15	237	10:18	91	--	—	--	—	--	—	--	—	17:21	239	22:26	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.1	—
10	04:06	248	10:57	90	--	—	--	—	--	—	--	—	17:52	252	23:19	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.5	—
11	04:58	260	11:50	90	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	254	23:59	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1000.7	—
12	05:45	253	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	248	12:29	92	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.0	—
13	06:38	250	00:48	142	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	248	13:04	104	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.0	—
14	07:29	245	01:29	133	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	248	13:30	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
15	08:13	232	02:11	134	--	—	--	—	--	—	--	—	20:29	242	14:02	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
16	09:03	225	02:49	138	--	—	--	—	--	—	--	—	20:45	238	14:45	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.9	—
17	10:11	208	03:47	142	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	226	15:19	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
18	11:26	216	04:46	147	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	225	16:51	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.3	—
19	--	—	06:22	152	--	—	--	—	--	—	--	—	14:07	203	18:14	194	23:45	211	--	—	--	—	--	—	1015.0	—
20	--	—	07:33	133	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	205	20:11	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
21	01:18	210	08:46	128	--	—	--	—	--	—	--	—	15:50	217	21:17	188	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
22	02:31	223	09:35	130	--	—	--	—	--	—	--	—	16:24	232	21:56	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
23	03:34	237	10:12	122	--	—	--	—	--	—	--	—	17:06	238	22:16	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
24	04:22	251	10:42	125	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	247	22:56	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
25	04:50	247	11:14	121	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	246	23:26	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—
26	05:42	257	11:44	127	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	251	23:58	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.8	—
27	06:05	252	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	249	12:17	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
28	06:39	250	00:29	149	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	248	12:39	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
29	07:05	247	01:00	149	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	250	13:01	144	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
30	07:52	254	01:28	152	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	268	13:42	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
31	08:23	251	02:04	166	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	258	14:17	185	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—

最高潮位 30 日 19:42 268cm
 最低潮位 10 日 10:57 90cm
 11 日 11:50 90cm