

験潮記録

令和4年01月(2022)

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4年01月01日
 至 令和4年01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				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	05:05	313	10:00	268	--	--	--	--	--	--	--	--	15:00	310	22:21	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	05:38	319	10:54	272	--	--	--	--	--	--	--	--	15:51	319	23:10	157	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	06:17	318	11:35	261	--	--	--	--	--	--	--	--	16:28	315	23:57	151	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	07:06	316	11:55	257	--	--	--	--	--	--	--	--	17:15	318	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	07:42	305	00:38	153	--	--	--	--	--	--	--	--	17:50	308	12:49	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	08:41	302	01:32	158	--	--	--	--	--	--	--	--	18:39	306	13:28	259	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	09:07	302	02:00	186	--	--	--	--	--	--	--	--	19:35	296	14:19	257	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	09:44	300	02:41	202	--	--	--	--	--	--	--	--	20:29	284	15:17	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	10:02	293	03:04	216	--	--	--	--	--	--	--	--	21:59	271	16:24	241	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	10:47	304	03:50	243	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:47	250	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	00:02	277	04:22	262	11:34	311	--	--	--	--	--	--	--	--	19:11	249	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	01:49	289	05:55	278	--	--	--	--	--	--	--	--	12:03	309	20:08	224	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	03:29	282	07:22	272	--	--	--	--	--	--	--	--	13:13	297	21:06	209	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	04:19	287	08:38	270	--	--	--	--	--	--	--	--	14:03	292	21:27	186	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	04:51	287	09:35	263	--	--	--	--	--	--	--	--	14:41	290	22:10	167	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	05:45	285	10:18	253	--	--	--	--	--	--	--	--	15:38	290	22:34	165	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	05:59	298	11:02	256	--	--	--	--	--	--	--	--	15:55	298	23:16	164	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	06:27	305	11:27	262	--	--	--	--	--	--	--	--	16:38	311	23:43	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	06:50	307	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:12	311	12:01	255	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	07:19	316	00:17	173	--	--	--	--	--	--	--	--	17:45	316	12:31	263	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	07:51	312	00:51	182	--	--	--	--	--	--	--	--	18:32	308	13:07	253	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	08:18	309	01:22	188	--	--	--	--	--	--	--	--	19:13	306	13:45	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	08:58	321	01:58	207	--	--	--	--	--	--	--	--	20:00	308	14:26	259	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	09:19	327	02:32	229	--	--	--	--	--	--	--	--	21:04	299	15:27	254	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	09:49	315	03:25	238	--	--	--	--	--	--	--	--	22:44	288	16:29	242	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	10:26	313	03:59	255	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:43	240	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	00:59	290	05:10	276	11:05	311	--	--	--	--	--	--	--	--	19:26	226	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	02:41	301	07:19	291	--	--	--	--	--	--	--	--	12:09	312	20:24	208	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	04:14	317	08:47	297	--	--	--	--	--	--	--	--	13:41	320	21:34	201	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	05:05	327	10:00	293	--	--	--	--	--	--	--	--	15:03	329	22:34	188	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	05:42	330	10:44	287	--	--	--	--	--	--	--	--	15:43	332	23:13	171	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 31日 15:43 332cm
 最低潮位 03日 23:57 151cm