

験 潮 記 録

平成17年12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12月01日
 至 平成17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	227	254	283	310	330	339	337	327	311	296	286	286	293	306	321	333	339	334	314	284	252	225	207	200	291.4
2	206	225	252	282	308	325	331	327	314	298	285	281	286	298	315	331	340	340	327	304	275	243	213	194	287.5
3	191	203	227	259	290	316	332	335	328	314	300	290	288	294	306	322	337	344	340	324	297	263	231	205	289.0
4	191	190	204	230	262	292	315	328	330	324	311	299	292	293	301	314	330	344	348	340	323	297	266	233	289.9
5	206	192	193	208	232	262	292	314	326	327	321	310	300	293	297	308	322	333	339	337	327	306	277	248	286.3
6	223	207	202	208	224	247	274	298	315	324	324	315	303	291	286	289	298	309	320	326	327	319	303	280	283.8
7	256	235	222	217	221	233	251	273	294	309	315	313	306	296	288	283	284	289	297	304	308	308	302	289	278.9
8	271	252	237	227	226	233	249	267	286	301	310	313	309	301	293	285	281	281	283	288	294	300	303	300	278.8
9	291	280	266	254	244	239	242	253	268	284	298	307	311	309	301	290	278	269	264	265	270	279	288	295	276.9
10	298	294	285	273	263	257	256	259	266	278	293	306	314	316	312	301	285	268	254	246	246	253	264	277	277.7
11	289	298	299	294	284	274	267	265	268	274	283	295	306	313	313	305	291	276	262	250	245	246	254	267	279.9
12	283	299	310	314	311	303	294	286	283	284	290	300	313	325	331	328	313	291	265	239	221	215	223	240	285.9
13	263	286	305	317	321	317	307	296	287	283	285	292	306	320	329	329	318	298	271	241	217	202	200	211	283.4
14	233	260	285	305	316	316	309	298	288	280	276	277	286	300	313	321	318	303	277	245	216	193	182	184	274.2
15	199	223	252	279	299	310	310	304	295	286	279	277	281	293	309	321	324	316	296	268	237	208	187	177	272.1
16	183	203	231	260	285	303	310	309	301	290	281	278	283	293	307	321	330	330	319	297	268	236	208	190	275.7
17	185	195	216	244	273	297	311	314	308	297	286	278	276	281	290	304	318	325	319	300	272	240	210	188	272.0
18	178	181	198	224	253	281	302	313	311	301	286	273	265	266	276	290	304	313	315	305	285	257	227	201	266.9
19	183	177	185	205	231	258	282	297	301	297	286	273	263	260	266	277	292	303	308	302	287	264	236	209	260.1
20	188	176	177	189	211	238	263	281	291	290	282	269	257	251	251	259	270	282	290	291	285	271	251	228	251.7
21	207	193	187	192	207	228	252	273	287	293	290	281	270	262	260	264	272	282	292	299	300	295	284	266	259.8
22	247	230	220	219	228	244	265	286	304	316	317	309	299	291	287	284	283	285	290	295	297	295	286	271	277.0
23	254	237	226	221	224	233	248	265	281	294	299	295	286	276	268	263	260	262	266	272	279	283	283	279	264.8
24	271	262	253	245	240	243	251	264	279	291	297	298	293	286	276	266	256	249	245	247	252	259	264	266	264.7
25	265	261	255	246	239	237	241	250	261	274	285	291	292	287	278	267	254	241	233	230	233	242	253	264	257.5
26	271	275	275	271	266	262	260	261	267	276	287	296	300	298	291	279	262	244	227	217	213	216	226	239	261.6
27	254	266	275	278	274	266	257	252	253	259	269	280	289	293	291	281	266	245	222	203	191	189	196	210	252.5
28	230	252	270	280	283	279	270	262	257	256	260	269	280	288	292	288	275	252	225	199	179	169	170	182	248.6
29	204	232	259	279	289	290	284	273	262	256	256	262	272	285	294	296	288	269	241	210	182	164	156	161	248.5
30	178	205	236	265	286	297	297	288	275	263	256	257	266	281	295	304	304	293	269	237	202	173	153	147	251.1
31	156	179	212	247	280	302	309	305	292	277	263	256	258	269	284	298	305	302	285	257	221	185	155	137	251.4
																									270.9

*: 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
21日	13:53		633.9
	13:56		633.9
	13:57		633.9
	13:58		634.0
	14:06		633.9
	平均		633.9