

験潮記録

令和5年02月(2023)
 方面：南西諸島
 験潮所：西之表

緯度 30度 44分 5秒 N
 経度 130度 59分 32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	195	214	235	254	267	273	274	269	261	253	250	250	255	264	274	282	283	276	259	235	209	186	170	165	243.7
2	172	190	216	243	266	281	287	284	274	258	244	238	239	247	261	276	288	291	280	259	228	195	169	153	243.3
3	152	165	192	225	258	284	299	301	289	269	249	236	231	236	250	268	287	299	299	283	253	215	180	154	244.7
4	142	147	168	201	239	274	297	303	295	275	252	233	220	219	230	250	275	296	306	298	273	237	198	161	241.2
5	134	129	143	173	214	254	288	306	305	288	261	235	215	205	212	230	257	286	306	309	294	262	220	178	237.6
6	145	128	131	154	193	237	277	305	313	301	275	244	218	203	203	218	244	277	305	320	315	290	251	205	239.7
7	164	139	133	148	181	225	270	305	320	316	294	263	231	207	198	204	227	259	290	312	319	304	269	224	241.7
8	181	147	130	134	158	198	243	284	309	313	297	267	232	203	187	187	203	231	265	294	310	307	282	243	233.6
9	200	161	136	130	145	178	219	261	293	305	298	274	240	209	184	174	183	208	241	274	297	306	296	267	228.2
10	228	189	162	149	155	179	217	260	297	316	314	296	266	231	204	189	186	198	225	257	283	298	297	280	236.7
11	251	217	185	163	158	172	200	237	274	299	306	296	270	238	209	185	176	181	198	224	252	275	286	282	230.5
12	264	237	209	187	177	180	198	225	256	283	297	295	279	251	223	198	181	176	184	203	229	254	272	280	230.8
13	275	262	243	224	207	206	215	231	256	278	296	302	295	277	250	223	200	187	183	188	203	222	242	258	238.4
14	265	263	253	239	225	217	217	223	235	251	267	278	281	273	256	232	208	188	175	169	171	182	198	217	228.5
15	233	245	250	249	244	237	232	231	234	239	248	258	266	268	263	250	231	209	187	169	157	153	158	173	224.3
16	193	214	234	249	257	257	252	243	234	230	229	234	244	254	261	262	254	238	214	186	161	141	133	136	221.3
17	153	180	211	241	264	276	278	269	252	234	222	218	222	235	252	267	274	270	252	223	186	151	125	113	223.7
18	117	140	174	215	254	282	296	294	277	252	227	210	206	216	236	262	285	296	291	269	231	186	143	112	228.0
19	101	110	141	186	235	279	308	317	307	281	246	217	199	198	214	245	279	307	320	312	283	235	183	137	235.0
20	104	96	112	149	200	254	299	325	325	304	268	228	195	178	184	210	248	287	318	329	315	277	223	166	233.1
21	118	90	88	113	158	214	267	307	323	314	283	239	196	167	155	168	202	246	289	318	324	303	261	205	222.9
22	150	108	88	96	128	178	235	284	312	317	296	255	209	169	145	145	169	209	254	295	320	320	294	249	217.8
23	197	151	121	113	130	168	217	266	305	321	310	278	234	191	160	146	154	183	226	270	306	321	312	282	223.4
24	238	194	162	146	150	175	214	258	297	319	318	297	261	219	182	157	152	166	195	234	271	296	303	289	228.8
25	261	226	195	174	168	179	204	237	271	296	304	293	267	233	197	168	153	154	171	198	229	257	274	275	224.4
26	262	240	215	196	187	189	203	226	252	274	286	283	267	242	212	182	162	153	157	173	197	221	240	251	219.5
27	250	241	227	214	204	203	210	223	240	256	267	269	262	246	224	201	181	167	162	165	176	192	209	224	217.3
28	232	234	232	228	223	221	223	228	236	246	253	256	254	248	237	222	206	191	179	173	172	177	187	201	219.2

*: 欠測データを補間した値

230.6
28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 664.1cm

20日	h m	cm
	13:26	664.0
	13:30	664.0
	13:40	664.0
	13:45	664.1
	13:50	663.9
	平均	664.0

驗潮記錄

令和5年02月(2023)
 方面：南西諸島
 驗潮所：西之表

緯度 30度 44分 5秒 N
 經度 130度 59分 32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	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	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	05:35	274	10:19	249	--	---	--	---	--	---	--	---	15:39	283	22:56	165	--	---	--	---	--	---	--	---
2	06:09	288	11:16	238	--	---	--	---	--	---	--	---	16:41	291	23:36	150	--	---	--	---	--	---	--	---
3	06:38	302	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:29	301	12:05	231	--	---	--	---	--	---	--	---
4	06:52	303	00:14	142	--	---	--	---	--	---	--	---	18:07	306	12:34	218	--	---	--	---	--	---	--	---
5	07:25	308	00:45	128	--	---	--	---	--	---	--	---	18:42	310	13:04	205	--	---	--	---	--	---	--	---
6	07:52	313	01:22	127	--	---	--	---	--	---	--	---	19:18	321	13:30	201	--	---	--	---	--	---	--	---
7	08:17	321	01:46	133	--	---	--	---	--	---	--	---	19:51	319	14:04	198	--	---	--	---	--	---	--	---
8	08:39	314	02:17	129	--	---	--	---	--	---	--	---	20:21	311	14:30	185	--	---	--	---	--	---	--	---
9	09:06	305	02:47	130	--	---	--	---	--	---	--	---	20:59	306	15:00	174	--	---	--	---	--	---	--	---
10	09:24	318	03:13	149	--	---	--	---	--	---	--	---	21:26	300	15:42	186	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:54	306	03:45	157	--	---	--	---	--	---	--	---	22:14	286	16:06	176	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:23	298	04:15	177	--	---	--	---	--	---	--	---	23:07	280	16:50	176	--	---	--	---	--	---	--	---
13	10:55	302	04:34	205	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:00	183	--	---	--	---	--	---	--	---
14	00:17	266	05:37	216	11:44	281	--	---	--	---	--	---	--	---	19:14	168	--	---	--	---	--	---	--	---
15	02:22	250	06:49	230	--	---	--	---	--	---	--	---	12:48	268	20:56	153	--	---	--	---	--	---	--	---
16	04:31	258	09:37	229	--	---	--	---	--	---	--	---	14:37	263	22:12	132	--	---	--	---	--	---	--	---
17	05:40	278	10:59	218	--	---	--	---	--	---	--	---	16:12	274	23:15	112	--	---	--	---	--	---	--	---
18	06:22	297	11:46	206	--	---	--	---	--	---	--	---	17:14	297	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
19	06:56	317	00:03	101	--	---	--	---	--	---	--	---	18:09	321	12:35	196	--	---	--	---	--	---	--	---
20	07:31	328	00:50	95	--	---	--	---	--	---	--	---	18:57	329	13:16	178	--	---	--	---	--	---	--	---
21	08:08	324	01:34	86	--	---	--	---	--	---	--	---	19:43	325	14:00	155	--	---	--	---	--	---	--	---
22	08:41	318	02:13	88	--	---	--	---	--	---	--	---	20:29	324	14:32	142	--	---	--	---	--	---	--	---
23	09:05	321	02:50	113	--	---	--	---	--	---	--	---	21:07	321	15:07	145	--	---	--	---	--	---	--	---
24	09:29	321	03:18	145	--	---	--	---	--	---	--	---	21:51	303	15:45	151	--	---	--	---	--	---	--	---
25	09:55	304	03:53	168	--	---	--	---	--	---	--	---	22:34	277	16:25	151	--	---	--	---	--	---	--	---
26	10:18	286	04:21	186	--	---	--	---	--	---	--	---	23:28	252	17:10	153	--	---	--	---	--	---	--	---
27	10:43	270	04:38	203	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:08	162	--	---	--	---	--	---	--	---
28	00:54	234	05:08	221	11:12	256	--	---	--	---	--	---	--	---	19:36	172	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 20日 18:57 329cm
 最低潮位 21日 01:34 86cm