

験 潮 記 録

令和6年07月(2024)  
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6年07月01日  
至 令和6年07月31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	287	302	307	300	282	256	227	201	185	180	188	207	233	258	277	288	288	278	263	248	237	233	237	250	250.5
2	270	289	304	308	300	280	251	218	189	170	162	170	191	220	250	274	289	293	286	271	254	241	236	239	248.2
3	251	268	287	301	305	295	272	239	204	173	153	146	156	180	213	250	280	299	303	296	279	261	246	238	245.6
4	241	253	272	293	308	311	299	273	236	197	163	142	139	154	184	223	263	294	312	315	304	285	263	247	248.8
5	240	245	261	284	307	322	323	306	273	230	187	153	135	137	158	193	236	277	308	322	320	303	279	257	252.4
6	241	237	246	266	291	315	326	322	300	263	217	174	142	128	135	162	202	247	288	315	323	314	292	265	250.4
7	242	231	233	249	272	299	321	330	319	291	250	204	164	138	132	147	180	223	268	304	323	324	308	281	251.3
8	256	237	230	238	258	284	311	329	331	314	282	239	196	162	144	147	169	204	247	287	316	326	317	295	255.0
9	268	245	230	229	242	266	294	318	330	325	303	267	226	187	161	152	162	190	229	270	304	323	323	307	256.3
10	283	258	239	230	234	251	276	302	322	329	318	293	259	221	192	175	174	191	221	258	292	318	327	320	261.8
11	302	277	255	239	235	243	262	284	306	322	322	308	283	252	222	199	190	196	216	246	279	307	325	325	266.5
12	311	290	266	248	238	237	245	263	285	303	312	308	294	271	245	222	208	204	215	238	265	293	313	320	266.5
13	314	296	275	254	238	230	231	242	258	274	288	294	290	277	257	235	220	215	217	229	251	276	297	308	261.0
14	308	297	281	261	241	228	222	223	232	248	263	275	281	279	270	256	242	232	230	234	246	264	281	297	267.9
15	305	303	292	274	254	236	222	215	216	224	237	252	265	274	275	271	263	254	246	243	245	253	267	283	257.0
16	294	299	297	286	269	248	228	212	203	202	209	223	241	258	271	278	278	273	263	254	249	250	256	267	254.5
17	281	293	299	296	285	266	242	218	199	188	187	196	214	236	259	278	288	290	285	275	263	255	253	259	254.4
18	269	284	297	305	304	291	268	241	211	188	174	172	183	206	236	266	289	304	306	297	282	266	254	250	255.9
19	256	270	286	302	313	311	295	268	234	199	171	156	157	173	202	241	279	307	320	318	303	281	262	249	256.3
20	244	252	271	293	312	323	317	295	261	220	180	150	136	144	168	205	249	290	318	328	322	301	274	250	254.4
21	237	238	253	277	303	324	333	323	295	253	205	163	136	128	142	173	217	266	308	332	337	322	294	264	255.2
22	241	230	234	253	282	312	335	341	327	292	244	194	152	128	125	145	184	234	284	323	342	338	315	283	255.8
23	251	228	224	235	259	293	324	344	345	325	285	235	185	145	126	132	159	202	253	302	335	345	332	302	256.9
24	267	237	218	215	231	261	297	330	348	345	319	276	228	182	148	136	148	179	224	274	318	342	343	322	257.9
25	290	255	227	212	213	232	264	301	332	346	338	310	267	222	183	159	155	171	204	248	294	328	341	332	259.3
26	307	274	240	213	200	205	225	257	293	320	328	317	291	254	218	188	173	175	194	226	265	301	323	325	254.5
27	310	283	249	217	194	185	192	213	243	274	297	304	296	275	246	218	198	190	196	216	244	274	300	313	247.0
28	309	293	265	235	206	186	180	188	207	233	261	280	287	283	268	250	232	221	219	226	242	264	286	303	247.0
29	308	302	286	261	233	207	189	183	188	204	225	249	267	277	280	275	265	253	246	245	251	262	277	292	251.0
30	303	306	301	287	265	238	213	194	184	184	196	215	238	260	277	286	287	282	275	269	264	264	269	278	255.6
31	289	298	302	300	289	268	240	212	190	175	172	181	201	227	254	277	292	298	296	287	277	267	262	264	254.9

\*: 欠測データを補間した値

254.8  
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 664.1cm

18 日	h m	cm
	10:00	663.5
	10:05	663.8
	10:07	664.2
	10:10	663.6
	10:13	664.0
	平均	663.8

驗 潮 記 録

令和6年07月(2024)  
 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6年07月01日  
 至 令和6年07月31日  
 観測者：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	01:55	307	08:51	180	--	---	--	---	--	---	--	---	15:30	289	21:00	233	--	---	--	---	--	---	--	---
2	02:52	308	10:00	162	--	---	--	---	--	---	--	---	16:47	293	22:05	236	--	---	--	---	--	---	--	---
3	03:48	306	10:54	146	--	---	--	---	--	---	--	---	17:52	304	23:15	238	--	---	--	---	--	---	--	---
4	04:44	312	11:41	138	--	---	--	---	--	---	--	---	18:41	316	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---
5	05:33	325	00:06	240	--	---	--	---	--	---	--	---	19:22	323	12:25	134	--	---	--	---	--	---	--	---
6	06:14	327	00:49	237	--	---	--	---	--	---	--	---	19:57	323	13:10	128	--	---	--	---	--	---	--	---
7	06:58	330	01:19	230	--	---	--	---	--	---	--	---	20:30	326	13:46	131	--	---	--	---	--	---	--	---
8	07:37	332	02:01	230	--	---	--	---	--	---	--	---	21:00	326	14:23	143	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:13	331	02:33	228	--	---	--	---	--	---	--	---	21:29	325	14:58	152	--	---	--	---	--	---	--	---
10	08:54	329	03:11	230	--	---	--	---	--	---	--	---	22:01	327	15:32	172	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:31	324	03:50	235	--	---	--	---	--	---	--	---	22:31	327	16:07	190	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:13	312	04:39	236	--	---	--	---	--	---	--	---	23:03	320	16:45	204	--	---	--	---	--	---	--	---
13	11:10	294	05:23	229	--	---	--	---	--	---	--	---	23:29	310	17:15	215	--	---	--	---	--	---	--	---
14	-	---	06:23	221	--	---	--	---	--	---	--	---	12:15	281	17:49	229	--	---	--	---	--	---	--	---
15	00:19	306	07:22	214	--	---	--	---	--	---	--	---	13:40	275	19:06	243	--	---	--	---	--	---	--	---
16	01:09	299	08:40	202	--	---	--	---	--	---	--	---	15:34	279	20:27	249	--	---	--	---	--	---	--	---
17	02:10	299	09:38	186	--	---	--	---	--	---	--	---	16:44	290	21:44	253	--	---	--	---	--	---	--	---
18	03:21	306	10:39	171	--	---	--	---	--	---	--	---	17:40	306	22:57	250	--	---	--	---	--	---	--	---
19	04:21	314	11:25	155	--	---	--	---	--	---	--	---	18:21	321	23:54	244	--	---	--	---	--	---	--	---
20	05:11	323	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---	19:06	328	12:09	136	--	---	--	---	--	---	--	---
21	05:58	333	00:27	236	--	---	--	---	--	---	--	---	19:44	338	12:52	128	--	---	--	---	--	---	--	---
22	06:50	342	01:13	230	--	---	--	---	--	---	--	---	20:19	343	13:38	123	--	---	--	---	--	---	--	---
23	07:34	347	01:47	223	--	---	--	---	--	---	--	---	20:55	345	14:16	125	--	---	--	---	--	---	--	---
24	08:21	350	02:39	214	--	---	--	---	--	---	--	---	21:30	345	15:00	136	--	---	--	---	--	---	--	---
25	09:10	346	03:24	210	--	---	--	---	--	---	--	---	22:04	341	15:40	154	--	---	--	---	--	---	--	---
26	09:55	328	04:14	200	--	---	--	---	--	---	--	---	22:37	326	16:22	171	--	---	--	---	--	---	--	---
27	10:56	304	05:01	185	--	---	--	---	--	---	--	---	23:16	313	17:05	190	--	---	--	---	--	---	--	---
28	-	---	05:55	180	--	---	--	---	--	---	--	---	12:05	287	17:42	218	--	---	--	---	--	---	--	---
29	00:00	308	07:02	183	--	---	--	---	--	---	--	---	13:50	280	18:39	244	--	---	--	---	--	---	--	---
30	00:54	306	08:27	183	--	---	--	---	--	---	--	---	15:39	287	20:33	264	--	---	--	---	--	---	--	---
31	02:12	302	09:44	171	--	---	--	---	--	---	--	---	17:12	298	22:19	262	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 24日 08:21 350cm  
 最低潮位 22日 13:38 123cm