

験 潮 記 録

平成17年10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10月01日
 至 平成17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	250	267	283	292	293	282	262	237	214	197	191	196	213	238	266	288	300	297	282	262	241	224	216	219	250.4
2	232	253	277	296	303	297	281	257	229	205	192	193	209	234	262	285	300	302	290	270	244	221	207	205	251.8
3	216	237	263	287	302	305	294	272	244	216	197	191	200	220	248	276	296	302	294	273	245	218	198	190	249.3
4	195	212	238	268	292	305	302	286	261	235	212	200	202	219	246	275	298	308	304	286	258	227	201	186	250.7
5	184	197	223	254	281	300	307	299	278	252	229	213	208	216	238	266	292	308	310	296	270	238	208	186	252.2
6	176	181	201	233	267	294	308	307	293	271	249	231	222	225	240	264	289	307	311	302	280	251	221	194	254.9
7	177	173	185	209	240	269	290	299	296	282	263	245	234	233	244	261	282	299	308	305	291	266	237	208	254.0
8	187	177	179	195	222	251	275	291	296	290	278	264	254	249	253	265	282	298	307	307	296	277	252	225	257.1
9	201	184	177	182	199	224	247	265	276	280	276	268	260	255	256	263	273	284	293	299	297	286	266	241	252.2
10	216	197	186	181	185	198	218	238	255	265	269	269	267	266	265	267	272	279	286	291	292	287	276	259	249.3
11	239	219	202	189	184	186	198	213	230	245	257	266	273	277	277	277	278	280	283	283	281	276	268	268	248.3
12	258	246	232	216	203	196	196	202	213	225	239	254	268	279	285	288	287	283	278	274	271	269	270	270	250.1
13	268	263	253	241	228	217	207	199	197	204	218	237	258	277	291	299	298	290	279	269	262	259	262	268	251.8
14	275	281	282	277	267	252	234	218	206	204	212	230	254	279	299	312	313	305	291	274	261	253	254	263	262.3
15	278	292	303	307	303	293	274	250	228	216	215	227	250	279	306	326	333	326	310	289	270	257	255	262	277.0
16	278	299	322	340	347	341	321	295	270	252	242	245	260	286	314	338	350	346	331	307	280	256	244	246	296.3
17	262	288	317	342	358	360	348	324	295	271	256	255	267	290	318	342	358	360	348	323	291	263	244	238	304.9
18	246	268	298	328	351	364	363	349	327	302	285	278	282	297	319	343	362	368	359	338	307	274	247	231	311.9
19	232	248	274	306	335	354	361	355	339	317	297	284	283	292	310	332	350	359	355	338	311	278	247	224	307.5
20	216	223	242	270	301	328	345	348	340	325	308	293	286	292	307	327	346	357	359	350	329	299	267	241	304.1
21	225	222	232	255	283	313	336	348	348	339	326	315	309	310	319	335	351	364	370	366	350	325	297	270	312.8
22	250	242	246	259	278	302	324	341	350	350	345	336	329	328	333	343	355	366	372	369	360	343	319	293	322.2
23	272	259	255	261	274	292	310	327	339	343	342	337	332	329	331	337	346	355	360	360	353	340	325	307	320.3
24	288	274	266	263	266	277	292	306	315	322	325	325	324	322	322	326	332	338	343	344	342	336	326	313	312.0
25	297	283	272	263	260	265	273	282	290	299	307	313	316	317	317	317	318	318	318	315	313	313	313	309	299.5
26	301	290	278	269	262	258	258	263	272	282	292	301	309	314	315	314	311	307	303	299	297	296	296	297	291.0
27	297	294	287	279	270	262	256	252	254	261	273	287	300	310	316	316	312	305	296	289	285	285	289	296	286.3
28	303	308	307	301	291	279	268	261	258	262	272	286	301	314	325	330	329	321	308	296	288	287	290	298	295.1
29	310	323	332	332	323	309	295	282	274	272	280	293	310	327	339	345	344	336	321	304	289	281	282	290	308.0
30	304	319	332	338	335	324	307	288	271	261	261	270	287	307	326	338	340	331	313	289	268	254	251	259	298.9
31	276	298	317	329	331	322	306	286	266	252	247	254	271	294	317	333	339	331	315	293	268	246	235	236	290.1
																									279.8

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm

時 日	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