

験 潮 記 録

令和4年06月(2022)

方 面：南西諸島
 験潮所：名瀬

緯 度 028 度 23 分 57 秒 N
 経 度 129 度 29 分 52 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和4年06月01日
 令和4年06月30日
 観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平 均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	244	228	226	237	258	285	310	324	323	306	275	234	195	166	156	163	188	225	264	298	318	320	308	287	255.8
2	263	243	232	235	250	273	299	317	325	315	291	255	215	179	160	158	173	203	240	275	302	314	310	295	255.1
3	272	250	236	232	240	258	282	303	315	315	299	270	234	198	170	159	163	184	215	250	281	300	306	298	251.3
4	281	259	242	234	235	246	266	288	303	309	303	285	256	222	192	173	169	178	201	231	262	287	299	303	251.0
5	293	276	259	245	240	245	258	276	295	307	308	300	281	254	225	201	188	188	200	223	251	277	297	306	258.0
6	305	296	281	266	256	253	257	267	283	297	305	305	296	277	252	227	207	197	199	210	230	254	277	294	262.1
7	301	301	291	276	262	250	245	247	255	267	279	287	289	283	268	248	227	211	202	202	211	229	251	272	256.4
8	289	297	296	286	272	256	243	236	237	244	255	268	279	284	282	271	255	236	219	209	207	216	233	255	255.2
9	277	295	303	301	290	271	251	233	221	219	225	238	255	272	283	285	277	261	241	221	208	206	213	231	253.2
10	254	279	296	306	303	288	265	238	216	203	200	208	226	250	274	290	296	289	271	248	227	212	208	218	252.7
11	240	268	296	315	321	314	291	259	228	202	186	185	199	225	258	289	310	316	311	292	265	240	224	222	260.7
12	233	257	287	315	331	331	317	286	246	207	176	161	164	184	218	259	297	322	327	317	292	261	234	219	260.0
13	218	232	260	294	325	341	339	316	278	232	189	159	148	157	185	227	274	312	336	341	329	301	268	241	262.6
14	226	229	246	277	313	342	355	344	313	268	216	170	141	135	149	183	230	280	320	342	344	327	297	263	262.9
15	237	226	230	251	284	318	346	353	338	301	251	198	155	129	123	142	180	231	281	319	338	336	317	287	257.1
16	256	233	224	231	254	286	320	342	347	330	290	240	189	148	126	125	147	188	238	285	320	336	330	309	253.9
17	281	252	233	229	238	262	293	325	344	343	322	282	233	186	152	137	141	165	205	252	293	320	331	325	256.0
18	305	279	254	240	237	247	270	300	326	339	335	314	276	231	191	164	153	160	183	219	259	293	315	321	258.8
19	314	294	270	248	235	234	245	265	290	312	321	317	299	266	229	195	173	166	176	199	232	267	295	313	256.5
20	317	308	290	268	249	237	237	246	264	285	303	311	308	292	266	236	209	192	188	198	218	246	275	299	260.1
21	312	314	304	285	263	245	233	230	238	254	273	291	300	299	289	267	243	221	206	202	211	229	254	281	260.2
22	301	312	311	300	281	258	237	223	219	224	238	257	275	286	289	282	268	249	231	219	216	222	237	258	258.0
23	282	300	309	307	295	274	249	227	212	206	211	225	246	266	281	286	284	272	255	239	228	224	231	245	256.4
24	265	287	304	312	309	295	270	241	217	202	195	203	221	244	268	285	293	293	282	265	249	238	235	240	258.9
25	255	276	297	312	317	311	292	263	233	207	192	189	198	218	244	271	290	299	297	285	268	252	240	237	260.1
26	244	258	279	300	313	314	304	281	250	216	189	176	178	191	215	246	276	297	303	299	287	267	248	238	257.0
27	237	248	266	288	308	318	315	298	271	237	203	177	168	174	196	228	262	292	308	311	303	286	264	245	258.5
28	236	239	253	276	299	317	323	314	291	258	220	188	167	165	178	206	243	279	305	316	313	299	277	257	259.1
29	243	239	246	265	290	314	327	326	309	280	242	204	174	159	163	185	220	259	292	314	318	309	290	268	259.8
30	249	238	238	251	274	300	321	328	322	299	264	223	188	165	158	171	199	237	275	304	319	317	303	281	259.3

*：欠測データを補間した値

257.6

潮高の基準面：錘測基点下 998.5cm

27 日	h m	cm
	16:15	998.4
	16:20	998.2
	16:25	998.3
	16:30	998.3
	16:35	998.4
	平均	998.3

験潮記録

令和4年06月(2022)

方面：南西諸島

験潮所：名瀬

緯度 028度 23分 57秒 N

経度 129度 29分 52秒 E

使用時 135度 E

自 令和4年06月01日

至 令和4年06月30日

観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				午後			
	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
1	07:29	326	01:38	225	--	—	--	—	--	—	20:37	321	14:06	155	--	—
2	08:00	325	02:21	231	--	—	--	—	--	—	21:18	314	14:37	156	--	—
3	08:29	317	02:52	232	--	—	--	—	--	—	21:55	306	15:19	158	--	—
4	09:03	309	03:22	233	--	—	--	—	--	—	22:48	303	15:49	168	--	—
5	09:38	309	04:02	240	--	—	--	—	--	—	23:31	307	16:32	186	--	—
6	10:33	306	04:58	253	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	196	--	—
7	00:30	302	06:13	245	11:39	289	--	—	--	—	--	—	18:32	200	--	—
8	01:25	298	07:22	235	--	—	--	—	--	—	13:14	285	19:38	206	--	—
9	02:21	303	08:45	219	--	—	--	—	--	—	14:42	286	20:45	205	--	—
10	03:16	307	09:51	199	--	—	--	—	--	—	16:03	296	21:45	208	--	—
11	04:03	321	10:31	183	--	—	--	—	--	—	16:59	316	22:38	221	--	—
12	04:31	333	11:22	160	--	—	--	—	--	—	17:49	328	23:36	216	--	—
13	05:26	343	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	342	12:04	148	--	—
14	06:06	355	00:20	225	--	—	--	—	--	—	19:37	346	12:45	134	--	—
15	06:48	354	01:18	225	--	—	--	—	--	—	20:25	340	13:46	123	--	—
16	07:47	348	02:05	224	--	—	--	—	--	—	21:14	336	14:32	123	--	—
17	08:27	347	02:48	228	--	—	--	—	--	—	22:12	331	15:18	136	--	—
18	09:21	340	03:42	236	--	—	--	—	--	—	22:56	321	16:09	153	--	—
19	10:12	322	04:37	233	--	—	--	—	--	—	23:47	318	16:56	166	--	—
20	11:18	311	05:35	236	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	188	--	—
21	00:44	315	06:45	230	--	—	--	—	--	—	12:26	301	18:49	202	--	—
22	01:27	313	07:53	219	--	—	--	—	--	—	13:49	289	19:49	215	--	—
23	02:20	309	09:04	206	--	—	--	—	--	—	15:14	287	20:52	224	--	—
24	03:14	312	10:01	195	--	—	--	—	--	—	16:33	294	21:54	235	--	—
25	04:01	317	10:44	189	--	—	--	—	--	—	17:25	300	22:50	237	--	—
26	04:33	315	11:22	175	--	—	--	—	--	—	18:00	303	23:32	236	--	—
27	05:19	319	--	—	--	—	--	—	--	—	18:47	312	12:07	168	--	—
28	05:58	324	00:17	236	--	—	--	—	--	—	19:21	317	12:40	163	--	—
29	06:26	328	00:51	239	--	—	--	—	--	—	19:47	318	13:20	159	--	—
30	07:04	328	01:32	236	--	—	--	—	--	—	20:27	320	13:53	158	--	—

最高潮位 14日 06:06 355cm
 最低潮位 15日 13:46 123cm
 16日 14:32 123cm