

驗 潮 記 録

平成17年07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07月01日
 至 平成17年07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 °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	00:11	170	07:08	97	--	----	--	----	--	----	--	----	14:34	153	18:24	138	--	----	1007.7	22.0		
2	01:06	177	08:15	97	--	----	--	----	--	----	--	----	16:01	166	19:34	146	--	----	1005.0	22.3		
3	01:30	181	09:00	90	--	----	--	----	--	----	--	----	17:11	176	20:41	160	--	----	1005.1	22.6		
4	02:26	189	09:39	89	--	----	--	----	--	----	--	----	17:35	186	21:38	164	--	----	1001.6	22.5		
5	03:11	197	10:24	88	--	----	--	----	--	----	--	----	17:47	195	22:18	162	--	----	1000.2	22.4		
6	04:06	207	10:50	86	--	----	--	----	--	----	--	----	18:22	202	23:28	155	--	----	1001.4	22.3		
7	04:49	207	11:41	82	--	----	--	----	--	----	--	----	18:28	200	--	----	--	----	1006.7	22.7		
8	05:40	199	00:03	146	--	----	--	----	--	----	--	----	19:00	198	12:16	81	--	----	1010.1	22.7		
9	06:09	198	00:24	144	--	----	--	----	--	----	--	----	19:31	195	12:48	86	--	----	1011.6	22.7		
10	06:27	198	01:04	144	--	----	--	----	--	----	--	----	20:03	191	13:26	88	--	----	1008.7	22.7		
11	06:54	192	01:32	138	--	----	--	----	--	----	--	----	20:20	184	13:49	97	--	----	1009.1	22.6		
12	07:50	181	02:19	131	--	----	--	----	--	----	--	----	21:19	184	14:23	104	--	----	1008.2	22.5		
13	08:37	170	02:52	126	--	----	--	----	--	----	--	----	21:38	173	15:09	110	--	----	1012.4	22.6		
14	10:09	158	03:46	117	--	----	--	----	--	----	--	----	21:59	167	15:50	112	--	----	1015.7	23.0		
15	11:11	145	05:12	105	--	----	--	----	--	----	--	----	22:48	160	16:38	118	--	----	1018.0	23.2		
16	--	----	06:08	95	--	----	--	----	--	----	--	----	13:14	148	17:49	132	23:49	168	--	----	1017.6	23.6
17	--	----	07:23	91	--	----	--	----	--	----	--	----	14:53	157	19:09	142	--	----	1015.6	24.0		
18	00:38	174	08:16	87	--	----	--	----	--	----	--	----	16:16	175	20:12	154	--	----	1013.2	24.1		
19	01:48	183	09:26	78	--	----	--	----	--	----	--	----	17:01	189	21:49	163	--	----	1008.8	24.1		
20	02:59	195	10:19	69	--	----	--	----	--	----	--	----	17:52	195	22:46	159	--	----	1006.5	24.2		
21	03:56	206	11:01	57	--	----	--	----	--	----	--	----	18:31	197	23:29	149	--	----	1007.2	24.1		
22	04:51	212	11:45	53	--	----	--	----	--	----	--	----	19:05	200	--	----	--	----	1006.2	23.7		
23	05:44	215	00:12	143	--	----	--	----	--	----	--	----	19:45	201	12:18	60	--	----	1007.2	23.5		
24	06:40	210	00:49	136	--	----	--	----	--	----	--	----	20:14	206	13:02	72	--	----	1007.5	23.2		
25	07:21	210	01:45	133	--	----	--	----	--	----	--	----	20:35	206	14:00	92	--	----	1005.3	23.3		
26	08:20	207	02:18	137	--	----	--	----	--	----	--	----	20:56	217	14:22	133	--	----	989.1	22.5		
27	09:05	193	03:12	132	--	----	--	----	--	----	--	----	21:23	204	14:36	134	--	----	1001.2	22.2		
28	09:41	171	04:09	122	--	----	--	----	--	----	--	----	21:40	198	15:16	146	--	----	1007.1	22.6		
29	--	----	05:06	123	--	----	--	----	--	----	--	----	12:45	166	15:32	163	22:28	191	--	----	1009.0	23.4
30	--	----	06:29	118	--	----	--	----	--	----	--	----	15:50	168	18:18	166	23:01	186	--	----	1009.4	24.3
31	--	----	07:55	111	--	----	--	----	--	----	--	----	16:22	169	19:43	163	--	----	1009.9	25.3		

最高値
 h m cm
 26日 20:56 217

最低値
 h m cm
 22日 11:45 53