

驗潮記錄

平成 28 年 02 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 02 月 01 日

至 平成 28 年 02 月 29 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	09:55	216	03:34	157	--	—	--	—	--	—	--	—	23:37	191	17:11	150	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.0	—
2	10:50	220	04:22	176	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.1	—
3	01:50	199	06:13	186	11:53	210	--	—	--	—	--	—	--	—	20:09	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.7	—
4	03:23	201	07:58	184	--	—	--	—	--	—	--	—	13:41	212	20:58	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.3	—
5	04:10	216	09:01	184	--	—	--	—	--	—	--	—	14:53	222	21:56	115	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
6	04:46	232	09:55	180	--	—	--	—	--	—	--	—	15:45	237	22:28	110	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.5	—
7	05:18	241	10:46	172	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	241	23:09	93	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.8	—
8	05:57	242	11:24	159	--	—	--	—	--	—	--	—	17:04	248	23:42	88	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
9	06:23	248	11:54	159	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	256	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.0	—
10	06:52	244	00:28	91	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	242	12:33	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
11	07:32	234	00:57	84	--	—	--	—	--	—	--	—	19:13	230	13:15	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.4	—
12	08:05	230	01:37	90	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	223	14:00	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1028.6	—
13	08:38	236	02:12	116	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	224	14:48	130	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—
14	09:11	246	02:40	146	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	222	15:37	147	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.8	—
15	09:36	240	03:22	173	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	207	16:52	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.4	—
16	10:38	223	04:19	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:17	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
17	01:56	204	06:00	192	--	—	--	—	--	—	--	—	12:04	216	20:01	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.0	—
18	03:20	204	08:32	184	--	—	--	—	--	—	--	—	13:35	206	21:00	111	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.9	—
19	04:06	209	09:30	172	--	—	--	—	--	—	--	—	14:53	210	21:47	98	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.2	—
20	04:47	213	10:06	169	--	—	--	—	--	—	--	—	15:55	229	22:34	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
21	05:16	236	10:49	165	--	—	--	—	--	—	--	—	16:26	233	23:06	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
22	05:43	222	11:14	144	--	—	--	—	--	—	--	—	17:06	228	23:35	93	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.2	—
23	06:08	229	11:45	142	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.4	—
24	06:27	236	00:07	102	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	237	12:20	138	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
25	06:59	240	00:33	111	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	246	12:55	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.3	—
26	07:15	252	01:01	137	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	251	13:24	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.5	—
27	07:40	252	01:33	150	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	246	13:53	155	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.9	—
28	08:01	254	02:01	167	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	236	14:29	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.7	—
29	08:30	261	02:22	183	--	—	--	—	--	—	--	—	21:23	242	14:55	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—

最高潮位 29日 08:30 261cm 最低潮位 11日 00:57 84cm