

驗 潮 記 録

平成18年01月 (2006)
 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18年01月01日
 至 平成18年01月31日
 観測者 : 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		
1	07:07	256	11:59	211	--	----	--	----	--	----	16:57	260	--	----	--	----	1019.5	18.8
2	07:41	267	00:21	105	--	----	--	----	--	----	17:39	273	12:38	218	--	----	1008.0	19.2
3	08:19	261	01:09	118	--	----	--	----	--	----	18:38	253	13:33	206	--	----	1008.0	19.0
4	09:04	253	01:49	119	--	----	--	----	--	----	19:39	240	14:25	193	--	----	1013.0	18.6
5	09:30	253	02:31	131	--	----	--	----	--	----	20:35	232	15:17	194	--	----	1011.5	18.4
6	10:05	245	03:08	155	--	----	--	----	--	----	21:48	222	16:08	185	--	----	1011.3	18.7
7	10:13	243	03:50	179	--	----	--	----	--	----	23:31	203	17:51	171	--	----	1008.6	18.9
8	11:00	225	04:35	182	--	----	--	----	--	----	--	----	19:01	147	--	----	1016.8	18.6
9	02:02	189	05:32	183	11:52	206	--	----	--	----	--	----	20:00	129	--	----	1020.4	18.4
10	04:00	208	07:14	202	--	----	--	----	--	----	13:02	221	20:57	123	--	----	1016.8	18.7
11	04:46	216	09:16	201	--	----	--	----	--	----	14:03	220	21:43	110	--	----	1021.7	18.4
12	05:23	221	10:15	199	--	----	--	----	--	----	14:55	223	22:20	101	--	----	1026.1	18.0
13	05:46	227	10:54	194	--	----	--	----	--	----	15:48	230	22:53	103	--	----	1024.2	18.3
14	06:23	247	11:09	210	--	----	--	----	--	----	16:30	263	23:37	125	--	----	1008.2	19.0
15	06:36	253	11:43	201	--	----	--	----	--	----	17:04	248	--	----	--	----	1011.2	19.8
16	06:55	244	00:06	112	--	----	--	----	--	----	17:40	246	12:12	191	--	----	1015.2	20.0
17	07:34	244	00:31	114	--	----	--	----	--	----	18:08	229	13:05	177	--	----	1014.4	19.9
18	07:58	235	00:47	112	--	----	--	----	--	----	18:48	227	13:29	171	--	----	1017.0	19.7
19	08:21	230	01:30	125	--	----	--	----	--	----	19:34	220	13:51	169	--	----	1016.2	19.4
20	08:44	226	02:05	136	--	----	--	----	--	----	20:14	218	14:25	168	--	----	1017.3	19.3
21	09:10	244	02:25	156	--	----	--	----	--	----	21:07	225	15:17	189	--	----	1005.2	19.2
22	09:28	246	03:02	182	--	----	--	----	--	----	22:35	217	16:21	183	--	----	1005.5	19.2
23	09:55	240	03:38	197	--	----	--	----	--	----	--	----	17:56	167	--	----	1012.7	18.8
24	00:39	202	04:29	197	10:29	228	--	----	--	----	--	----	19:14	150	--	----	1019.4	18.3
25	03:08	209	06:13	206	11:45	222	--	----	--	----	--	----	20:11	136	--	----	1019.4	18.2
26	04:08	224	08:13	215	--	----	--	----	--	----	13:17	233	21:08	129	--	----	1014.8	18.1
27	05:01	247	09:50	222	--	----	--	----	--	----	14:27	244	21:57	120	--	----	1010.8	17.7
28	05:36	259	10:47	217	--	----	--	----	--	----	15:21	247	22:44	98	--	----	1014.5	17.6
29	06:11	254	11:20	199	--	----	--	----	--	----	16:21	248	23:31	87	--	----	1024.8	17.9
30	06:42	258	11:55	195	--	----	--	----	--	----	17:15	259	--	----	--	----	1024.8	18.6
31	07:16	265	00:11	94	--	----	--	----	--	----	18:07	261	12:35	189	--	----	1022.2	19.0

最高値
 h m cm
 2日 17:39 273

最低値
 h m cm
 29日 23:31 87