

験 潮 記 録

平成17年01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01月01日
 至 平成17年01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	282	266	259	264	279	300	323	344	357	362	359	350	338	327	322	323	331	342	352	359	359	351	336	315	325.0	
2	294	277	267	265	272	285	304	323	339	348	350	344	334	323	315	312	314	321	329	336	340	340	333	322	316.1	
3	306	288	274	267	268	278	293	311	328	341	347	345	338	328	317	308	304	305	310	317	324	328	330	328	311.8	
4	322	312	300	291	288	292	303	318	333	348	357	359	354	345	332	319	309	303	302	304	309	318	326	332	319.8	
5	332	329	323	317	310	306	307	313	323	334	343	348	347	341	330	314	296	283	275	272	275	282	292	303	312.3	
6	313	320	324	323	318	313	310	310	315	324	334	342	346	345	340	329	313	294	275	263	260	266	279	294	310.4	
7	311	327	339	345	345	340	333	326	323	326	333	342	352	359	359	351	334	312	288	266	251	246	250	264	317.6	
8	283	306	327	342	350	349	342	332	324	321	324	332	342	351	357	356	345	324	295	266	241	224	218	225	311.5	
9	245	274	305	331	349	357	355	348	338	329	325	328	337	349	360	367	366	351	324	290	256	228	210	205	313.6	
10	216	240	272	306	335	353	359	354	342	328	317	313	318	331	346	360	366	362	344	316	281	247	219	203	309.5	
11	202	217	244	278	312	340	356	360	354	342	328	319	317	325	339	356	370	375	367	345	314	276	239	213	312.0	
12	201	205	223	252	286	319	344	358	359	349	332	316	307	308	320	337	355	368	371	360	337	305	267	233	308.8	
13	211	206	215	237	266	298	326	344	351	348	335	317	302	294	298	314	334	352	362	362	352	333	306	277	305.8	
14	250	233	229	240	262	290	318	340	351	353	346	332	315	302	299	306	320	336	351	358	356	344	324	300	310.6	
15	276	258	250	254	268	288	311	332	346	353	351	340	324	310	302	303	312	324	338	349	356	355	347	331	315.8	
16	311	292	282	281	288	302	322	341	356	364	364	356	343	329	317	310	308	312	320	330	338	342	341	334	324.3	
17	322	308	299	296	300	309	321	336	349	358	360	353	341	325	310	298	292	290	293	298	305	312	316	317	317.0	
18	312	305	298	295	296	302	311	323	334	343	347	346	338	326	312	299	288	282	280	282	287	294	301	307	308.7	
19	311	313	312	310	310	311	316	323	331	338	344	346	343	336	325	312	299	287	276	269	269	276	287	300	310.2	
20	312	320	326	328	329	329	330	331	334	339	344	348	349	346	340	329	314	297	281	268	260	260	266	277	314.9	
21	291	306	320	329	333	334	332	330	329	330	333	337	341	343	341	335	323	306	287	267	251	242	242	250	309.7	
22	267	287	306	321	330	334	332	327	321	317	317	320	326	333	337	337	330	315	295	272	251	237	231	236	303.3	
23	251	272	295	316	331	339	339	333	324	317	315	318	325	334	342	348	346	335	315	289	262	240	229	230	306.0	
24	242	263	288	313	333	346	351	347	338	327	320	318	322	332	345	356	361	355	339	315	288	263	244	235	314.2	
25	240	257	282	310	336	355	363	361	351	337	325	319	321	330	344	357	366	366	355	335	308	278	253	237	320.3	
26	235	247	269	298	327	350	363	364	355	341	325	313	310	316	329	345	357	363	360	346	322	291	260	238	317.7	
27	228	232	250	276	305	333	352	358	353	340	323	309	301	304	316	333	350	362	365	357	337	308	277	250	313.3	
28	234	232	243	265	294	324	347	359	359	348	332	315	302	299	306	322	340	355	363	361	348	326	299	272	314.4	
29	251	242	245	262	288	316	341	357	360	353	337	316	300	294	299	313	331	349	363	368	365	352	331	305	318.3	
30	282	269	268	279	299	323	347	365	372	367	353	334	316	301	296	301	314	332	348	358	360	353	338	316	324.6	
31	294	277	271	275	288	308	330	350	361	363	355	339	320	302	293	292	300	313	328	341	349	351	346	334	320.0	
																										314.1

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.1cm