

驗潮記錄

平成 26 年 11 月 (2014)

方 面：南方諸島
 驗潮所：八丈島

緯 度 033 度 07 分 49 秒 N
 經 度 139 度 48 分 17 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 26 年 11 月 01 日

至 平成 26 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	h m	cm		
1	--	—	04:42	141	--	—	--	—	--	—	--	—	13:19	219	19:25	183	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
2	00:10	205	06:22	159	--	—	--	—	--	—	--	—	14:05	229	19:56	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
3	01:47	218	08:07	167	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	235	20:52	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.6	—
4	02:55	215	08:57	156	--	—	--	—	--	—	--	—	15:22	231	21:13	130	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
5	04:12	231	09:57	163	--	—	--	—	--	—	--	—	15:39	245	21:51	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
6	04:51	251	10:12	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:05	262	22:42	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
7	05:27	259	11:03	191	--	—	--	—	--	—	--	—	16:26	257	23:19	120	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
8	06:09	250	11:34	190	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	251	23:40	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.0	—
9	06:53	253	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:33	259	12:04	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
10	07:28	258	00:34	131	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	261	13:07	208	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.1	—
11	08:23	254	01:10	140	--	—	--	—	--	—	--	—	18:47	255	13:35	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.6	—
12	08:21	254	01:48	152	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	249	13:36	215	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.3	—
13	09:30	248	02:11	160	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	236	14:28	217	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
14	10:15	236	03:03	166	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	220	16:52	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.9	—
15	11:41	228	04:06	173	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	206	18:12	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.2	—
16	--	—	05:29	177	--	—	--	—	--	—	--	—	12:31	225	19:34	182	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.4	—
17	01:26	209	06:34	182	--	—	--	—	--	—	--	—	13:32	229	20:13	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.3	—
18	02:09	220	07:41	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:18	233	20:48	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
19	03:06	223	08:52	177	--	—	--	—	--	—	--	—	14:45	233	21:16	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.7	—
20	03:55	226	09:26	175	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	235	21:55	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.8	—
21	04:30	236	10:03	176	--	—	--	—	--	—	--	—	15:45	238	22:17	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.3	—
22	05:15	244	10:51	178	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	250	22:58	120	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.0	—
23	06:02	254	11:29	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	256	23:44	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.6	—
24	06:44	253	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	260	12:11	191	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.3	—
25	07:31	258	00:12	122	--	—	--	—	--	—	--	—	17:57	267	12:34	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
26	07:59	263	00:54	136	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	263	13:14	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.1	—
27	08:39	247	01:40	139	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	241	14:15	198	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.0	—
28	09:44	236	02:16	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	229	15:23	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.4	—
29	10:34	245	03:16	158	--	—	--	—	--	—	--	—	22:13	229	16:33	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
30	11:44	243	04:16	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—

最高潮位 最低潮位
 25 日 17:57 267cm 08 日 23:40 116cm