

験 潮 記 録

令和4年07月(2022)

方 面：南西諸島
 験潮所：中之島

緯 度 029 度 50 分 31 秒 N
 度 129 度 50 分 52 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和4年07月01日
 令和4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	250	234	226	231	248	272	296	313	313	298	267	224	183	151	135	139	163	199	241	279	305	314	307	288	244.8
2	264	242	228	227	238	259	284	306	316	311	288	253	212	174	148	142	155	183	221	262	296	313	313	299	247.3
3	276	253	235	227	230	244	266	290	308	312	301	275	241	202	170	152	153	172	204	243	279	304	315	309	248.4
4	292	270	249	235	231	238	255	278	300	313	311	294	267	232	197	172	162	167	188	223	260	290	307	310	251.7
5	300	282	259	240	228	225	232	249	272	290	297	293	278	254	226	197	178	175	184	206	238	271	296	308	249.1
6	306	292	272	251	232	222	220	227	243	264	280	287	284	271	250	226	203	186	182	193	216	245	274	294	246.7
7	302	297	282	261	240	223	210	207	214	231	253	270	279	278	269	253	232	213	200	197	207	228	255	279	245.0
8	295	301	295	280	258	235	215	201	196	203	220	241	261	274	279	275	262	244	227	216	212	219	236	260	246.0
9	283	300	304	297	280	256	229	205	189	185	193	212	238	264	282	291	292	282	265	246	232	226	232	249	251.3
10	271	294	308	312	303	284	254	219	189	169	165	175	197	228	260	286	301	306	296	278	258	241	231	233	252.4
11	249	273	297	316	320	309	284	248	209	175	151	144	157	189	229	267	298	318	322	314	292	267	245	234	254.5
12	236	253	279	305	321	325	313	285	243	197	158	135	131	148	179	224	270	308	330	335	323	299	271	248	254.8
13	237	240	258	285	314	333	336	320	284	237	187	144	118	116	136	173	224	276	317	338	342	324	294	263	254.0
14	238	229	234	257	291	321	342	342	320	282	230	178	136	114	114	139	185	240	292	330	346	343	322	292	254.9
15	261	239	230	239	265	297	328	347	344	323	283	233	181	137	115	121	149	198	256	306	339	351	342	316	258.3
16	285	255	234	228	243	272	306	338	353	348	323	279	226	176	140	126	135	167	216	270	315	339	342	327	260.1
17	299	266	237	220	216	233	266	302	330	341	331	303	262	214	170	139	131	149	185	231	276	312	329	328	252.9
18	309	279	247	222	209	213	233	263	295	317	324	314	289	251	212	181	162	160	178	212	253	291	317	326	252.4
19	318	296	269	241	221	211	215	234	263	290	307	309	300	278	249	220	195	183	187	208	239	273	300	316	255.1
20	318	307	284	258	231	209	201	210	231	258	279	292	295	286	269	248	225	209	204	210	229	256	282	302	253.9
21	311	309	295	272	248	225	210	205	211	225	244	263	277	282	279	270	258	245	238	237	241	253	271	288	256.5
22	300	303	298	286	268	246	225	211	205	209	222	240	259	273	280	281	277	270	261	254	250	252	261	274	258.5
23	288	298	301	296	283	264	242	221	206	199	201	212	230	251	268	280	286	285	279	271	263	257	257	264	258.4
24	275	287	297	299	295	282	262	238	215	198	187	190	204	225	249	271	287	296	296	289	277	265	257	255	258.2
25	262	273	285	297	303	298	282	259	230	203	182	173	178	196	223	252	278	294	300	298	286	271	258	249	255.4
26	247	255	268	286	302	307	298	278	250	217	186	167	161	172	196	228	262	289	306	310	301	284	265	250	253.5
27	241	244	257	276	297	311	313	301	275	240	202	172	155	155	173	206	243	278	304	313	310	297	276	255	253.9
28	239	234	241	259	284	306	317	314	294	262	223	185	157	145	153	179	217	260	295	314	317	305	284	259	251.8
29	237	226	230	247	272	298	318	324	312	286	247	205	169	148	147	165	200	242	284	315	327	321	301	275	254.0
30	248	230	225	234	255	282	309	325	323	304	271	229	187	154	142	150	177	219	263	300	321	321	306	283	252.4
31	256	231	217	217	232	258	290	317	328	319	293	254	212	174	149	145	162	196	240	283	313	324	316	293	250.8

*：欠測データを補間した値

252.8

潮高の基準面：錘測基点下 809.7cm

	h	m	cm		h	m	cm
13 日	11:20		809.6	27 日	07:05		809.5
	11:25		809.5		07:10		809.6
	11:30		809.4		07:15		809.4
	11:35		809.6		07:20		809.7
	11:40		809.8		07:25		809.8
	平均		809.6		平均		809.6

驗潮記錄

令和4年07月(2022)
 方面：南西諸島
 驗潮所：中之島

緯度 029度 50分 31秒 N
 經度 129度 50分 52秒 E
 使用時 135度 E

自 令和4年07月01日
 至 令和4年07月31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					
	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	07:27	315	02:15	226	--	—	--	—	--	—	--	—	21:03	314	14:19	134	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	08:16	317	02:34	226	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	315	14:47	141	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	08:46	313	03:14	227	--	—	--	—	--	—	--	—	22:09	315	15:28	149	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	09:24	314	03:51	230	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	311	16:11	162	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	10:10	297	04:50	225	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	309	16:41	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	11:16	287	05:45	219	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	00:06	302	06:47	207	--	—	--	—	--	—	--	—	12:30	280	18:45	196	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	00:56	301	07:57	196	--	—	--	—	--	—	--	—	14:08	279	19:56	212	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	01:48	304	08:47	184	--	—	--	—	--	—	--	—	15:32	293	21:04	226	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	02:47	312	09:48	164	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	306	22:24	229	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	03:44	320	10:52	144	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	323	23:22	233	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	04:45	326	11:41	130	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	336	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	05:42	337	00:19	237	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	344	12:36	114	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	06:31	345	01:11	229	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	347	13:29	111	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	07:22	348	02:03	230	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	351	14:18	114	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	08:14	354	02:45	227	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	343	15:06	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	09:03	341	03:41	215	--	—	--	—	--	—	--	—	22:28	331	15:46	130	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	09:56	324	04:18	209	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	326	16:36	158	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	10:41	310	05:17	211	--	—	--	—	--	—	--	—	23:38	319	17:17	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	11:46	295	05:59	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	204	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	00:21	311	06:56	205	--	—	--	—	--	—	--	—	13:07	282	18:39	236	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	00:52	303	08:10	205	--	—	--	—	--	—	--	—	14:46	281	20:11	250	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	01:51	301	09:20	198	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	286	21:33	256	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	02:50	299	10:23	187	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	297	22:41	255	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	04:07	303	11:12	173	--	—	--	—	--	—	--	—	18:19	300	23:41	247	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	04:49	307	11:52	161	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	310	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	05:38	313	00:20	240	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	313	12:31	153	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	06:20	318	00:57	234	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	318	13:08	145	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	06:48	324	01:20	225	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	327	13:33	145	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	07:27	327	01:49	225	--	—	--	—	--	—	--	—	20:33	324	14:08	141	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
31	08:05	328	02:29	215	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	324	14:40	143	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 16日 08:14 354cm
 最低潮位 14日 13:29 111cm