

験 潮 記 録

平成17年09月 (2005)
 方 面 : 南方諸島
 験潮所 : 三宅島

緯 度 : 34° 04' 02" N
 経 度 : 139° 28' 51" E
 使用時 : 135° E

自 平成17年09月01日
 至 平成17年09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	277	286	295	298	293	280	259	234	210	193	188	196	214	239	264	287	301	304	297	283	267	254	250	253	259.3
2	262	276	289	299	301	293	277	253	227	204	191	190	204	229	257	283	301	307	303	290	273	257	246	244	260.7
3	253	269	289	305	312	309	295	273	243	213	191	182	190	213	244	275	299	311	311	298	277	256	240	232	261.7
4	236	251	272	293	308	315	308	288	259	228	202	187	188	205	233	265	292	308	312	302	283	259	238	225	260.7
5	224	235	255	279	302	315	315	300	275	245	216	195	189	199	222	252	283	304	312	306	288	263	237	218	259.5
6	210	217	235	261	287	306	315	309	291	265	237	214	203	206	223	249	277	301	313	311	296	272	246	223	261.1
7	210	209	221	243	270	295	311	313	301	281	258	234	218	215	225	246	273	297	313	317	307	285	257	232	263.8
8	212	204	209	226	250	275	295	304	302	288	266	243	225	218	222	237	260	283	302	308	302	285	261	234	258.8
9	210	196	193	201	219	243	266	281	286	281	268	251	236	227	226	235	252	273	290	300	299	288	269	245	251.5
10	220	202	193	194	203	220	241	260	273	276	272	264	254	246	243	246	257	273	288	297	299	292	279	260	252.2
11	240	220	204	195	196	205	220	236	252	264	269	269	265	262	260	261	264	271	279	288	293	292	285	273	252.6
12	258	241	224	210	201	200	205	215	227	240	251	261	268	272	274	274	275	278	281	285	289	290	288	283	253.8
13	275	265	251	235	220	208	203	204	209	219	233	249	265	279	288	291	291	288	286	284	285	287	288	288	258.0
14	286	281	272	260	245	227	210	200	197	200	212	229	251	274	292	304	307	302	294	285	279	277	279	284	260.3
15	292	297	297	289	274	252	229	207	190	182	184	199	222	250	276	296	305	304	294	280	267	260	259	264	257.0
16	276	290	301	304	296	278	252	223	197	178	171	179	200	230	263	291	308	312	303	286	268	254	246	247	256.4
17	258	276	295	310	314	304	281	249	216	189	173	171	184	211	244	277	301	311	306	287	262	238	221	215	253.9
18	224	247	275	301	317	318	305	279	246	212	187	175	179	198	228	263	294	311	312	296	270	240	215	202	253.9
19	204	222	251	283	308	320	316	299	273	241	211	191	187	200	228	261	292	313	318	308	284	253	223	203	257.9
20	197	205	226	256	288	313	324	319	299	270	241	219	212	217	234	260	287	309	319	314	297	269	238	212	263.5
21	197	195	207	231	263	292	312	316	307	288	264	243	231	232	243	263	286	307	318	316	302	278	248	219	264.9
22	200	193	197	212	236	264	287	301	302	293	276	259	246	241	246	260	279	299	311	313	303	283	257	230	262.0
23	207	192	189	199	219	244	265	281	289	289	282	271	260	255	258	268	282	297	306	309	302	288	268	246	261.1
24	224	207	198	199	209	226	245	262	274	280	280	275	270	265	265	270	281	292	302	307	306	298	284	267	261.9
25	249	233	220	214	216	226	241	257	271	281	285	286	284	282	280	281	286	293	300	304	306	303	295	284	269.9
26	269	251	235	223	218	219	227	237	246	254	263	271	276	280	283	285	288	290	292	293	293	292	290	285	265.0
27	278	268	257	247	237	230	226	225	228	235	245	257	267	275	281	283	283	282	280	279	278	278	278	277	261.4
28	277	275	269	260	249	237	227	220	218	221	231	247	264	279	289	294	294	290	282	275	270	267	267	270	261.3
29	275	280	282	277	267	252	235	219	207	204	211	226	245	266	283	293	295	288	276	264	253	247	247	252	256.0
30	262	273	283	286	280	267	247	226	207	197	196	207	227	252	276	292	297	292	279	261	244	233	230	236	252.1

259.1

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm

h	m	cm
15日	13:40	634.2
	13:43	634.0
	13:45	634.1
	13:48	634.1
	13:53	634.2
	平均	634.1