

驗 潮 記 録

平成17年06月 (2005)
 方 面 : 南方諸島
 驗潮所 : 八丈島

緯 度 : 33° 7.8' N
 經 度 : 139° 48.2' E 使用時 : 135° E

自 平成17年06月01日
 至 平成17年06月30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 °C
	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	00:44	196	07:14	145	--	----	--	----	--	----	--	----	12:51	182	19:00	143	1009.9	19.7
2	01:33	202	08:03	134	--	----	--	----	--	----	--	----	14:15	193	19:49	160	1008.8	20.1
3	02:00	216	08:50	125	--	----	--	----	--	----	--	----	15:18	205	21:00	168	1003.4	20.9
4	02:50	220	09:30	118	--	----	--	----	--	----	--	----	16:30	224	21:34	183	1003.8	21.0
5	03:14	236	10:07	118	--	----	--	----	--	----	--	----	17:02	232	22:21	185	1006.6	21.8
6	03:48	236	10:30	123	--	----	--	----	--	----	--	----	17:49	238	23:10	191	1011.8	22.2
7	04:22	238	11:00	117	--	----	--	----	--	----	--	----	18:05	243	23:50	199	1016.3	22.6
8	04:49	244	11:38	110	--	----	--	----	--	----	--	----	19:04	248	--	----	1015.9	23.0
9	05:25	245	00:07	203	--	----	--	----	--	----	--	----	19:15	244	12:30	121	1010.4	23.3
10	06:00	247	00:36	200	--	----	--	----	--	----	--	----	19:51	243	12:44	139	999.2	23.2
11	06:28	246	01:07	206	--	----	--	----	--	----	--	----	20:57	235	13:44	141	1000.2	23.2
12	07:11	234	01:24	200	--	----	--	----	--	----	--	----	21:19	222	14:23	142	1001.1	23.2
13	08:10	219	02:44	187	--	----	--	----	--	----	--	----	21:53	214	15:12	144	1004.8	23.2
14	09:02	203	03:33	176	--	----	--	----	--	----	--	----	22:34	206	15:46	145	1008.7	23.3
15	10:14	193	04:55	170	--	----	--	----	--	----	--	----	23:31	203	16:37	152	1005.8	23.5
16	--	----	06:41	156	--	----	--	----	--	----	--	----	12:14	182	17:59	151	1008.1	23.5
17	00:35	195	07:35	141	--	----	--	----	--	----	--	----	13:43	180	19:02	154	1004.5	23.5
18	01:11	200	08:09	129	--	----	--	----	--	----	--	----	14:54	188	19:52	163	1006.0	23.5
19	01:52	208	08:54	118	--	----	--	----	--	----	--	----	15:52	202	20:50	169	1006.0	23.4
20	02:51	217	09:47	105	--	----	--	----	--	----	--	----	16:33	205	22:11	160	1003.2	23.3
21	03:23	204	10:24	81	--	----	--	----	--	----	--	----	17:34	204	22:38	151	1007.5	23.2
22	04:03	207	11:17	62	--	----	--	----	--	----	--	----	18:09	200	23:12	148	1007.1	23.0
23	04:40	206	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	19:04	190	12:06	43	1007.6	22.7
24	05:38	206	00:02	148	--	----	--	----	--	----	--	----	20:07	183	12:52	46	1007.4	22.5
25	06:26	202	00:46	141	--	----	--	----	--	----	--	----	20:54	175	13:40	52	1009.8	22.0
26	07:06	191	01:30	137	--	----	--	----	--	----	--	----	21:54	169	14:22	63	1010.9	21.8
27	08:22	177	02:21	131	--	----	--	----	--	----	--	----	21:56	169	15:18	79	1009.8	21.6
28	09:18	166	03:25	127	--	----	--	----	--	----	--	----	22:33	164	15:47	99	1007.3	21.5
29	10:26	152	05:14	120	--	----	--	----	--	----	--	----	23:22	162	17:11	112	1008.4	21.5
30	--	----	06:10	106	--	----	--	----	--	----	--	----	12:42	147	17:23	128	1009.1	21.7

最高値
 h m cm
 8日 19:04 248

最低値
 h m cm
 23日 12:06 43