

験 潮 記 録

平成 21 年 10 月 (2009)

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 21 年 10 月 01 日
 至 平成 21 年 10 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	171	184	196	202	197	181	161	139	121	112	115	128	146	168	187	201	206	202	190	174	156	145	143	149	165.6
2	163	180	196	206	207	199	183	162	143	130	127	136	154	176	198	217	227	225	213	194	174	156	148	152	177.8
3	165	183	203	221	230	227	215	196	175	160	152	154	166	184	206	226	238	240	230	210	185	162	146	143	192.4
4	152	170	194	216	231	238	231	214	191	169	154	149	157	173	195	217	232	238	232	214	189	163	142	132	191.4
5	137	155	181	208	230	242	242	231	212	189	169	158	159	172	193	216	233	243	240	225	200	170	144	128	194.9
6	127	141	167	197	224	243	254	253	241	220	199	183	178	187	204	224	241	252	255	246	225	195	164	141	206.7
7	131	136	154	180	208	232	251	259	257	245	228	211	201	202	214	232	251	264	270	264	249	224	196	170	217.9
8	155	152	163	184	211	239	261	275	279	275	264	251	242	240	247	260	274	285	291	289	277	257	231	204	241.9
9	181	167	165	176	196	222	246	265	277	281	278	268	257	250	250	255	264	274	281	282	276	263	244	220	243.3
10	195	174	164	166	177	194	215	237	257	268	270	265	259	253	250	249	251	257	263	267	266	259	247	229	234.7
11	208	189	174	166	167	174	189	207	224	237	247	251	252	251	249	246	245	247	249	251	252	251	246	238	225.4
12	225	210	195	183	175	173	177	186	200	215	230	241	249	252	253	252	249	244	239	238	238	239	241	242	222.8
13	240	234	225	213	200	188	181	181	187	199	215	231	244	253	257	258	254	245	234	226	222	223	227	235	223.8
14	243	248	246	237	222	205	189	179	177	182	194	209	226	242	252	255	250	240	226	212	203	201	207	219	219.3
15	233	246	252	251	241	224	204	186	174	174	183	199	219	239	253	259	257	248	231	212	196	188	188	198	219.0
16	214	234	250	261	261	253	237	218	200	188	187	197	214	236	256	268	269	260	242	218	195	180	176	182	224.8
17	198	220	243	263	273	271	259	239	219	202	195	198	212	232	253	269	275	271	256	234	208	185	172	171	229.9
18	184	207	235	259	276	282	279	266	247	226	211	208	217	234	254	273	284	284	272	251	222	192	169	162	237.3
19	169	189	215	244	268	283	285	276	259	240	223	214	216	229	247	267	281	286	278	259	231	200	173	158	237.1
20	158	172	195	222	249	271	282	281	270	254	237	225	223	229	243	260	276	285	285	272	248	218	189	166	237.9
21	155	159	176	199	225	248	265	270	267	257	243	229	223	225	236	252	266	277	280	273	255	229	201	177	232.8
22	162	160	169	186	208	231	250	260	263	258	247	237	232	232	237	248	260	270	275	273	262	243	218	193	232.3
23	173	165	168	179	196	217	238	253	261	261	255	247	241	239	241	247	255	264	270	271	264	251	232	210	233.3
24	189	174	170	175	187	202	218	234	245	250	248	244	239	236	237	242	249	256	263	266	265	258	245	228	230.0
25	211	196	186	184	188	197	210	222	233	240	242	240	237	235	234	235	238	244	250	256	259	257	252	242	228.7
26	228	215	204	198	197	202	211	221	232	241	249	253	254	255	255	253	252	254	259	263	265	267	269	268	240.2
27	262	252	238	224	213	208	207	209	216	223	231	238	244	248	249	249	247	245	242	238	236	236	238	239	234.7
28	238	235	228	219	209	200	194	191	193	200	209	220	230	238	242	242	237	229	221	214	211	212	216	223	218.8
29	229	234	235	230	220	210	200	193	190	194	203	215	229	240	246	247	244	235	221	209	200	199	204	214	218.4
30	226	237	244	245	240	229	215	203	195	193	199	211	226	241	251	256	252	241	224	207	192	185	187	198	220.7
31	215	233	247	254	255	247	234	217	204	196	198	208	223	239	253	260	259	249	232	210	188	174	170	178	222.6

* : 欠測データを補間した値

221.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 587.9cm

驗潮記錄

平成 21 年 10 月 (2009)
 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 21 年 10 月 01 日
 至 平成 21 年 10 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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	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	03:03		202	09:19		112	--	--	--	--	--	--	16:01	206	21:46	142	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.8	--
2	03:39		208	09:45		127	--	--	--	--	--	--	16:20	228	22:10	148	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.9	--
3	04:19		230	10:18		152	--	--	--	--	--	--	16:40	240	22:47	142	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.1	--
4	05:02		238	10:54		149	--	--	--	--	--	--	17:00	239	23:13	132	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.0	--
5	05:33		244	11:28		157	--	--	--	--	--	--	17:20	243	23:35	125	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.4	--
6	06:27		255	11:52		178	--	--	--	--	--	--	17:46	256	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.6	--
7	07:18		260	00:10		131	--	--	--	--	--	--	18:00	270	12:23	200	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.5	--
8	08:03		279	00:42		151	--	--	--	--	--	--	18:16	292	12:39	240	--	--	--	--	--	--	--	--	999.5	--
9	09:05		281	01:37		164	--	--	--	--	--	--	18:43	283	13:39	249	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.6	--
10	09:43		270	02:21		164	--	--	--	--	--	--	19:18	267	14:59	249	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.6	--
11	11:57		252	03:25		165	--	--	--	--	--	--	20:03	252	15:57	245	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.9	--
12	--		--	04:55		173	--	--	--	--	--	--	13:47	253	19:09	238	22:54	242	--	--	--	--	--	--	1016.5	--
13	--		--	06:33		180	--	--	--	--	--	--	14:41	258	20:22	222	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.1	--
14	01:14		248	07:49		177	--	--	--	--	--	--	14:50	255	20:37	201	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.9	--
15	02:20		253	08:34		173	--	--	--	--	--	--	15:15	260	21:26	187	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.2	--
16	03:34		262	09:37		186	--	--	--	--	--	--	15:39	270	21:53	176	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.4	--
17	04:22		274	10:13		195	--	--	--	--	--	--	16:06	275	22:35	170	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.1	--
18	05:10		283	10:47		208	--	--	--	--	--	--	16:32	285	23:00	162	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.5	--
19	05:41		285	11:20		214	--	--	--	--	--	--	16:57	286	23:31	156	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.3	--
20	06:25		283	11:46		223	--	--	--	--	--	--	17:29	286	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	--
21	07:00		270	00:15		155	--	--	--	--	--	--	17:53	280	12:12	222	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.4	--
22	07:49		263	00:42		159	--	--	--	--	--	--	18:18	275	12:28	231	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.9	--
23	08:32		262	01:16		165	--	--	--	--	--	--	18:37	271	13:00	239	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.6	--
24	09:16		250	01:55		170	--	--	--	--	--	--	19:17	267	13:14	236	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.6	--
25	09:58		242	02:52		184	--	--	--	--	--	--	20:08	259	14:07	234	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.4	--
26	--		--	03:40		197	--	--	--	--	--	--	13:17	255	15:53	252	22:14	269	--	--	--	--	--	--	1002.6	--
27	--		--	05:49		206	--	--	--	--	--	--	13:57	249	20:29	236	23:15	239	--	--	--	--	--	--	1007.6	--
28	--		--	07:04		191	--	--	--	--	--	--	14:33	243	20:20	211	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.8	--
29	01:38		235	07:57		190	--	--	--	--	--	--	14:52	248	20:41	198	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.4	--
30	02:42		246	08:45		193	--	--	--	--	--	--	15:07	256	21:15	185	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.0	--
31	03:32		256	09:23		196	--	--	--	--	--	--	15:23	261	21:48	170	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.2	--

最高潮位 08 日 18:16 292cm
 最低潮位 01 日 09:19 112cm