

験 潮 記 録

平成 23 年 07 月 (2011)

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 23 年 07 月 01 日  
 至 平成 23 年 07 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	325	338	352	363	369	366	350	324	292	262	239	235	238	252	279	309	334	351	358	356	346	332	321	315	316.9
2	319	328	342	358	368	371	363	345	315	280	256	235	230	240	259	289	319	343	359	361	355	342	327	314	317.4
3	312	317	329	345	361	370	369	357	333	303	272	247	233	231	247	274	304	329	351	360	359	347	330	313	316.4
4	302	301	309	324	343	360	368	364	349	321	290	261	239	231	239	257	281	309	334	351	357	349	333	314	311.9
5	297	290	293	302	318	336	351	356	349	333	308	279	256	240	236	246	267	290	315	337	346	346	335	317	306.0
6	300	286	279	283	295	311	326	338	342	334	318	296	272	253	242	245	258	277	300	320	335	339	335	323	300.3
7	307	290	278	272	276	289	304	319	328	330	325	315	298	278	266	263	267	279	297	317	332	341	340	333	301.8
8	318	299	282	270	266	269	279	291	304	312	316	314	307	295	282	274	271	277	287	303	316	327	331	327	296.5
9	318	304	286	269	256	251	254	262	273	284	296	305	307	305	300	294	292	290	296	305	315	326	334	336	294.1
10	331	322	306	287	270	256	248	247	254	262	276	289	299	305	307	304	300	295	294	296	301	310	320	327	291.9
11	329	325	316	299	281	262	245	235	232	237	247	264	283	298	308	314	314	311	307	303	302	305	311	318	289.4
12	327	333	332	324	308	287	266	245	233	229	231	245	265	286	306	322	330	329	325	318	312	309	313	319	295.6
13	328	335	340	338	327	311	290	265	242	227	226	235	253	275	301	324	341	347	344	336	326	318	319	325	303.0
14	333	345	356	363	360	349	329	300	271	250	237	234	244	263	288	315	336	351	352	346	337	325	317	316	313.2
15	322	334	349	361	365	362	349	325	296	267	247	240	242	256	277	306	337	356	363	360	349	333	319	311	317.8
16	312	322	339	356	371	376	367	349	320	292	264	246	244	251	272	300	327	346	359	363	354	338	320	306	320.6
17	304	310	324	343	363	376	376	364	344	315	282	258	245	248	262	283	311	333	352	357	353	336	317	298	318.9
18	287	287	299	313	332	352	361	356	342	319	292	266	248	243	251	269	293	318	341	353	353	342	324	304	310.2
19	288	284	289	302	323	344	357	360	356	339	316	290	271	261	262	275	295	320	342	357	361	354	338	318	316.8
20	300	288	286	293	308	329	347	355	354	345	329	309	291	280	275	283	299	319	340	356	364	361	349	331	320.5
21	312	297	286	286	292	306	321	333	336	332	321	305	287	272	263	264	274	289	309	327	338	341	334	318	306.0
22	301	287	275	268	272	282	295	307	314	317	313	303	290	276	268	266	272	284	300	316	328	333	330	318	296.5
23	301	285	273	263	261	265	274	288	298	305	306	304	299	292	285	283	286	293	304	316	327	335	337	331	296.3
24	320	305	288	275	266	262	265	270	278	285	292	295	294	291	286	283	280	281	286	292	303	311	315	315	289.1
25	309	301	289	275	263	252	246	247	252	259	269	278	285	290	289	288	284	283	282	286	291	298	304	307	280.3
26	307	304	292	277	259	247	233	225	222	224	233	246	261	271	278	281	280	279	276	275	276	282	286	292	266.9
27	296	299	296	288	276	258	238	220	208	206	212	225	243	262	276	288	292	291	287	282	278	278	282	289	265.4
28	298	306	310	309	302	288	265	244	228	217	216	225	243	268	293	311	321	323	319	311	303	298	297	302	283.2
29	311	322	333	336	333	320	297	272	246	225	216	219	235	258	284	308	324	329	328	319	306	295	288	290	291.4
30	299	314	329	339	342	336	317	291	259	231	210	202	210	233	265	296	321	335	338	330	317	302	291	286	291.4
31	291	304	321	338	352	353	340	320	289	255	229	212	211	227	255	288	318	339	348	345	332	314	294	280	298.1
*																								300.8	

\* : 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下 634.0cm

22 日	h m	cm
09:02		634.2
09:05		633.9
09:12		634.3
09:16		634.0
09:25		634.0
平均		634.1

驗潮記錄

平成23年07月(2011)  
 方面：南方諸島  
 驗潮所：三宅島

緯度 034度 04分 02秒 N  
 經度 139度 28分 51秒 E  
 使用時 135度 E

自 平成23年07月01日  
 至 平成23年07月31日  
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				午後				気圧 hPa	水温						
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮										
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm
1	04:18	369	10:50	234	--	--	--	--	18:16	358	23:02	315	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.3	--		
2	04:50	371	11:45	229	--	--	--	--	18:39	361	23:43	312	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.2	--		
3	05:20	371	--	--	--	--	--	--	19:27	360	12:36	230	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.3	--		
4	06:08	368	00:32	300	--	--	--	--	19:55	357	13:01	231	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.4	--		
5	06:55	356	01:08	289	--	--	--	--	20:29	347	13:48	236	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.2	--		
6	07:51	342	02:07	279	--	--	--	--	20:57	339	14:16	242	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.7	--		
7	08:46	330	03:14	272	--	--	--	--	21:25	341	14:56	263	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.4	--		
8	10:19	316	04:01	266	--	--	--	--	22:00	331	15:49	271	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.4	--		
9	--	--	04:57	251	--	--	--	--	12:05	307	16:50	290	22:38	336	--	--	--	--	--	--	1015.9	--		
10	--	--	06:31	246	--	--	--	--	13:50	307	17:47	294	23:50	329	--	--	--	--	--	--	1016.7	--		
11	--	--	07:57	232	--	--	--	--	15:37	315	19:49	302	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.2	--		
12	01:31	334	09:18	229	--	--	--	--	16:24	330	20:55	309	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.0	--		
13	02:22	340	09:31	225	--	--	--	--	17:03	347	21:28	317	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.3	--		
14	03:08	364	10:45	233	--	--	--	--	17:35	353	22:49	315	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.1	--		
15	04:04	365	11:21	239	--	--	--	--	18:14	363	23:18	310	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.9	--		
16	04:51	376	11:40	244	--	--	--	--	18:47	363	23:41	303	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.4	--		
17	05:33	378	--	--	--	--	--	--	19:00	357	12:18	244	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.0	--		
18	06:07	361	00:32	285	--	--	--	--	19:26	355	12:49	243	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.5	--		
19	07:05	360	00:52	284	--	--	--	--	19:48	361	13:27	260	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.4	--		
20	07:19	356	01:43	285	--	--	--	--	20:12	364	13:56	275	--	--	--	--	--	--	--	--	996.8	--		
21	07:57	336	02:32	285	--	--	--	--	20:50	342	14:22	262	--	--	--	--	--	--	--	--	999.6	--		
22	08:55	317	03:06	268	--	--	--	--	21:11	334	14:49	266	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.9	--		
23	09:31	306	03:49	261	--	--	--	--	21:51	337	14:50	283	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.1	--		
24	11:17	295	05:09	262	--	--	--	--	22:29	316	16:25	280	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.9	--		
25	--	--	06:24	246	--	--	--	--	13:11	290	17:38	282	23:30	308	--	--	--	--	--	--	1015.5	--		
26	--	--	08:00	222	--	--	--	--	14:51	281	19:34	275	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.3	--		
27	01:09	299	08:50	205	--	--	--	--	16:03	292	20:23	278	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.6	--		
28	02:17	310	09:37	215	--	--	--	--	16:45	323	21:36	297	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.9	--		
29	02:52	336	10:11	216	--	--	--	--	17:13	329	22:14	288	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.0	--		
30	03:53	342	11:02	202	--	--	--	--	17:49	338	23:06	286	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.9	--		
31	04:34	355	11:32	209	--	--	--	--	18:15	348	23:34	278	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.7	--		

最高潮位 17日 05:33 378cm  
 最低潮位 30日 11:02 202cm