

験 潮 記 録

平成17年05月 (2005)
 方 面 : 南方諸島
 験潮所 : 三宅島

緯 度 : 34° 4.0' N
 経 度 : 139° 28.8' E
 使用時 : 135° E

自 平成17年05月01日
 至 平成17年05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	322	322	319	318	319	321	325	330	332	330	326	317	303	285	267	252	244	241	244	254	270	288	305	319	298.0
2	329	335	335	334	333	331	331	331	332	332	331	329	324	314	301	286	271	259	251	249	254	267	284	303	306.1
3	319	330	334	331	324	316	309	303	300	300	303	309	313	315	312	302	288	272	256	245	242	250	265	285	296.8
4	305	320	329	331	325	312	297	285	278	277	281	291	303	313	319	317	307	292	275	260	250	249	257	274	293.6
5	294	314	329	336	333	320	301	280	263	255	257	268	284	302	317	324	322	312	296	277	261	253	253	264	292.3
6	283	305	322	331	333	322	302	278	255	240	237	244	261	285	308	326	334	332	321	303	284	270	265	271	292.2
7	287	308	328	342	347	340	322	296	267	244	233	236	250	273	299	323	340	346	340	324	304	286	276	274	299.4
8	283	299	318	335	343	341	326	302	271	242	223	213	223	245	273	303	329	343	348	340	323	305	291	286	296.0
9	289	301	318	338	351	352	342	320	290	257	230	214	214	229	255	286	315	338	349	348	336	320	304	293	299.5
10	292	299	314	331	345	350	346	330	303	269	237	213	204	209	228	257	288	315	331	335	330	317	302	290	293.1
11	285	288	300	315	328	336	335	323	301	272	240	213	197	195	206	228	256	285	308	319	321	314	302	291	281.6
12	284	284	291	303	317	329	334	328	313	289	262	235	215	206	208	221	243	267	291	308	317	316	308	298	282.0
13	290	287	289	297	309	320	327	327	318	300	277	252	229	214	208	212	225	245	267	286	297	300	297	290	277.6
14	283	277	277	281	290	300	310	313	309	298	281	261	239	221	210	208	214	228	246	265	280	290	294	292	269.5
15	288	284	281	282	287	293	300	304	304	299	289	275	259	242	228	220	220	227	239	255	271	283	291	295	271.5
16	294	291	286	282	281	282	286	290	292	293	291	285	276	264	252	242	235	234	238	246	258	270	281	287	272.3
17	291	291	287	282	277	274	273	275	278	281	283	285	284	279	273	264	256	249	246	248	257	269	282	294	274.1
18	303	308	307	302	295	288	281	278	278	282	288	295	302	304	301	293	282	273	266	262	264	271	284	298	287.7
19	311	321	324	322	314	302	290	280	275	275	281	291	301	310	315	312	303	291	278	267	261	264	275	290	293.9
20	308	322	330	328	319	303	285	268	256	251	256	268	285	301	312	317	314	305	291	277	267	264	271	285	291.0
21	303	319	330	334	328	313	292	269	249	239	239	250	269	291	311	325	330	325	313	297	282	272	272	281	293.0
22	296	314	330	338	335	321	298	270	243	224	215	220	238	266	296	322	337	341	332	317	300	285	279	282	291.6
23	296	315	334	347	349	340	318	289	256	228	210	206	218	242	273	307	334	348	348	337	320	302	288	284	295.4
24	290	304	320	335	343	340	324	296	260	225	198	185	189	209	239	273	304	326	336	335	324	308	292	282	284.9
25	281	290	305	320	331	333	323	301	268	232	199	177	169	176	198	230	265	295	315	323	321	310	295	281	272.4
26	275	277	287	302	317	325	322	306	279	244	210	182	166	164	175	200	232	265	292	309	316	312	301	290	264.5
27	281	277	280	290	304	316	321	316	299	272	241	210	186	171	170	185	210	238	266	290	304	308	304	296	264.0
28	288	281	279	283	293	305	315	318	311	293	268	239	211	190	180	182	194	215	240	265	285	297	301	299	263.8
29	291	283	276	275	279	287	297	303	304	297	283	262	239	217	201	194	195	204	221	242	264	282	294	298	262.0
30	297	292	284	278	276	277	283	290	296	298	294	285	271	254	238	226	218	218	227	242	262	283	300	309	270.8
31	311	309	302	292	283	276	274	277	283	290	294	294	290	280	266	252	239	231	230	237	250	267	284	298	275.4
																									284.1

*: 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
25日 09:27	634.	4	
09:28	634.	3	
09:30	634.	3	
09:35	634.	2	
09:37	634.	1	
平均	634.	3	