

験 潮 記 録

平成 26 年 05 月 (2014)

方 面 : 南方諸島
 験潮所 : 三宅島

緯 度 034 度 04 分 02 秒 N
 経 度 139 度 28 分 51 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 26 年 05 月 01 日
 至 平成 26 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	234	241	257	278	295	304	301	286	261	229	198	176	166	171	191	219	250	278	295	300	294	282	265	248	250.8
2	240	241	252	270	288	299	302	293	274	246	218	192	173	170	180	204	234	263	286	299	301	293	278	261	252.4
3	249	246	251	263	281	296	304	302	289	268	241	214	193	184	188	202	226	254	278	292	300	297	286	272	257.3
4	259	252	253	260	273	287	299	305	299	287	266	244	223	209	205	212	228	251	275	294	306	308	304	295	266.4
5	284	276	271	274	282	293	304	310	310	301	287	270	251	235	226	225	232	247	264	281	294	302	302	298	275.8
6	290	282	276	275	279	284	289	297	298	294	287	275	258	243	231	224	224	232	245	258	271	281	286	286	269.4
7	281	273	264	259	255	256	258	263	268	269	268	263	255	244	232	222	217	220	227	237	250	263	273	279	254.0
8	281	278	273	266	260	256	255	255	259	261	264	266	265	263	258	251	244	242	242	245	254	267	279	292	261.5
9	299	301	298	291	282	274	269	265	265	268	275	283	290	294	293	286	279	270	262	258	260	269	280	292	279.3
10	303	311	313	308	298	284	270	259	252	251	256	264	276	286	292	292	286	275	263	253	249	251	259	272	276.0
11	286	299	304	302	294	279	261	243	230	226	229	240	254	272	286	294	293	284	270	255	244	241	246	257	266.2
12	275	292	303	307	302	286	265	242	222	210	210	220	238	261	283	298	304	298	284	267	249	239	237	246	264.1
13	263	284	303	314	312	300	277	247	220	200	193	199	217	242	270	296	311	313	304	287	265	247	238	240	264.3
14	251	270	290	305	311	305	287	258	227	198	180	175	187	211	242	274	299	312	311	299	281	260	243	237	258.9
15	243	259	282	304	319	322	311	287	256	225	197	182	183	198	227	259	289	311	322	317	302	283	264	252	266.4
16	250	258	274	293	310	315	309	291	261	228	197	174	167	175	196	228	262	290	309	315	310	295	276	259	260.1
17	251	255	267	286	303	315	316	304	279	249	218	189	171	169	181	206	239	270	296	311	314	310	292	276	261.1
18	264	262	268	284	303	318	326	324	311	288	259	230	206	195	195	210	236	266	295	315	323	322	314	300	275.6
19	285	277	277	284	296	310	323	329	323	308	287	261	236	218	210	214	229	251	275	297	311	320	319	309	281.2
20	296	283	275	275	280	289	299	308	311	308	297	281	261	241	*228	224	228	241	262	283	301	315	321	322	280.4
21	314	303	294	289	290	297	306	318	326	328	325	316	302	285	269	256	251	254	264	279	296	312	323	328	296.9
22	327	320	308	295	286	280	280	285	293	298	304	305	300	291	277	265	256	251	251	258	270	286	300	310	287.3
23	315	314	306	293	279	268	260	257	260	268	278	287	295	297	292	282	271	261	254	252	258	269	282	296	278.9
24	307	313	310	300	284	267	250	238	235	239	251	266	281	291	296	294	284	270	258	249	248	253	265	280	272.0
25	297	308	312	308	295	275	253	233	220	217	223	238	257	276	289	295	291	280	264	251	241	239	246	259	265.3
26	276	292	302	304	294	276	253	228	209	200	202	214	233	255	277	292	300	299	290	275	260	252	252	261	262.3
27	278	294	312	319	319	305	286	261	235	213	203	206	221	244	269	292	306	310	304	293	276	263	256	259	271.8
28	268	284	299	312	316	309	292	267	236	210	194	190	201	223	249	275	296	308	306	297	282	265	252	247	265.8
29	254	265	283	300	310	311	301	277	249	217	192	179	180	193	220	248	276	294	302	300	287	269	252	242	258.4
30	242	252	268	285	300	306	300	281	254	222	193	172	165	174	193	221	252	278	294	297	288	273	255	241	250.3
31	236	241	254	270	287	300	301	290	268	239	210	185	172	172	187	212	240	267	289	298	294	284	271	256	251.0

* : 欠測データを補間した値

267.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.0cm

29 日	h m	cm
	15:30	634.2
	15:40	633.7
	15:50	633.9
	15:55	633.5
	16:00	633.8
	平均	633.8