

験潮記録

令和2年06月(2020)

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 令和2年06月01日
 至 令和2年06月30日
 観測者：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	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	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	hPa	
1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13:32	302	19:26	248	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	02:06	325	08:29	243	--	--	--	--	--	--	--	--	14:53	320	20:21	257	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	02:39	332	09:14	223	--	--	--	--	--	--	--	--	16:00	332	21:13	272	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	03:05	339	10:05	214	--	--	--	--	--	--	--	--	16:47	335	22:11	276	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	03:39	342	10:45	198	--	--	--	--	--	--	--	--	17:36	336	22:57	279	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	04:29	339	11:18	191	--	--	--	--	--	--	--	--	18:27	341	23:38	281	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	04:56	341	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19:06	329	12:05	191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	05:27	328	00:09	276	--	--	--	--	--	--	--	--	19:53	318	12:53	185	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	06:05	315	01:15	272	--	--	--	--	--	--	--	--	20:41	314	13:29	186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	06:57	315	01:39	279	--	--	--	--	--	--	--	--	21:25	314	14:20	205	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	07:15	313	02:39	282	--	--	--	--	--	--	--	--	22:30	316	14:42	213	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	07:51	307	03:31	287	--	--	--	--	--	--	--	--	22:45	315	15:37	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	09:12	295	04:39	282	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16:51	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	00:11	312	06:04	274	10:58	289	--	--	--	--	--	--	--	--	17:05	259	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	00:50	318	07:24	263	--	--	--	--	--	--	--	--	13:31	299	18:21	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	01:29	326	08:14	261	--	--	--	--	--	--	--	--	14:32	308	19:31	281	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	01:50	331	08:58	245	--	--	--	--	--	--	--	--	15:24	315	20:28	279	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	02:35	332	09:32	237	--	--	--	--	--	--	--	--	16:06	327	21:28	291	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	02:51	340	10:07	232	--	--	--	--	--	--	--	--	17:03	339	22:07	291	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	03:42	338	10:24	214	--	--	--	--	--	--	--	--	17:39	339	22:47	288	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	04:13	339	11:02	204	--	--	--	--	--	--	--	--	18:07	339	23:18	292	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	04:48	348	11:47	210	--	--	--	--	--	--	--	--	18:33	345	23:54	293	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	05:23	347	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19:31	338	12:33	205	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	05:44	341	00:29	294	--	--	--	--	--	--	--	--	20:13	336	13:04	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	06:34	343	01:06	293	--	--	--	--	--	--	--	--	20:45	332	13:46	212	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	07:29	332	01:47	283	--	--	--	--	--	--	--	--	21:43	328	14:37	218	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	08:17	322	02:59	284	--	--	--	--	--	--	--	--	22:31	323	15:32	230	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	10:06	313	04:18	274	--	--	--	--	--	--	--	--	23:04	322	16:26	244	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	11:33	299	05:36	268	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:30	244	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	00:12	312	06:55	241	--	--	--	--	--	--	--	--	13:33	297	18:33	262	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 22日 04:48 348cm
 最低潮位 08日 12:53 185cm