

験潮記録

令和5年02月(2023)
 方面：南西諸島
 験潮所：名瀬

緯度 28度 23分 57秒 N
 経度 129度 29分 52秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年02月01日
 至 令和5年02月28日
 観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	197	214	232	250	262	268	268	263	256	249	245	245	250	259	270	280	283	278	265	244	219	196	180	172	243.5
2	176	192	215	240	261	276	282	280	270	256	242	235	234	241	254	271	283	288	283	265	237	207	181	162	243.0
3	158	168	189	218	249	274	289	293	284	267	248	233	227	230	243	261	280	294	297	286	262	229	194	167	243.3
4	153	153	170	199	233	266	289	297	293	276	255	234	220	218	227	246	269	291	303	301	282	251	213	176	242.2
5	151	143	151	176	212	250	282	300	302	289	266	239	217	208	214	231	256	283	304	311	301	275	237	195	241.3
6	161	142	142	162	196	236	275	302	312	304	282	254	228	211	209	223	246	275	304	323	322	302	269	226	246.1
7	184	156	147	158	186	225	267	300	318	316	299	271	240	215	205	211	230	259	289	312	320	310	282	242	247.5
8	199	164	145	145	165	200	242	280	306	312	300	275	242	214	197	194	207	233	265	293	311	312	293	260	239.8
9	219	180	153	145	156	184	222	262	293	307	304	283	253	223	199	187	194	215	244	274	299	310	303	280	237.1
10	246	211	182	165	167	185	216	254	289	309	311	297	271	239	211	194	189	199	222	252	279	297	301	288	240.6
11	263	232	200	176	169	179	202	236	271	297	308	301	280	252	222	199	188	190	204	228	255	278	290	289	237.8
12	274	250	223	200	188	189	203	227	257	284	300	301	289	267	239	213	195	187	193	209	232	255	274	282	238.8
13	280	268	250	229	214	210	216	232	254	278	297	307	303	288	264	237	214	198	193	197	209	227	247	264	244.9
14	272	271	263	249	236	227	225	229	241	257	274	286	291	285	270	249	226	206	191	185	186	195	210	228	239.8
15	243	254	260	259	254	246	240	238	240	246	256	267	276	280	276	267	250	229	208	190	176	170	174	187	236.9
16	204	225	244	258	265	265	259	251	243	238	237	243	253	265	274	277	272	257	235	209	184	164	154	154	234.5
17	168	191	220	248	270	282	283	275	261	244	232	227	232	244	261	278	287	285	271	245	212	178	151	136	236.8
18	137	155	186	223	259	286	300	299	284	261	238	221	215	223	242	268	292	306	305	288	255	213	171	139	240.3
19	124	128	153	192	237	279	308	318	309	287	256	228	209	206	219	247	281	310	326	324	301	260	211	164	244.8
20	129	116	126	158	205	256	299	324	327	309	277	239	207	189	192	213	248	288	320	335	328	297	250	196	242.9
21	148	117	110	128	167	218	270	308	325	318	291	252	212	182	168	176	205	247	289	320	332	318	283	234	234.1
22	181	138	115	116	141	186	239	285	315	321	304	270	228	189	163	158	176	211	254	294	321	326	307	269	229.5
23	220	175	144	133	143	174	219	266	304	322	315	289	252	212	178	162	165	188	225	267	302	320	317	294	232.8
24	256	214	181	162	162	181	214	256	294	319	323	308	277	238	200	173	164	172	197	232	268	294	304	295	236.8
25	273	241	209	186	177	185	207	238	271	296	307	301	279	248	213	182	164	161	174	198	229	257	275	278	231.2
26	268	248	225	204	192	192	204	225	251	275	290	291	278	257	229	199	176	165	167	180	201	225	245	256	226.7
27	256	248	235	221	210	207	212	224	241	258	271	276	271	258	239	217	195	179	172	175	184	199	216	230	224.7
28	237	240	237	233	227	223	224	228	236	246	255	261	262	257	248	235	219	203	190	183	181	184	194	207	225.4

*: 欠測データを補間した値

238.0
28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 998.5cm

24日	h m	cm
	15:19	998.2
	15:24	998.0
	15:29	998.4
	15:34	998.5
	15:39	998.2
	平均	998.3

驗潮記錄

令和5年02月(2023)
 方面：南西諸島
 驗潮所：名瀨

緯度 28度 23分 57秒 N
 經度 129度 29分 52秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年02月01日
 至 令和5年02月28日
 觀測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				高潮				低潮			
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	05:30	269	10:31	244	--	---	--	---	--	---	--	---	15:57	283	23:09	172	--	---	--	---	--	---	--	---
2	06:15	283	11:34	233	--	---	--	---	--	---	--	---	17:02	288	23:48	158	--	---	--	---	--	---	--	---
3	06:46	293	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:45	298	12:09	227	--	---	--	---	--	---	--	---
4	07:08	298	00:27	151	--	---	--	---	--	---	--	---	18:21	304	12:41	217	--	---	--	---	--	---	--	---
5	07:37	303	00:59	143	--	---	--	---	--	---	--	---	18:56	311	13:07	208	--	---	--	---	--	---	--	---
6	08:02	312	01:29	140	--	---	--	---	--	---	--	---	19:27	325	13:34	208	--	---	--	---	--	---	--	---
7	08:25	319	01:56	147	--	---	--	---	--	---	--	---	20:00	320	14:06	205	--	---	--	---	--	---	--	---
8	08:48	313	02:29	142	--	---	--	---	--	---	--	---	20:33	314	14:39	194	--	---	--	---	--	---	--	---
9	09:20	308	02:55	145	--	---	--	---	--	---	--	---	21:06	310	15:08	187	--	---	--	---	--	---	--	---
10	09:34	313	03:25	164	--	---	--	---	--	---	--	---	21:44	302	15:48	189	--	---	--	---	--	---	--	---
11	10:06	308	03:56	169	--	---	--	---	--	---	--	---	22:25	291	16:18	187	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:36	303	04:25	186	--	---	--	---	--	---	--	---	23:15	283	17:03	187	--	---	--	---	--	---	--	---
13	11:15	307	04:51	210	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:01	193	--	---	--	---	--	---	--	---
14	00:23	273	05:47	224	11:58	291	--	---	--	---	--	---	--	---	19:20	184	--	---	--	---	--	---	--	---
15	02:21	260	07:00	238	--	---	--	---	--	---	--	---	13:01	280	21:06	170	--	---	--	---	--	---	--	---
16	04:30	266	09:34	237	--	---	--	---	--	---	--	---	14:55	277	22:27	152	--	---	--	---	--	---	--	---
17	05:37	284	10:59	227	--	---	--	---	--	---	--	---	16:21	288	23:26	134	--	---	--	---	--	---	--	---
18	06:26	301	11:57	215	--	---	--	---	--	---	--	---	17:28	308	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
19	07:00	318	00:17	123	--	---	--	---	--	---	--	---	18:23	327	12:42	205	--	---	--	---	--	---	--	---
20	07:37	328	01:04	116	--	---	--	---	--	---	--	---	19:12	336	13:23	188	--	---	--	---	--	---	--	---
21	08:13	325	01:47	109	--	---	--	---	--	---	--	---	19:58	332	14:08	167	--	---	--	---	--	---	--	---
22	08:47	322	02:28	113	--	---	--	---	--	---	--	---	20:41	327	14:41	157	--	---	--	---	--	---	--	---
23	09:13	322	03:03	133	--	---	--	---	--	---	--	---	21:22	322	15:19	161	--	---	--	---	--	---	--	---
24	09:43	324	03:31	159	--	---	--	---	--	---	--	---	22:02	304	16:02	164	--	---	--	---	--	---	--	---
25	10:07	307	04:02	177	--	---	--	---	--	---	--	---	22:43	279	16:39	160	--	---	--	---	--	---	--	---
26	10:33	292	04:31	190	--	---	--	---	--	---	--	---	23:30	257	17:20	164	--	---	--	---	--	---	--	---
27	10:59	276	04:51	207	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:13	172	--	---	--	---	--	---	--	---
28	00:56	240	05:24	223	11:41	262	--	---	--	---	--	---	--	---	19:53	181	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 20日 19:12 336cm
 最低潮位 21日 01:47 109cm