

驗潮記錄

平成 28 年 01 月 (2016)

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 28 年 01 月 01 日
 至 平成 28 年 01 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	09:37	180	02:39	101	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	155	16:07	130	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.4	—
2	10:24	173	03:21	110	--	—	--	—	--	—	--	—	22:46	153	16:55	127	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.9	—
3	10:53	175	04:20	131	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	123	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.0	—
4	00:51	151	05:19	136	11:58	174	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	112	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
5	02:08	157	07:05	141	--	—	--	—	--	—	--	—	13:13	170	20:17	96	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
6	03:28	163	07:59	142	--	—	--	—	--	—	--	—	14:19	176	21:09	91	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
7	04:16	180	09:29	150	--	—	--	—	--	—	--	—	14:49	189	21:43	79	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.7	—
8	05:01	188	09:59	150	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	199	22:32	70	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.5	—
9	05:08	195	11:23	144	--	—	--	—	--	—	--	—	15:58	200	22:59	61	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
10	06:02	202	11:31	146	--	—	--	—	--	—	--	—	16:37	209	23:38	58	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.2	—
11	06:32	216	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:24	225	12:00	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
12	07:03	232	00:11	76	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	236	12:25	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.2	—
13	07:56	235	00:54	93	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	234	13:18	166	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
14	08:19	234	01:36	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	221	14:18	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
15	09:01	231	01:57	123	--	—	--	—	--	—	--	—	20:24	216	14:53	163	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
16	09:41	229	03:03	141	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	204	15:53	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
17	10:15	224	03:39	155	--	—	--	—	--	—	--	—	23:45	203	17:18	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
18	11:05	249	03:58	192	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	163	--	—	--	—	--	—	--	—	998.8	—
19	01:49	215	06:09	199	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	230	19:53	144	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.0	—
20	02:58	217	07:58	198	--	—	--	—	--	—	--	—	13:28	225	21:07	120	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
21	04:04	214	09:24	183	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	217	21:39	103	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
22	04:56	223	10:18	183	--	—	--	—	--	—	--	—	15:24	226	22:23	99	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.3	—
23	05:24	231	10:54	182	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	244	23:07	109	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.5	—
24	05:53	250	11:32	193	--	—	--	—	--	—	--	—	16:48	256	23:37	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.1	—
25	06:25	253	11:53	184	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	249	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
26	06:53	245	00:14	114	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	246	12:23	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.3	—
27	07:10	243	00:43	127	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	238	12:46	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.4	—
28	07:51	242	01:17	131	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	236	13:43	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.9	—
29	08:12	249	01:39	149	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	240	14:03	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.1	—
30	08:41	256	02:07	177	--	—	--	—	--	—	--	—	20:38	232	14:57	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
31	09:01	242	02:42	182	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	217	15:55	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—

最高潮位 24日 16:48 256cm
 最低潮位 10日 23:38 58cm
 30日 08:41 256cm