

験潮記録

令和2年05月(2020)

方面：南方諸島
 験潮所：神津島

緯度 034度12分33秒 N
 経度 139度07分54秒 E

使用時 135度 E

自 令和2年05月01日
 至 令和2年05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	00:21	240	05:52	221	10:07	230	--	--	--	--	--	--	--	17:34	165	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	01:26	250	07:26	213	--	--	--	--	--	--	--	--	12:08	228	19:16	162	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	02:25	257	08:46	197	--	--	--	--	--	--	--	--	13:56	238	20:22	164	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	03:13	268	09:22	187	--	--	--	--	--	--	--	--	15:08	262	21:19	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	03:44	277	09:57	165	--	--	--	--	--	--	--	--	16:07	272	22:12	163	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	04:09	276	10:35	143	--	--	--	--	--	--	--	--	17:02	281	22:54	171	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	04:40	280	11:14	126	--	--	--	--	--	--	--	--	17:48	280	23:32	173	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	05:08	270	11:55	111	--	--	--	--	--	--	--	--	18:39	275	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	05:41	273	00:14	187	--	--	--	--	--	--	--	--	19:21	273	12:37	117	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	06:18	277	00:50	199	--	--	--	--	--	--	--	--	20:15	280	13:16	134	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	06:46	280	01:30	222	--	--	--	--	--	--	--	--	21:14	269	13:58	145	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	07:17	266	02:16	225	--	--	--	--	--	--	--	--	22:00	259	14:45	150	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	07:47	254	03:08	228	--	--	--	--	--	--	--	--	23:01	243	15:26	160	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	08:24	228	04:43	217	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	16:34	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	00:48	234	06:23	207	10:33	215	--	--	--	--	--	--	--	--	17:49	165	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	01:53	236	07:59	201	--	--	--	--	--	--	--	--	13:04	220	19:05	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	02:21	254	08:41	196	--	--	--	--	--	--	--	--	13:57	232	20:15	183	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	02:51	254	09:12	179	--	--	--	--	--	--	--	--	15:19	239	20:56	185	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	03:18	264	09:47	181	--	--	--	--	--	--	--	--	15:56	258	21:46	193	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	03:43	269	10:14	159	--	--	--	--	--	--	--	--	16:37	259	22:19	188	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	04:05	264	10:41	144	--	--	--	--	--	--	--	--	17:11	262	22:55	187	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	04:36	264	11:11	133	--	--	--	--	--	--	--	--	17:55	266	23:24	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	04:56	269	11:41	133	--	--	--	--	--	--	--	--	18:28	272	23:52	199	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	05:22	270	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19:07	277	12:17	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	05:54	276	00:23	211	--	--	--	--	--	--	--	--	19:37	279	12:51	138	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	06:22	279	01:07	219	--	--	--	--	--	--	--	--	20:31	281	13:26	146	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	06:53	279	01:55	232	--	--	--	--	--	--	--	--	21:26	285	14:10	158	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	07:38	273	02:48	239	--	--	--	--	--	--	--	--	22:18	278	15:00	166	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	08:34	261	03:55	238	--	--	--	--	--	--	--	--	23:12	268	15:58	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	09:57	245	05:18	227	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:13	175	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	00:30	265	06:48	214	--	--	--	--	--	--	--	--	12:04	245	18:23	187	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 27日 21:26 285cm
 最低潮位 08日 11:55 111cm