

験 潮 記 録

平成 23 年 11 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 11 月 01 日
 至 平成 23 年 11 月 30 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	175	160	154	154	161	177	196	212	223	228	226	224	220	211	208	211	218	225	233	238	238	233	223	209	206.5
2	193	176	165	159	161	168	181	195	208	217	221	223	227	221	215	214	215	215	219	224	225	223	218	214	204.0
3	206	196	185	177	172	172	177	187	199	209	218	224	228	227	222	218	215	210	208	209	211	213	216	217	204.8
4	214	210	203	195	190	186	186	188	196	205	213	222	227	229	230	228	222	214	208	202	201	205	211	216	208.4
5	219	221	218	213	206	198	192	191	192	197	206	217	227	233	235	233	226	215	205	195	190	192	199	210	209.6
6	222	232	236	234	228	221	213	206	202	204	212	222	235	245	251	253	247	236	220	206	196	195	201	213	222.1
7	226	241	251	254	252	245	233	221	213	211	213	221	233	247	256	259	257	244	225	206	189	180	183	195	227.3
8	212	231	246	255	259	254	246	231	219	211	212	218	230	245	258	264	262	251	234	211	189	174	171	177	227.5
9	191	212	233	247	256	257	249	238	224	211	207	210	219	234	248	258	260	253	236	214	189	169	160	162	222.4
10	175	196	220	241	255	260	257	248	232	217	209	207	214	228	244	258	265	260	247	225	198	173	156	151	222.3
11	157	176	200	226	246	258	261	257	245	227	214	213	218	230	246	262	271	271	262	244	218	189	166	156	225.5
12	158	171	192	218	241	256	262	258	250	234	218	209	211	220	235	251	266	270	265	248	224	196	170	152	224.0
13	148	155	173	199	226	246	259	261	254	244	228	217	216	221	234	249	262	271	270	259	238	211	183	163	224.5
14	152	153	166	187	213	237	254	263	262	255	243	231	225	225	233	245	259	268	271	264	249	227	201	177	227.5
15	161	155	161	178	199	222	242	256	260	255	245	233	225	223	226	235	244	255	261	259	249	232	210	187	223.9
16	169	157	155	162	179	201	221	238	247	247	242	230	220	215	213	217	224	233	240	243	239	231	216	197	214.0
17	178	164	157	158	171	189	207	224	236	241	241	235	225	219	214	213	217	222	228	234	235	233	226	213	211.7
18	197	180	169	163	165	175	191	208	224	235	240	240	235	227	221	218	216	217	220	225	231	235	237	234	212.6
19	225	213	201	190	185	186	193	207	223	238	248	253	253	249	242	235	228	222	219	220	225	232	239	245	223.8
20	246	242	233	223	214	209	209	213	223	236	247	258	263	262	258	247	233	220	210	205	203	208	219	232	229.7
21	240	246	246	241	231	221	212	208	209	216	228	241	251	257	255	248	236	217	198	182	176	178	189	205	222.1
22	223	240	250	253	249	239	224	211	204	204	212	226	240	253	258	255	244	224	199	175	158	153	158	176	217.8
23	200	224	244	257	261	255	242	228	214	208	210	220	235	251	264	268	262	244	218	189	163	148	146	160	221.3
24	182	210	239	260	272	275	270	257	240	227	221	225	234	250	267	279	279	266	242	209	175	147	133	139	229.1
25	155	180	211	241	263	274	274	266	249	231	220	216	222	237	255	271	278	274	257	228	192	157	133	126	225.4
26	132	152	180	213	244	263	269	267	257	239	223	215	215	224	240	257	269	272	261	240	210	175	143	119	220.0
27	113	125	149	181	212	240	258	264	260	247	232	219	214	217	228	244	259	268	267	254	232	201	169	142	216.5
28	127	127	140	164	193	223	247	259	261	254	243	229	220	217	223	236	252	262	266	262	248	225	196	169	218.5
29	148	139	144	161	185	210	235	252	262	262	257	245	230	225	225	233	246	258	266	267	259	245	223	198	224.0
30	176	160	159	165	180	200	223	243	256	260	258	250	238	228	225	228	237	247	256	260	259	251	237	220	225.7

* : 欠測データを補間した値

219.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 587.9cm

	h m	cm
21 日	09:49	587.6
	10:10	587.5
	10:13	587.6
	10:15	587.5
	10:18	587.5
	平均	587.5

驗潮記錄

平成23年11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11月01日
 至 平成23年11月30日
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午後				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	h m	cm		
1	09:06	228	02:31	153	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	238	14:00	208	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.1	—
2	11:58	227	03:17	158	--	—	--	—	--	—	--	—	20:00	225	14:38	214	--	—	--	—	--	—	--	—	1027.1	—
3	--	—	04:29	171	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	228	18:01	208	22:40	217	--	—	--	—	--	—	1025.5	—
4	--	—	05:35	185	--	—	--	—	--	—	--	—	13:54	230	19:40	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.6	—
5	00:57	221	07:00	191	--	—	--	—	--	—	--	—	13:51	235	20:10	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.6	—
6	02:10	236	08:08	202	--	—	--	—	--	—	--	—	14:53	253	20:41	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
7	03:07	254	09:05	211	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	259	21:13	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
8	03:58	259	09:26	211	--	—	--	—	--	—	--	—	15:18	264	21:50	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
9	04:36	258	10:01	207	--	—	--	—	--	—	--	—	15:48	260	22:19	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.5	—
10	05:08	260	10:50	207	--	—	--	—	--	—	--	—	16:02	265	22:57	151	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
11	05:50	261	10:33	212	--	—	--	—	--	—	--	—	16:32	272	23:20	155	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
12	06:02	262	11:23	208	--	—	--	—	--	—	--	—	16:59	270	23:50	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
13	06:43	262	11:42	216	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	271	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.4	—
14	07:21	264	00:26	151	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	271	12:27	224	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.4	—
15	07:56	260	01:03	155	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	261	12:53	223	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
16	08:28	248	01:47	155	--	—	--	—	--	—	--	—	18:57	244	13:56	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.4	—
17	09:34	242	02:26	156	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	235	14:42	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.4	—
18	10:33	241	03:17	163	--	—	--	—	--	—	--	—	22:02	237	16:21	216	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.8	—
19	11:29	254	04:23	185	--	—	--	—	--	—	--	—	23:36	246	18:24	219	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.8	—
20	--	—	05:50	209	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	263	19:48	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
21	01:39	247	07:15	208	--	—	--	—	--	—	--	—	13:16	257	20:16	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.5	—
22	02:58	253	08:33	203	--	—	--	—	--	—	--	—	14:06	258	21:02	153	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.8	—
23	03:57	261	09:07	208	--	—	--	—	--	—	--	—	15:03	268	21:40	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.9	—
24	04:56	275	10:06	221	--	—	--	—	--	—	--	—	15:33	281	22:12	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
25	05:27	275	10:53	216	--	—	--	—	--	—	--	—	16:05	278	23:01	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
26	06:12	270	11:32	214	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	272	23:50	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.2	—
27	07:07	265	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	269	12:12	214	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.5	—
28	07:41	262	00:30	125	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	266	12:55	217	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.0	—
29	08:36	263	01:07	139	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	268	13:40	225	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
30	09:13	260	01:38	158	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	260	14:00	225	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—

最高潮位 最低潮位
 24日 15:33 281cm 26日 23:50 113cm