

驗潮記錄

平成 27 年 11 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 11 月 01 日

至 平成 27 年 11 月 30 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				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										
	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	08:53	216	02:02	91	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	222	14:07	170	--	—	--	—	--	—	1022.7	—
2	09:45	220	02:42	109	--	—	--	—	--	—	--	—	19:54	219	14:29	186	--	—	--	—	--	—	1015.3	—
3	10:41	205	03:44	125	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	192	17:03	181	--	—	--	—	--	—	1020.7	—
4	11:54	192	04:38	124	--	—	--	—	--	—	--	—	23:12	182	18:20	166	--	—	--	—	--	—	1028.2	—
5	--	—	05:56	134	--	—	--	—	--	—	--	—	13:19	201	20:07	161	--	—	--	—	--	—	1025.2	—
6	01:31	188	07:14	144	--	—	--	—	--	—	--	—	14:43	212	20:50	151	--	—	--	—	--	—	1022.8	—
7	02:17	197	08:18	143	--	—	--	—	--	—	--	—	15:09	214	21:09	133	--	—	--	—	--	—	1024.7	—
8	03:22	205	09:06	147	--	—	--	—	--	—	--	—	15:31	228	21:49	130	--	—	--	—	--	—	1020.3	—
9	04:17	226	09:54	158	--	—	--	—	--	—	--	—	15:44	239	22:23	127	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
10	04:53	238	10:29	162	--	—	--	—	--	—	--	—	16:06	243	22:49	118	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
11	05:29	240	11:07	159	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	240	23:20	106	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
12	05:53	242	11:34	161	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	243	23:47	107	--	—	--	—	--	—	1027.0	—
13	06:33	251	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	253	12:00	171	--	—	--	—	--	—	1026.0	—
14	07:10	261	00:16	118	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	264	12:30	187	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
15	07:53	264	00:49	122	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	262	13:08	199	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
16	08:20	251	01:28	124	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	249	13:50	192	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
17	09:14	245	02:09	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	240	14:30	201	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
18	10:19	238	03:00	140	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	232	15:51	200	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
19	11:26	232	04:17	152	--	—	--	—	--	—	--	—	22:54	215	17:39	189	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
20	--	—	05:14	154	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	237	19:17	184	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
21	00:22	221	06:30	162	--	—	--	—	--	—	--	—	13:28	239	20:10	162	--	—	--	—	--	—	1020.6	—
22	01:56	219	07:56	156	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	236	20:51	135	--	—	--	—	--	—	1024.1	—
23	03:13	224	08:54	155	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	242	21:34	117	--	—	--	—	--	—	1021.0	—
24	04:12	245	09:55	171	--	—	--	—	--	—	--	—	15:46	260	22:25	107	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
25	05:03	255	10:36	175	--	—	--	—	--	—	--	—	16:16	268	22:54	108	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
26	05:50	273	11:27	191	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	282	23:44	118	--	—	--	—	--	—	1005.1	—
27	06:30	280	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:33	277	12:03	197	--	—	--	—	--	—	1011.9	—
28	07:11	263	00:25	109	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	260	12:25	188	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
29	07:47	250	00:57	100	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	251	13:07	184	--	—	--	—	--	—	1022.6	—
30	08:37	247	01:42	115	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	246	13:47	193	--	—	--	—	--	—	1019.7	—

最高潮位 26 日 17:10 282cm 最低潮位 01 日 02:02 91cm