

験 潮 記 録

平成 23 年 01 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 01 月 01 日
 至 平成 23 年 01 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	209	225	240	250	254	253	247	240	234	234	238	244	249	254	258	255	244	227	203	180	163	154	154	163	223.8
2	180	200	221	238	248	252	248	240	231	221	219	224	233	242	249	252	248	234	212	185	158	140	132	135	214.3
3	152	174	202	227	244	254	254	246	235	222	215	214	221	233	247	256	257	251	235	209	180	155	138	135	214.8
4	148	172	199	226	248	262	266	261	250	235	221	213	216	227	241	255	263	263	253	231	202	171	147	134	221.0
5	135	151	176	205	232	251	261	260	250	235	219	206	202	208	223	240	256	263	258	245	220	190	161	142	216.2
6	135	144	167	196	225	248	263	267	260	247	229	212	202	204	216	234	251	263	263	255	236	209	178	152	219.0
7	138	138	153	179	208	233	250	259	256	244	227	210	196	191	196	211	228	242	249	246	234	214	188	161	210.5
8	141	134	141	160	187	215	237	248	250	242	227	209	193	185	186	196	210	225	236	239	234	219	198	175	203.6
9	156	146	146	159	182	207	231	246	252	249	239	223	207	195	191	197	209	223	236	242	243	235	219	199	209.7
10	180	167	165	170	184	204	226	242	250	250	243	228	211	197	188	186	192	204	215	224	229	227	219	206	208.6
11	193	180	174	176	185	200	219	234	244	247	242	231	216	201	189	184	185	190	199	208	217	220	219	213	206.9
12	204	195	189	187	192	203	218	232	242	248	247	240	228	214	201	191	187	186	191	198	207	213	216	216	210.2
13	211	205	199	196	196	201	209	219	229	236	238	234	226	216	203	192	181	175	173	176	182	189	195	201	203.4
14	204	204	203	201	200	202	207	213	220	226	231	231	228	223	213	200	188	176	168	164	166	173	183	193	200.7
15	203	210	216	216	216	216	217	219	222	228	233	237	240	240	236	225	211	195	181	172	168	173	183	198	210.6
16	215	230	242	248	249	248	244	240	238	238	242	245	248	251	250	244	233	214	194	174	162	158	162	175	222.7
17	192	212	230	243	250	251	246	238	230	225	225	228	236	243	250	251	243	228	203	178	156	142	138	145	216.0
18	162	187	214	237	251	256	253	244	233	222	216	217	223	233	245	254	253	242	221	193	163	137	122	121	212.5
19	136	163	193	222	243	256	258	250	237	224	213	208	212	224	240	253	262	260	245	219	186	153	128	118	212.6
20	123	144	175	208	238	259	267	263	251	232	216	206	204	212	228	247	261	267	261	243	215	178	144	122	215.2
21	116	126	153	187	223	251	267	268	257	239	219	201	193	195	207	226	246	260	264	254	234	203	170	139	212.4
22	122	121	137	167	202	236	259	268	263	248	226	206	190	185	190	205	225	245	256	255	246	223	193	161	209.5
23	136	125	131	150	179	212	239	255	257	246	227	203	183	171	170	179	197	217	233	241	239	228	207	181	200.3
24	156	141	140	150	172	200	229	249	256	251	236	214	192	175	167	169	181	198	216	230	237	235	224	207	201.0
25	187	169	162	164	176	196	219	239	250	249	239	222	199	179	165	159	162	171	186	200	211	216	215	208	197.6
26	196	184	175	172	178	190	207	223	236	241	236	225	208	188	171	159	155	157	165	176	188	198	203	205	193.2
27	201	195	189	186	187	192	201	214	224	230	230	224	212	198	182	168	157	151	150	154	161	173	183	191	189.7
28	196	199	199	198	197	198	201	207	214	220	223	222	218	209	197	183	170	158	150	144	145	152	163	175	189.1
29	187	198	206	210	211	210	210	211	212	215	220	223	223	222	216	206	193	178	162	150	143	143	150	163	194.3
30	180	197	211	221	224	224	221	217	214	213	213	217	221	226	227	222	212	195	175	154	139	131	132	141	197.0
31	159	181	203	220	230	232	229	222	215	208	207	209	216	223	230	232	227	212	191	167	145	129	122	127	197.3

* : 欠測データを補間した値

207.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 587.9cm

時 日	h m	cm
25 日	10:49	587.1
	10:52	587.1
	10:54	587.1
	11:01	587.1
	11:04	587.1
	平均	587.1

驗潮記錄

平成23年01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01月01日
 至 平成23年01月31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	
1	04:11	254	08:38	233	--	--	--	--	14:08	258	21:28	153	--	--	--	--	--	--	--	--	--	999.8	--
2	04:55	252	09:49	218	--	--	--	--	15:02	252	22:19	132	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.9	--
3	05:30	255	10:35	213	--	--	--	--	15:44	257	22:45	134	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.5	--
4	06:00	266	11:18	212	--	--	--	--	16:30	264	23:25	133	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.6	--
5	06:24	262	11:56	202	--	--	--	--	17:04	263	23:55	135	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
6	06:54	268	--	--	--	--	--	--	17:33	264	12:21	202	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.5	--
7	07:14	259	00:30	136	--	--	--	--	18:11	249	12:58	191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.3	--
8	07:40	251	01:02	134	--	--	--	--	18:56	239	13:20	184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.4	--
9	08:16	252	01:30	144	--	--	--	--	19:40	244	13:50	191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.9	--
10	08:36	251	01:52	164	--	--	--	--	20:16	229	14:46	186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.7	--
11	08:55	247	02:20	174	--	--	--	--	21:12	220	15:15	184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.3	--
12	09:26	248	02:53	187	--	--	--	--	22:21	217	16:43	186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.5	--
13	09:57	238	03:37	195	--	--	--	--	--	--	17:58	173	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.2	--
14	00:34	205	04:01	200	10:36	232	--	--	--	--	19:14	164	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.2	--
15	--	--	--	--	--	--	--	--	12:39	241	20:00	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.0	--
16	03:58	249	08:25	238	--	--	--	--	13:21	251	20:59	158	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.7	--
17	04:36	251	09:31	224	--	--	--	--	14:42	251	21:50	138	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
18	05:04	256	10:31	216	--	--	--	--	15:28	255	22:36	120	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.7	--
19	05:46	258	11:05	208	--	--	--	--	16:23	263	23:11	118	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.6	--
20	06:10	267	11:47	204	--	--	--	--	17:03	267	23:54	116	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.5	--
21	06:36	269	--	--	--	--	--	--	17:45	264	12:20	192	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.3	--
22	07:07	268	00:37	119	--	--	--	--	18:24	257	12:59	185	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.4	--
23	07:38	258	01:09	125	--	--	--	--	19:21	241	13:40	169	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.8	--
24	08:09	256	01:37	139	--	--	--	--	20:20	237	14:17	167	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.2	--
25	08:28	251	02:17	162	--	--	--	--	21:15	217	15:10	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.7	--
26	08:59	241	02:51	172	--	--	--	--	22:57	205	16:11	155	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.5	--
27	09:33	231	03:24	186	--	--	--	--	--	--	17:45	150	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.7	--
28	01:50	199	03:51	197	10:13	223	--	--	--	--	19:20	143	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.3	--
29	03:56	211	06:11	210	11:23	223	--	--	--	--	20:30	142	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.5	--
30	04:25	225	09:33	213	--	--	--	--	13:42	227	21:23	130	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.5	--
31	04:57	232	09:46	206	--	--	--	--	14:56	232	22:05	122	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.3	--

最高潮位 21日 06:36 269cm
 最低潮位 20日 23:54 116cm