

験 潮 記 録

平成 29 年 03 月 (2017)

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 29 年 03 月 01 日
 至 平成 29 年 03 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	170	171	186	212	245	275	295	302	295	276	248	221	207	206	216	239	267	292	309	314	307	287	258	231	251.2
2	212	205	212	230	256	285	307	320	318	302	277	249	226	213	213	225	247	272	294	308	308	296	275	250	262.5
3	228	215	214	224	243	266	287	302	306	297	279	254	228	209	200	203	216	236	259	278	288	287	275	257	252.1
4	238	224	217	220	231	248	268	284	291	288	275	255	231	208	193	187	192	206	225	244	259	268	269	263	241.0
5	251	240	233	230	235	246	260	274	284	287	281	268	251	231	214	203	200	205	217	233	248	261	270	273	245.6
6	272	268	264	262	263	268	276	285	293	299	302	299	290	277	260	246	234	227	226	231	240	252	264	275	265.5
7	283	287	288	287	284	281	280	281	283	286	289	291	289	283	272	257	241	225	212	204	204	210	224	240	261.7
8	256	269	279	282	280	276	271	266	264	265	269	277	284	288	286	279	266	247	227	210	200	197	205	220	256.8
9	240	260	277	287	289	285	276	265	256	252	252	258	269	280	287	288	281	266	242	218	198	186	185	196	253.9
10	215	240	265	284	292	291	282	268	252	239	235	238	250	265	278	287	288	278	256	228	202	181	172	176	248.4
11	192	218	246	269	284	288	282	267	248	230	220	220	230	248	268	285	294	294	280	255	227	201	185	182	246.4
12	191	210	236	262	281	290	288	273	250	228	212	204	210	225	246	269	286	291	283	263	234	204	181	171	241.2
13	174	190	218	249	277	293	295	284	264	241	220	207	207	219	241	268	292	307	309	298	277	249	222	203	250.2
14	197	207	228	255	281	301	310	306	290	266	240	221	214	219	236	260	285	305	313	309	294	270	244	223	261.4
15	212	215	230	253	278	300	311	312	300	278	252	228	213	211	221	241	265	287	301	305	298	281	257	236	261.9
16	219	215	223	240	261	282	296	300	292	275	251	226	207	198	200	215	236	260	279	289	289	279	262	242	251.5
17	225	217	219	230	248	269	286	294	290	276	254	231	211	197	194	202	219	240	260	273	277	271	259	245	245.3
18	231	222	220	226	239	256	272	281	281	269	252	232	211	196	189	191	202	218	237	253	261	263	259	249	237.9
19	239	230	229	232	240	253	265	274	277	272	260	243	224	207	196	193	198	208	221	235	246	252	253	249	237.3
20	243	237	233	233	236	243	253	262	266	265	258	247	232	217	206	199	198	202	210	219	230	240	247	249	234.4
21	251	251	250	249	249	253	261	268	272	274	274	269	263	256	247	238	231	228	227	229	236	244	253	261	251.4
22	267	271	272	271	269	267	265	266	266	266	266	266	263	257	249	239	228	219	212	208	211	219	229	240	249.4
23	253	263	269	272	270	265	259	254	251	252	254	257	261	263	261	256	246	233	219	207	202	204	213	227	246.3
24	244	261	275	282	282	275	265	253	244	240	242	248	257	266	271	271	262	246	227	208	194	188	192	205	245.8
25	224	246	266	279	284	280	268	250	234	224	223	230	243	258	271	277	275	262	242	218	196	181	177	187	241.5
26	207	233	260	281	292	292	280	261	239	222	215	219	233	254	275	292	298	293	275	249	220	197	186	188	248.4
27	204	231	260	288	306	309	302	283	256	231	214	210	220	241	266	291	307	310	299	275	245	215	193	185	255.9
28	192	211	239	269	293	306	303	285	257	226	201	189	192	208	235	264	290	305	305	288	261	229	201	184	247.2
29	183	196	220	250	277	296	301	290	265	232	201	180	174	183	206	238	269	293	303	298	278	250	221	200	241.8
30	190	194	210	236	265	289	301	297	279	248	213	185	170	171	187	215	248	279	299	305	298	277	251	227	243.1
31	211	208	217	237	262	285	300	303	292	267	235	203	179	169	173	190	220	251	278	294	296	285	268	248	244.6

* : 欠測データを補間した値

249.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

	h m	cm
18 日	13:50	633.9
	13:58	633.2
	14:01	633.3
	14:04	633.9
	14:10	633.4
	平均	633.5