

験 潮 記 録

平成 23 年 12 月 (2011)

方 面 : 南方諸島  
 験潮所 : 八丈島

緯 度 033 度 07 分 49 秒 N  
 経 度 139 度 48 分 17 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 23 年 12 月 01 日  
 至 平成 23 年 12 月 31 日  
 観測者 : 第三管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平 均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	201	186	175	173	181	198	217	235	248	256	256	251	243	235	228	224	226	231	239	245	250	248	242	233	225.9
2	220	207	196	189	188	195	207	220	233	243	247	247	244	238	229	223	219	220	223	229	234	237	239	237	223.5
3	230	221	213	207	205	208	215	226	236	245	252	255	252	247	241	232	225	218	214	216	221	228	235	238	228.3
4	239	236	233	226	221	220	222	226	233	241	249	254	256	254	248	238	228	216	208	203	203	208	215	224	229.2
5	232	236	237	235	231	226	223	222	225	231	238	246	251	253	250	243	230	216	202	191	187	189	196	208	224.9
6	221	230	236	240	237	232	226	221	220	223	230	240	248	255	256	252	243	226	208	190	177	175	180	194	223.3
7	210	226	239	246	247	243	237	230	224	223	226	234	245	254	261	261	253	237	215	194	175	167	169	182	224.9
8	200	219	239	252	260	259	256	249	240	234	233	239	248	260	270	275	271	258	236	212	189	172	166	174	233.8
9	190	212	234	255	267	272	270	261	251	239	234	235	242	255	267	275	276	266	246	219	190	167	153	154	234.6
10	165	185	211	236	253	261	263	256	244	230	221	219	224	236	252	265	271	267	253	230	201	174	156	150	226.0
11	157	175	200	226	250	265	272	268	257	242	229	221	222	231	246	262	272	273	264	245	217	186	160	145	228.5
12	144	155	177	205	233	254	265	267	259	246	231	219	215	220	234	250	263	271	270	256	234	205	176	153	225.1
13	144	148	165	192	221	245	262	269	265	254	239	223	215	216	223	237	251	263	268	261	245	219	191	165	224.2
14	148	144	155	175	202	230	252	266	270	263	250	236	222	218	222	231	246	259	267	268	260	242	217	191	226.4
15	169	159	162	175	196	222	246	263	271	270	261	248	235	224	222	227	238	251	261	266	265	256	240	218	231.0
16	196	180	174	178	192	213	236	256	269	274	270	258	243	231	223	222	227	236	247	255	259	257	248	233	232.4
17	214	197	184	181	185	198	217	236	252	260	262	255	243	230	218	211	209	213	220	228	236	241	242	237	223.7
18	226	212	199	190	188	194	206	222	238	250	258	257	250	239	227	215	206	203	204	209	218	227	235	238	221.3
19	238	232	223	214	207	205	209	218	231	244	254	258	257	250	239	225	211	199	192	189	194	203	214	225	222.1
20	234	239	238	233	226	219	217	218	225	234	244	252	255	255	248	236	219	201	186	175	172	178	191	207	220.9
21	223	236	244	245	242	235	227	222	221	225	234	244	253	259	258	250	235	213	192	173	161	159	167	183	220.9
22	206	228	244	254	257	254	246	238	231	229	233	240	251	263	271	270	261	243	219	192	169	156	155	168	228.3
23	187	213	238	257	268	271	265	253	240	229	226	231	241	255	268	274	270	258	235	206	177	155	143	145	229.4
24	161	186	215	243	262	273	274	267	253	238	230	228	234	249	266	278	282	277	261	233	201	170	148	139	232.0
25	145	165	193	223	253	271	278	276	263	248	233	224	224	234	251	268	279	281	273	251	220	187	158	140	230.8
26	135	146	170	200	232	258	273	275	268	253	236	221	215	220	235	253	268	277	274	261	237	204	171	146	226.2
27	133	135	151	178	209	237	257	267	264	253	236	219	207	206	215	232	250	264	271	265	249	223	191	163	219.8
28	144	138	144	164	191	219	243	258	262	254	239	222	207	200	203	214	230	246	259	261	253	237	213	188	216.2
29	167	155	156	169	190	215	240	257	266	265	254	237	220	209	205	210	222	237	250	257	257	250	233	212	222.2
30	191	177	172	178	192	213	235	253	264	267	260	246	230	216	208	207	212	222	233	242	246	244	235	220	223.5
31	205	191	182	181	188	203	221	238	251	257	255	245	232	218	207	201	201	205	212	221	229	232	230	223	217.8

\* : 欠測データを補間した値

225.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 587.9cm

20 日	h m	cm
	09:38	589.1
	09:43	589.3
	09:46	589.2
	09:52	589.3
	10:08	589.1
	平均	589.2

驗潮記錄

平成23年12月(2011)  
 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23年12月01日  
 至 平成23年12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				気圧 hPa	水温						
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮										
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	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	09:36	257	02:45	173	--	--	--	--	--	--	--	--	20:15	250	15:08	224	--	--	--	--	--	--	1013.8	---
2	10:34	248	03:37	188	--	--	--	--	--	--	--	--	21:56	239	16:21	219	--	--	--	--	--	--	1015.0	---
3	10:58	255	03:59	205	--	--	--	--	--	--	--	--	23:47	239	18:09	214	--	--	--	--	--	--	1008.1	---
4	--	--	04:49	219	--	--	--	--	--	--	--	--	12:19	256	19:29	203	--	--	--	--	--	--	1012.8	---
5	01:38	237	06:46	222	--	--	--	--	--	--	--	--	12:58	253	20:14	187	--	--	--	--	--	--	1020.7	---
6	03:09	240	07:47	219	--	--	--	--	--	--	--	--	13:47	256	20:47	175	--	--	--	--	--	--	1022.6	---
7	03:43	247	08:51	223	--	--	--	--	--	--	--	--	14:35	262	21:25	167	--	--	--	--	--	--	1019.7	---
8	04:26	260	09:32	233	--	--	--	--	--	--	--	--	15:03	275	21:58	166	--	--	--	--	--	--	1011.1	---
9	05:19	272	10:30	234	--	--	--	--	--	--	--	--	15:33	277	22:27	152	--	--	--	--	--	--	1011.0	---
10	05:41	263	10:48	219	--	--	--	--	--	--	--	--	16:09	272	23:00	150	--	--	--	--	--	--	1019.2	---
11	06:11	272	11:25	221	--	--	--	--	--	--	--	--	16:36	274	23:37	143	--	--	--	--	--	--	1017.8	---
12	06:42	268	11:59	215	--	--	--	--	--	--	--	--	17:24	272	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.8	---
13	07:10	269	00:11	144	--	--	--	--	--	--	--	--	18:00	268	12:21	214	--	--	--	--	--	--	1020.7	---
14	07:51	270	00:49	144	--	--	--	--	--	--	--	--	18:36	269	12:56	218	--	--	--	--	--	--	1017.9	---
15	08:25	272	01:16	159	--	--	--	--	--	--	--	--	19:18	266	13:47	222	--	--	--	--	--	--	1014.2	---
16	09:07	274	02:06	174	--	--	--	--	--	--	--	--	20:20	259	14:41	222	--	--	--	--	--	--	1012.8	---
17	09:42	262	02:54	181	--	--	--	--	--	--	--	--	21:36	242	15:59	209	--	--	--	--	--	--	1019.6	---
18	10:28	259	03:48	188	--	--	--	--	--	--	--	--	23:23	239	17:18	202	--	--	--	--	--	--	1020.2	---
19	11:13	259	04:54	205	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:58	189	--	--	--	--	--	--	1018.4	---
20	01:20	239	06:13	217	--	--	--	--	--	--	--	--	12:26	256	19:55	172	--	--	--	--	--	--	1020.2	---
21	02:39	245	07:45	220	--	--	--	--	--	--	--	--	13:20	260	20:46	159	--	--	--	--	--	--	1020.4	---
22	04:01	257	08:47	229	--	--	--	--	--	--	--	--	14:26	272	21:36	154	--	--	--	--	--	--	1012.1	---
23	04:49	271	09:54	226	--	--	--	--	--	--	--	--	15:09	274	22:22	142	--	--	--	--	--	--	1009.7	---
24	05:32	274	10:50	228	--	--	--	--	--	--	--	--	15:56	282	23:09	139	--	--	--	--	--	--	1010.6	---
25	06:19	279	11:38	223	--	--	--	--	--	--	--	--	16:44	282	23:49	135	--	--	--	--	--	--	1012.0	---
26	06:46	276	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:19	277	12:02	215	--	--	--	--	--	--	1017.8	---
27	07:18	267	00:22	132	--	--	--	--	--	--	--	--	18:04	271	12:38	205	--	--	--	--	--	--	1023.1	---
28	07:49	262	01:01	138	--	--	--	--	--	--	--	--	18:44	261	13:11	200	--	--	--	--	--	--	1023.2	---
29	08:23	267	01:26	154	--	--	--	--	--	--	--	--	19:38	258	13:57	205	--	--	--	--	--	--	1019.4	---
30	08:49	267	01:56	172	--	--	--	--	--	--	--	--	20:16	246	14:40	206	--	--	--	--	--	--	1018.0	---
31	09:16	257	02:42	181	--	--	--	--	--	--	--	--	21:02	232	15:34	200	--	--	--	--	--	--	1020.8	---

最高潮位  
 25日 16:44 282cm  
 24日 15:56 282cm  
 最低潮位  
 27日 00:22 132cm