

## 験潮記録

令和1年10月(2019)

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1年10月01日

至 令和1年10月31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				高潮				低潮				高潮				低潮				気圧		水温	
	高 潮 h m	低 潮 cm	高 潮 hPa	水温																												
1	06:40	356	00:10	238	--	--	--	--	--	--	--	--	18:25	354	12:24	260	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
2	07:35	345	00:54	229	--	--	--	--	--	--	--	--	18:53	349	12:52	271	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
3	08:16	339	01:23	233	--	--	--	--	--	--	--	--	19:11	352	13:12	289	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
4	09:07	333	02:10	242	--	--	--	--	--	--	--	--	19:21	347	13:56	309	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
5	10:22	319	02:59	252	--	--	--	--	--	--	--	--	19:44	340	14:17	309	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
6	--	--	04:40	258	--	--	--	--	--	--	--	--	12:32	315	16:20	310	20:17	322	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
7	--	--	05:40	252	--	--	--	--	--	--	--	--	15:06	324	19:18	317	21:56	319	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
8	--	--	07:08	265	--	--	--	--	--	--	--	--	15:15	336	20:55	308	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
9	01:15	319	08:22	256	--	--	--	--	--	--	--	--	15:33	333	20:53	291	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
10	02:23	330	09:24	250	--	--	--	--	--	--	--	--	15:53	341	21:31	283	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
11	03:01	334	09:52	251	--	--	--	--	--	--	--	--	16:08	349	22:13	281	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
12	03:53	360	10:04	282	--	--	--	--	--	--	--	--	16:22	376	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
13	04:35	350	--	10:41	250	--	--	--	--	--	--	--	16:47	349	23:06	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
14	05:11	336	11:04	248	--	--	--	--	--	--	--	--	17:09	337	23:30	232	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
15	05:56	341	11:43	253	--	--	--	--	--	--	--	--	17:44	339	23:56	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
16	06:32	337	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:00	345	12:07	263	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
17	07:07	333	00:28	223	--	--	--	--	--	--	--	--	18:26	343	12:28	272	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
18	07:56	333	01:06	222	--	--	--	--	--	--	--	--	18:31	345	13:00	286	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
19	08:34	337	01:36	236	--	--	--	--	--	--	--	--	18:47	340	12:55	297	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
20	09:10	324	02:36	240	--	--	--	--	--	--	--	--	19:19	331	14:07	301	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
21	10:53	317	03:24	237	--	--	--	--	--	--	--	--	20:39	329	16:25	312	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
22	--	04:55	253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12:52	328	17:46	314	22:43	320	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
23	--	06:35	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13:55	329	20:11	297	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
24	00:37	317	07:38	242	--	--	--	--	--	--	--	--	14:48	336	20:37	285	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
25	02:09	338	08:50	250	--	--	--	--	--	--	--	--	15:22	355	21:18	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
26	03:04	348	09:30	242	--	--	--	--	--	--	--	--	15:55	353	21:58	249	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
27	04:11	352	10:10	245	--	--	--	--	--	--	--	--	16:18	354	22:34	228	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
28	05:01	350	10:56	246	--	--	--	--	--	--	--	--	16:39	350	23:20	214	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
29	06:03	350	11:27	264	--	--	--	--	--	--	--	--	17:14	358	23:57	212	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
30	06:44	345	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:42	351	12:03	272	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					
31	07:39	335	00:29	208	--	--	--	--	--	--	--	--	17:58	348	12:34	283	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--					

最高潮位  
12日 16:22 376cm      最低潮位  
31日 00:29 208cm