

験 潮 記 録

平成 29 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 29 年 04 月 30 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	232	224	227	240	260	280	298	306	301	285	258	228	200	180	174	181	200	227	254	275	288	288	278	264	247.8
2	249	239	236	242	254	270	286	296	298	289	272	249	223	200	186	183	192	210	232	253	270	279	281	275	248.5
3	265	254	248	248	253	262	273	282	286	284	275	259	238	215	196	185	181	188	203	221	239	254	263	267	243.3
4	265	261	254	249	248	250	255	261	266	267	263	256	243	227	208	193	181	175	176	185	199	216	231	242	232.1
5	249	253	251	248	244	241	239	240	243	246	248	250	247	240	230	217	202	190	182	180	185	197	213	230	227.7
6	245	256	262	261	256	249	241	235	233	234	239	246	253	256	254	247	233	217	203	191	187	191	203	221	233.9
7	240	258	270	275	273	264	252	240	231	227	230	239	250	261	269	269	260	244	224	204	190	185	190	205	239.6
8	227	251	271	283	285	276	261	243	226	217	215	223	237	255	272	281	281	271	252	228	207	194	192	201	243.7
9	221	246	270	288	296	292	278	258	236	218	212	216	230	249	272	288	296	293	278	253	227	205	193	194	250.4
10	209	232	257	279	291	291	279	256	229	204	190	188	199	218	243	266	282	288	281	262	236	212	194	189	240.6
11	198	218	245	272	291	297	291	274	247	220	201	195	202	222	249	279	303	318	318	303	280	254	231	217	255.2
12	219	233	255	279	300	311	309	293	266	237	210	194	191	202	223	251	277	297	305	299	282	257	233	216	255.8
13	211	219	237	259	280	292	295	285	261	231	203	182	173	177	195	222	250	275	290	292	283	264	241	222	243.3
14	212	214	225	244	265	282	289	284	267	240	212	189	173	171	181	202	229	256	277	285	282	270	251	232	238.8
15	220	217	224	239	257	275	286	286	273	251	225	200	181	172	175	190	213	239	262	276	281	276	262	246	238.6
16	232	225	227	237	253	269	281	284	277	260	238	214	193	179	176	183	199	220	243	262	272	273	265	254	238.2
17	242	234	233	238	249	262	273	279	277	267	250	229	208	192	184	184	193	209	230	249	264	271	273	269	240.0
18	263	257	253	253	260	270	280	288	290	285	274	259	241	225	213	207	207	214	227	244	258	268	273	272	253.4
19	270	265	260	256	257	261	265	271	275	274	269	260	246	232	219	209	204	205	211	219	232	245	255	261	246.7
20	264	265	261	257	252	249	248	250	252	253	253	251	245	235	223	211	203	197	196	200	209	222	236	248	236.7
21	260	267	268	263	257	250	244	242	242	246	250	255	257	254	248	238	226	215	207	203	205	214	228	244	241.0
22	261	274	279	280	273	262	250	240	234	233	239	248	257	264	266	259	247	233	217	204	197	199	210	225	243.8
23	246	265	278	283	279	266	247	229	215	209	212	224	239	255	266	268	261	245	225	204	189	182	186	199	236.3
24	220	245	265	276	276	265	245	221	199	184	182	192	211	234	255	268	271	261	242	218	196	181	175	183	227.7
25	203	229	254	274	282	276	257	231	203	180	168	173	190	216	245	269	282	282	269	246	221	199	186	185	230.0
26	199	223	250	275	291	292	278	252	220	190	169	162	173	199	232	265	291	304	301	285	262	237	216	208	240.6
27	214	232	258	285	306	315	308	285	251	215	185	167	166	182	211	246	280	303	312	305	287	263	239	221	251.5
28	219	229	249	274	297	310	310	294	265	229	195	167	153	156	178	212	249	282	303	308	300	282	259	238	248.3
29	228	230	243	263	285	303	309	301	280	248	212	181	159	152	163	188	221	256	284	298	301	292	275	256	247.0
30	242	237	242	255	272	288	299	300	286	263	232	201	174	158	157	169	194	224	253	276	289	291	283	269	243.9

* : 欠測データを補間した値

242.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

14 日	h m	cm
	14:02	633.6
	14:07	633.9
	14:12	632.9
	14:19	633.1
	14:27	633.1
	平均	633.3