

験 潮 記 録

平成21年04月 (2009)  
 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21年04月01日  
 至 平成21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	253	247	248	256	270	285	297	302	299	288	268	243	218	196	183	179	185	201	223	245	263	275	279	278	249.2
2	274	270	270	273	279	286	293	298	298	291	279	261	240	219	200	188	183	187	197	212	228	243	254	261	249.3
3	264	265	265	265	266	269	273	277	279	278	273	264	252	236	220	205	193	187	186	191	202	216	231	246	241.8
4	257	265	270	270	268	265	262	261	261	263	265	266	264	259	249	236	220	205	194	189	191	201	218	238	243.2
5	257	273	283	287	285	278	269	261	256	256	260	267	275	280	278	270	256	237	218	202	192	192	203	222	252.4
6	245	266	283	291	290	281	267	253	242	237	240	250	264	279	289	290	282	266	244	222	204	196	199	212	253.8
7	234	259	281	295	297	289	272	252	232	218	213	220	237	258	278	291	293	282	262	238	215	199	193	200	250.3
8	219	244	270	288	295	289	273	250	224	204	194	196	211	235	262	285	298	298	285	262	236	214	201	200	247.2
9	213	235	261	283	295	295	281	257	227	200	182	178	187	209	238	267	289	299	295	278	253	228	209	203	244.3
10	209	227	251	275	292	297	287	264	236	206	182	*169	171	187	213	246	274	294	299	291	272	249	227	215	(243.0)
11	215	227	248	272	292	301	296	278	249	215	185	166	160	170	194	225	256	280	293	294	284	266	246	230	243.4
12	224	229	245	266	287	300	302	290	266	235	204	179	167	169	185	211	241	270	290	299	296	283	267	251	248.2
13	243	243	253	269	288	303	309	303	285	258	228	200	181	174	181	200	227	256	279	293	296	290	279	266	254.3
14	255	251	256	267	283	298	307	306	294	273	247	220	198	185	183	195	217	242	266	284	296	299	295	286	258.5
15	276	270	271	278	289	301	311	313	306	291	270	247	224	207	198	200	211	228	248	264	276	282	282	279	263.4
16	273	268	266	267	273	281	290	296	294	286	271	253	234	217	205	200	204	215	231	247	261	270	276	277	256.5
17	276	273	270	270	272	277	283	288	289	287	279	267	252	237	224	218	218	223	230	240	252	264	273	279	260.0
18	284	286	286	285	283	283	285	287	290	290	286	281	274	265	257	248	241	237	237	242	250	261	272	284	270.6
19	294	300	303	302	300	297	293	291	291	293	295	298	298	295	289	281	271	260	251	247	249	257	269	285	283.7
20	300	311	317	317	313	305	297	290	287	287	292	299	306	310	311	307	298	286	275	267	263	265	274	289	294.4
21	306	322	331	335	331	322	309	297	288	285	291	302	315	326	335	337	332	320	306	294	284	280	286	299	309.7
22	317	335	348	355	353	343	326	308	291	281	281	291	307	324	340	350	351	342	326	309	293	284	284	293	318.0
23	310	328	345	357	360	351	330	305	282	266	259	263	278	301	326	345	353	350	337	320	302	287	279	282	313.2
24	294	313	332	347	352	345	328	303	275	251	236	235	248	270	298	324	342	349	344	331	312	293	280	276	303.3
25	284	301	322	341	352	351	338	314	285	256	234	225	231	253	284	318	347	366	371	364	347	327	311	302	309.3
26	303	315	333	352	366	371	364	343	312	276	245	225	221	234	261	294	327	352	367	368	358	341	322	309	315.0
27	306	312	326	342	358	368	367	353	326	291	255	227	213	215	232	260	293	323	346	357	356	345	329	313	308.9
28	303	302	310	323	338	351	356	350	332	303	269	236	213	203	208	225	252	282	310	329	337	334	324	312	295.9
29	303	299	302	311	324	336	344	344	333	312	282	250	223	204	198	204	221	247	276	301	317	322	319	311	286.8
30	303	298	296	300	307	318	327	331	328	317	297	271	244	221	206	201	207	223	246	271	291	304	309	308	280.2

271.6

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.2cm

h	m	cm
16日	14:13	634.1
	14:14	634.3
	14:15	634.5
	14:16	634.3
	14:17	634.3
	平均	634.3