

驗潮記錄

平成30年06月(2018)

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30年06月01日  
 至 平成30年06月30日  
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午後				高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	気圧	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	h m	cm
1	05:32	317	--	--	--	--	--	--	19:31	301	12:40	178	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	05:51	305	00:25	249	--	--	--	--	19:57	294	13:00	174	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	06:24	295	01:05	245	--	--	--	--	20:48	284	13:36	174	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	07:03	285	01:59	244	--	--	--	--	21:29	283	14:14	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	07:43	279	02:46	244	--	--	--	--	22:13	281	14:55	195	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	08:48	271	03:45	248	--	--	--	--	23:02	282	15:54	210	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	10:29	266	05:05	246	--	--	--	--	--	--	17:17	217	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	00:20	283	06:42	239	--	--	--	--	12:06	270	17:59	230	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	01:08	296	07:41	237	--	--	--	--	13:40	284	19:18	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	01:51	309	08:40	228	--	--	--	--	14:57	299	20:15	257	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	02:22	322	09:03	226	--	--	--	--	15:41	328	21:14	271	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	03:07	340	09:54	210	--	--	--	--	16:45	330	22:02	279	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	03:39	343	10:39	200	--	--	--	--	17:39	335	22:57	280	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	04:16	347	11:11	195	--	--	--	--	18:33	343	23:28	287	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	04:45	358	--	--	--	--	--	--	19:16	348	12:10	196	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	05:36	354	00:24	295	--	--	--	--	20:00	335	12:53	189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	06:31	341	01:09	288	--	--	--	--	21:14	327	13:39	192	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	07:16	337	01:42	285	--	--	--	--	21:34	333	14:27	210	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	08:12	328	02:58	288	--	--	--	--	22:29	325	15:13	225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	09:16	321	03:54	284	--	--	--	--	23:05	328	16:24	249	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	10:56	307	05:37	284	--	--	--	--	--	--	17:07	256	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	00:03	324	06:54	267	--	--	--	--	12:43	300	18:27	267	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	00:54	325	07:54	259	--	--	--	--	14:42	313	19:30	285	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	01:28	336	08:48	246	--	--	--	--	15:09	319	20:34	281	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	02:22	331	09:33	223	--	--	--	--	16:19	310	21:33	262	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	02:51	317	10:06	197	--	--	--	--	17:07	307	22:16	261	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	03:31	316	10:49	187	--	--	--	--	17:22	308	22:50	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	04:22	311	11:12	175	--	--	--	--	18:08	305	23:12	250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	04:45	312	11:40	178	--	--	--	--	18:41	306	23:50	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	05:21	316	--	--	--	--	--	--	19:14	304	12:07	185	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 最低潮位  
 15日 04:45 358cm 02日 13:00 174cm  
 03日 13:36 174cm