

験 潮 記 録

平成 21 年 12 月 (2009)

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 21 年 12 月 01 日
 至 平成 21 年 12 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	223	251	280	304	320	324	317	305	292	277	272	277	290	307	323	332	331	317	293	261	227	200	185	184	278.8
2	198	224	257	289	313	327	328	320	306	292	283	281	289	304	322	338	344	337	316	285	249	215	190	179	282.8
3	185	208	241	278	310	334	344	342	330	314	301	295	298	310	328	347	360	361	347	319	283	245	212	191	295.1
4	186	198	223	257	293	323	340	346	340	327	310	296	290	293	306	322	338	347	344	327	297	259	221	190	290.5
5	170	167	182	210	245	280	309	325	327	320	307	294	284	283	292	308	324	336	337	328	310	284	250	215	278.6
6	188	175	179	195	222	253	284	306	317	317	310	298	287	280	280	289	302	313	319	317	307	289	264	234	271.9
7	205	185	178	186	206	233	262	285	299	304	302	293	283	275	270	271	277	286	293	297	295	286	270	248	262.0
8	224	202	188	185	194	212	236	260	280	292	295	290	282	272	264	259	257	260	267	273	277	277	271	262	253.3
9	248	233	218	208	206	213	230	251	271	287	296	296	290	281	270	260	253	249	249	251	257	263	268	270	254.9
10	267	260	249	238	231	230	236	248	262	276	287	292	290	283	272	259	246	236	229	227	231	238	247	256	253.8
11	262	265	262	255	248	243	242	247	257	271	284	294	298	296	288	277	262	248	237	230	228	231	240	254	259.1
12	268	279	284	282	276	268	262	260	264	272	283	293	301	304	300	290	274	254	234	217	206	204	210	227	263.0
13	249	269	284	291	291	286	279	272	268	270	277	288	299	307	308	302	287	266	241	216	198	190	192	204	263.9
14	225	250	274	291	298	296	289	280	272	269	273	281	292	303	310	310	301	283	257	229	204	186	177	181	263.8
15	198	225	254	278	294	302	300	293	282	273	269	273	283	295	307	314	310	296	273	244	214	190	175	172	263.1
16	183	206	237	268	292	306	309	304	294	283	275	274	281	293	307	318	321	315	296	269	237	207	185	174	268.1
17	176	193	222	254	282	300	309	308	299	288	278	271	273	283	297	311	319	318	305	281	250	218	190	171	266.5
18	167	178	202	233	264	289	305	310	306	295	282	272	268	275	288	305	318	323	317	299	273	241	211	188	267.0
19	177	180	197	223	253	281	302	312	309	298	285	273	266	268	278	292	307	317	317	306	285	258	228	202	267.3
20	186	182	192	212	240	268	291	305	308	301	288	275	265	263	269	282	297	310	315	311	297	275	247	220	266.6
21	199	189	191	205	228	255	280	297	304	302	291	278	266	258	258	266	278	291	299	300	292	276	254	229	261.9
22	206	191	187	194	211	234	258	278	290	293	286	274	260	250	246	249	257	269	279	285	283	274	259	239	252.2
23	219	203	195	197	208	227	249	269	285	292	289	280	267	254	246	243	247	256	266	274	277	275	267	253	251.6
24	239	225	214	210	215	228	247	266	282	291	293	287	276	262	250	242	240	243	249	257	265	269	268	263	253.4
25	254	243	233	227	228	235	247	263	277	288	293	291	283	271	258	246	237	233	234	240	247	255	260	262	254.4
26	262	258	251	245	243	245	253	264	277	288	297	300	297	289	275	260	245	234	227	226	230	238	248	258	258.8
27	265	268	267	264	259	256	257	262	270	279	288	294	296	293	284	270	252	234	219	210	208	214	226	242	257.4
28	258	272	280	283	282	278	274	273	275	282	291	298	303	304	299	288	270	247	223	201	188	187	195	212	261.0
29	235	258	277	289	292	289	283	276	271	270	274	282	292	299	301	295	281	258	230	200	176	164	165	180	255.7
30	205	235	262	283	295	299	295	286	275	269	269	275	287	300	310	313	306	288	260	227	195	171	160	166	259.6
31	187	219	254	285	308	319	321	313	300	287	278	278	285	299	314	325	326	314	289	255	217	182	158	150	269.3

* : 欠測データを補間した値

264.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 633.8cm

	h m	cm
1 日	16:17	633.8
	16:19	633.9
	16:20	633.4
	16:21	633.9
	16:22	633.6
	平均	633.7

驗潮記錄

平成 21 年 12 月 (2009)

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 21 年 12 月 01 日

至 平成 21 年 12 月 31 日

觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前				高 潮				低 潮				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		
1	04:50	324	10:05	272	--	--	--	--	--	--	--	--	15:25	333	22:33	182	--	--	--	--	1019.7	--
2	05:39	329	10:39	281	--	--	--	--	--	--	--	--	16:01	344	23:10	178	--	--	--	--	1021.9	--
3	06:21	345	11:10	295	--	--	--	--	--	--	--	--	16:37	362	23:49	186	--	--	--	--	1010.8	--
4	06:58	346	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:19	348	12:11	290	--	--	--	--	1013.1	--
5	07:42	327	00:42	166	--	--	--	--	--	--	--	--	17:38	338	12:36	283	--	--	--	--	1015.9	--
6	08:33	318	01:18	175	--	--	--	--	--	--	--	--	18:17	320	13:26	279	--	--	--	--	1011.4	--
7	09:05	305	01:59	178	--	--	--	--	--	--	--	--	19:11	297	14:24	269	--	--	--	--	1017.6	--
8	09:51	295	02:48	184	--	--	--	--	--	--	--	--	20:24	278	15:51	257	--	--	--	--	1022.9	--
9	10:32	297	03:47	205	--	--	--	--	--	--	--	--	22:56	270	17:43	248	--	--	--	--	1020.9	--
10	11:17	292	04:37	230	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:51	227	--	--	--	--	1021.6	--
11	00:56	265	05:44	241	--	--	--	--	--	--	--	--	12:13	298	19:58	228	--	--	--	--	1016.2	--
12	02:14	284	06:57	260	--	--	--	--	--	--	--	--	13:01	304	20:49	203	--	--	--	--	1011.1	--
13	03:34	292	08:11	268	--	--	--	--	--	--	--	--	13:42	309	21:15	190	--	--	--	--	1012.4	--
14	04:15	299	08:59	269	--	--	--	--	--	--	--	--	14:33	311	22:14	177	--	--	--	--	1015.0	--
15	05:22	302	10:01	269	--	--	--	--	--	--	--	--	15:14	314	22:44	171	--	--	--	--	1017.9	--
16	05:51	309	10:36	273	--	--	--	--	--	--	--	--	15:54	321	23:21	173	--	--	--	--	1014.2	--
17	06:21	309	11:20	271	--	--	--	--	--	--	--	--	16:26	320	23:49	166	--	--	--	--	1014.3	--
18	07:00	310	11:52	268	--	--	--	--	--	--	--	--	16:59	323	--	--	--	--	--	--	1013.0	--
19	07:19	312	00:19	177	--	--	--	--	--	--	--	--	17:31	318	12:19	266	--	--	--	--	1013.0	--
20	07:43	308	00:48	182	--	--	--	--	--	--	--	--	18:05	315	12:44	263	--	--	--	--	1013.1	--
21	08:14	305	01:21	189	--	--	--	--	--	--	--	--	18:36	301	13:29	257	--	--	--	--	1013.9	--
22	08:46	293	01:51	187	--	--	--	--	--	--	--	--	19:17	285	14:09	246	--	--	--	--	1021.1	--
23	09:16	292	02:23	194	--	--	--	--	--	--	--	--	20:08	277	14:51	243	--	--	--	--	1020.9	--
24	09:46	293	02:59	210	--	--	--	--	--	--	--	--	21:24	269	15:56	240	--	--	--	--	1018.4	--
25	10:13	294	03:28	227	--	--	--	--	--	--	--	--	23:26	263	17:22	233	--	--	--	--	1015.9	--
26	11:04	300	04:03	243	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:44	226	--	--	--	--	1011.9	--
27	01:23	268	05:23	256	--	--	--	--	--	--	--	--	12:00	296	19:47	208	--	--	--	--	1014.2	--
28	03:03	283	06:57	273	--	--	--	--	--	--	--	--	12:40	304	20:42	186	--	--	--	--	1010.1	--
29	03:55	292	08:48	270	--	--	--	--	--	--	--	--	13:48	301	21:27	163	--	--	--	--	1015.8	--
30	04:56	299	09:34	268	--	--	--	--	--	--	--	--	14:51	313	22:08	160	--	--	--	--	1013.3	--
31	05:40	321	10:38	277	--	--	--	--	--	--	--	--	15:35	327	22:58	150	--	--	--	--	1004.0	--

最高潮位 03 日 16:37 362cm 最低潮位 31 日 22:58 150cm