

驗潮記錄

平成 26 年 10 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 10 月 01 日
 至 平成 26 年 10 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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm		
1	09:49	232	02:55	159	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	231	15:04	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
2	11:53	227	04:31	160	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	228	17:32	214	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.6	—
3	--	—	05:30	167	--	—	--	—	--	—	--	—	13:32	241	19:02	213	23:21	227	--	—	--	—	--	—	1008.8	—
4	--	—	07:26	167	--	—	--	—	--	—	--	—	14:24	244	20:46	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.9	—
5	01:30	226	08:36	153	--	—	--	—	--	—	--	—	15:26	252	21:04	188	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.4	—
6	03:03	251	09:20	170	--	—	--	—	--	—	--	—	15:49	273	22:05	178	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.1	—
7	03:25	255	09:59	158	--	—	--	—	--	—	--	—	16:20	260	22:25	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.6	—
8	04:43	253	10:50	160	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	255	23:08	144	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.4	—
9	05:29	257	11:23	170	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	260	23:38	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
10	06:13	270	11:56	194	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	268	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
11	06:52	267	00:22	148	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	263	12:31	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
12	07:40	254	00:50	143	--	—	--	—	--	—	--	—	18:43	266	12:48	205	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.6	—
13	08:36	268	01:16	168	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	283	13:33	232	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.6	—
14	08:50	270	02:15	193	--	—	--	—	--	—	--	—	19:13	267	14:05	239	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.2	—
15	09:40	243	03:02	180	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	233	15:19	215	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
16	10:55	230	04:16	171	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	226	17:09	217	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
17	--	—	05:32	184	--	—	--	—	--	—	--	—	13:38	234	20:10	214	23:38	220	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
18	--	—	06:47	179	--	—	--	—	--	—	--	—	13:59	229	20:48	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.3	—
19	01:51	218	07:59	173	--	—	--	—	--	—	--	—	14:35	226	20:47	178	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.6	—
20	02:47	223	08:46	170	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	237	21:30	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.3	—
21	03:53	234	09:24	174	--	—	--	—	--	—	--	—	15:29	246	21:59	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.3	—
22	04:38	243	10:05	182	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	258	22:21	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
23	04:47	258	10:33	181	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	256	22:59	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
24	05:24	255	11:09	175	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	251	23:23	135	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.0	—
25	06:04	252	11:31	176	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	249	23:55	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
26	06:41	259	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	257	12:05	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.7	—
27	07:22	255	00:28	138	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	251	12:39	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
28	08:16	246	01:11	131	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	239	13:38	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
29	09:06	231	01:59	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:22	224	14:25	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.7	—
30	11:08	212	02:52	120	--	—	--	—	--	—	--	—	19:45	204	15:27	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.9	—
31	11:19	208	03:49	126	--	—	--	—	--	—	--	—	20:51	194	17:10	182	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.6	—

最高潮位 13 日 19:09 283cm
 最低潮位 30 日 02:52 120cm