

験 潮 記 録

平成 29 年 08 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 08 月 01 日  
 至 平成 29 年 08 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	284	274	261	247	235	227	223	224	229	239	249	258	263	265	264	260	256	255	258	263	270	279	286	289	256.6
2	287	282	273	260	246	233	223	217	218	223	232	245	257	266	272	272	268	263	259	258	260	266	274	280	255.6
3	283	283	279	271	258	240	224	212	207	207	214	229	246	260	273	281	280	275	268	261	258	259	265	273	254.4
4	281	286	288	283	270	251	232	214	199	192	194	207	227	248	269	283	288	285	278	268	260	255	256	263	253.2
5	273	283	289	291	285	270	248	223	200	185	180	190	210	234	258	279	292	295	288	275	263	255	251	255	253.0
6	266	279	290	295	294	285	266	238	210	190	180	184	199	222	250	276	295	303	301	289	274	260	250	248	256.0
7	255	269	285	296	302	299	284	258	227	198	179	177	188	209	238	268	292	307	308	301	288	271	256	249	258.5
8	253	266	284	301	312	313	303	282	252	221	195	180	184	202	227	257	286	306	316	312	299	280	261	249	264.2
9	249	259	276	294	309	317	313	298	270	237	207	188	183	191	211	242	275	301	315	315	303	285	266	248	264.7
10	240	245	258	277	298	311	314	306	286	257	226	200	186	187	200	225	258	285	305	313	306	292	273	251	262.5
11	237	234	241	257	277	295	307	308	294	271	244	215	193	184	191	209	237	266	288	302	304	291	272	250	257.0
12	232	223	226	239	257	277	294	299	293	277	255	231	209	196	195	206	227	254	278	294	300	295	279	259	254.0
13	239	223	216	219	231	251	271	283	285	278	265	247	227	212	206	211	227	248	270	287	297	297	289	273	252.2
14	252	232	220	216	223	237	252	268	277	278	273	264	251	238	227	224	232	248	264	280	294	298	295	285	255.3
15	269	249	232	219	214	221	233	246	259	268	274	273	268	262	252	245	244	251	265	278	290	298	300	293	258.5
16	282	268	251	232	216	210	215	225	237	249	261	270	276	276	271	265	260	258	261	269	279	288	292	293	258.5
17	290	280	266	248	228	211	202	201	206	218	234	249	263	273	277	278	274	269	265	263	266	272	280	287	254.2
18	292	291	283	268	248	226	205	190	186	192	204	223	246	266	281	287	287	282	272	264	261	263	269	277	252.6
19	287	296	298	290	272	246	219	194	176	169	175	194	219	246	271	288	295	291	281	269	259	254	256	264	250.4
20	276	291	300	300	291	273	246	214	185	168	164	173	197	230	261	284	299	303	295	279	261	248	241	242	250.9
21	255	275	294	305	305	294	273	242	208	178	163	163	175	203	239	269	292	303	302	290	271	251	239	236	251.0
22	241	256	279	299	309	308	295	270	236	203	177	164	168	189	221	254	285	304	308	299	281	260	241	230	253.2
23	230	241	260	287	306	313	309	292	265	233	203	183	177	187	212	245	275	299	310	308	294	271	248	231	257.5
24	222	226	243	268	294	310	313	305	287	259	228	202	185	187	207	236	266	292	308	312	304	285	261	237	259.9
25	221	219	231	253	275	292	304	308	298	278	251	224	204	202	217	235	257	281	299	308	305	292	269	246	261.2
26	229	220	223	235	251	270	286	295	294	283	266	248	229	220	222	233	251	272	292	304	305	295	280	261	261.0
27	241	227	223	228	241	257	273	286	293	293	284	267	250	238	234	239	253	272	289	301	306	301	289	271	264.8
28	251	236	228	228	239	254	267	279	288	293	290	281	268	257	251	252	261	273	286	299	307	305	297	285	269.8
29	270	256	243	237	239	247	258	269	279	288	291	288	283	277	274	275	278	284	293	302	310	313	311	304	277.9
30	293	281	270	260	255	254	259	265	272	281	288	294	295	294	293	293	293	297	301	306	312	316	317	315	287.7
31	309	300	289	279	269	263	260	261	265	273	282	290	299	307	312	311	309	306	304	305	308	312	316	317	293.6

\* : 欠測データを補間した値

260.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.4cm

11 日	h m	cm
	09:57	633.5
	10:04	633.8
	10:09	633.6
	10:14	633.9
	10:19	633.5
	平均	633.7