

驗 潮 記 録

平成17年12月 (2005)
 方 面 : 南方諸島
 驗潮所 : 八丈島

緯 度 : 33° 07' 49" N
 經 度 : 139° 48' 17" E 使用時 : 135° E

自 平成17年12月01日
 至 平成17年12月31日
 觀測者 : 第三管区海上保安本部海洋情報部

日	高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		気圧 hPa	水温 ℃
	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	05:27	271	11:08	217	--	----	--	----	--	----	16:01	270	23:01	132	--	----	1017.0	22.1
2	06:09	272	11:24	217	--	----	--	----	--	----	16:36	273	23:35	132	--	----	1014.2	22.3
3	06:50	277	-	---	--	----	--	----	--	----	17:05	274	12:09	229	--	----	1010.9	22.1
4	07:48	274	00:20	124	--	----	--	----	--	----	17:51	283	12:43	239	--	----	1005.1	21.6
5	08:44	276	01:05	143	--	----	--	----	--	----	18:10	276	13:38	241	--	----	1000.1	21.4
6	09:25	264	01:48	147	--	----	--	----	--	----	19:07	259	14:27	236	--	----	1006.2	20.9
7	10:42	245	02:54	148	--	----	--	----	--	----	20:27	241	15:50	224	--	----	1014.7	20.9
8	10:52	244	03:44	158	--	----	--	----	--	----	22:14	229	17:17	210	--	----	1014.3	20.9
9	11:47	248	04:50	180	--	----	--	----	--	----	-	---	19:00	200	--	----	1017.3	21.0
10	00:12	228	05:53	193	--	----	--	----	--	----	13:00	253	19:33	191	--	----	1017.1	20.6
11	02:19	241	07:01	217	--	----	--	----	--	----	13:25	264	20:34	176	--	----	1011.7	20.5
12	03:31	244	07:58	220	--	----	--	----	--	----	14:09	263	21:13	161	--	----	1007.0	20.7
13	04:01	251	09:17	223	--	----	--	----	--	----	14:29	259	21:51	142	--	----	1006.7	20.5
14	04:59	254	10:11	216	--	----	--	----	--	----	15:13	252	22:25	124	--	----	1011.7	19.8
15	05:44	251	10:55	211	--	----	--	----	--	----	15:54	250	23:07	114	--	----	1015.6	19.6
16	06:25	251	11:34	207	--	----	--	----	--	----	16:30	249	23:38	111	--	----	1014.8	20.0
17	07:06	248	-	---	--	----	--	----	--	----	16:53	253	12:03	208	--	----	1011.3	19.9
18	07:40	249	00:19	111	--	----	--	----	--	----	17:30	242	12:41	199	--	----	1011.7	19.5
19	08:03	235	00:50	112	--	----	--	----	--	----	18:00	239	12:46	198	--	----	1014.0	18.7
20	08:14	221	01:25	115	--	----	--	----	--	----	18:34	219	13:27	182	--	----	1018.5	18.7
21	08:56	222	01:47	123	--	----	--	----	--	----	20:06	215	14:27	183	--	----	1008.5	19.7
22	09:32	226	02:33	139	--	----	--	----	--	----	20:12	198	15:45	182	--	----	997.0	19.6
23	10:08	198	03:24	125	--	----	--	----	--	----	21:34	179	16:42	160	--	----	1007.6	18.5
24	10:53	202	03:57	139	--	----	--	----	--	----	23:26	172	18:07	151	--	----	1009.8	18.2
25	11:43	203	04:57	148	--	----	--	----	--	----	-	---	19:04	149	--	----	1013.7	18.1
26	01:36	194	06:01	176	--	----	--	----	--	----	12:17	216	19:57	136	--	----	1009.2	18.2
27	03:07	203	07:23	185	--	----	--	----	--	----	13:17	220	20:35	123	--	----	1015.3	17.8
28	03:57	220	08:37	198	--	----	--	----	--	----	14:09	232	21:22	115	--	----	1020.1	17.4
29	04:52	237	09:44	203	--	----	--	----	--	----	14:47	235	22:10	104	--	----	1022.5	17.6
30	05:42	245	10:32	204	--	----	--	----	--	----	15:40	244	22:59	90	--	----	1021.0	18.3
31	06:30	256	11:36	210	--	----	--	----	--	----	16:19	253	23:43	88	--	----	1020.8	18.4

最高値
 h m cm
 4日 17:51 283

最低値
 h m cm
 31日 23:43 88