

験 潮 記 録

令和2年09月(2020)

方 面：南西諸島
 験潮所：名瀬

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

使用時 135 度 E

自 至 令和2年09月01日
 令和2年09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	253	254	269	297	328	353	365	360	337	301	260	224	201	197	213	243	281	320	351	366	363	341	307	275	294.1
2	254	248	260	285	318	350	372	378	366	337	294	250	219	206	211	233	268	310	348	371	374	358	325	287	300.9
3	254	235	233	250	280	316	349	367	364	340	300	254	214	189	183	197	230	275	320	353	367	357	329	290	285.3
4	253	225	215	226	254	292	329	357	365	351	320	277	235	204	191	198	224	261	301	337	360	360	340	307	282.6
5	270	240	225	227	245	275	312	344	363	362	340	305	266	233	213	212	230	262	300	337	363	370	358	331	291.0
6	296	264	243	238	250	277	313	349	378	392	387	366	333	298	267	254	260	280	309	339	362	371	363	341	313.8
7	306	269	240	226	227	243	270	301	328	343	342	326	297	265	239	225	227	244	270	298	323	339	340	326	283.9
8	299	267	238	220	215	223	242	269	296	315	323	318	302	277	253	237	234	245	264	286	307	323	330	324	275.3
9	306	281	253	230	217	218	229	248	272	293	308	312	305	288	269	255	251	255	268	285	303	319	327	327	275.8
10	317	299	276	254	237	229	230	238	253	*272	*288	300	303	299	290	280	272	270	273	281	292	305	314	318	278.8
11	316	307	291	272	253	238	230	229	236	249	264	278	288	294	296	293	288	284	281	281	284	290	298	304	276.8
12	309	309	304	294	278	261	244	232	227	229	238	252	267	282	294	302	304	301	295	288	281	278	280	285	276.4
13	293	301	307	308	301	286	266	243	224	213	211	220	237	259	282	302	315	318	312	299	284	272	265	265	274.3
14	272	286	303	316	322	316	298	271	240	214	197	194	205	229	261	293	319	334	334	320	298	275	256	247	275.0
15	250	264	287	314	334	341	332	307	271	232	199	180	180	199	232	273	312	339	351	344	320	288	258	237	276.8
16	230	239	263	297	331	354	359	344	311	265	217	181	165	172	200	242	290	331	357	361	343	308	267	232	277.5
17	213	211	230	265	308	346	368	369	347	305	251	201	168	159	175	212	262	311	351	369	362	333	289	243	277.0
18	208	193	201	231	274	321	358	377	372	342	292	236	189	163	162	188	234	287	334	364	372	355	315	264	276.3
19	219	189	180	196	232	281	328	362	376	367	332	280	228	187	169	177	210	258	308	349	370	366	338	293	274.8
20	242	200	177	176	199	241	291	335	363	370	354	317	270	226	198	190	207	241	285	328	359	370	355	319	275.5
21	272	226	191	175	181	206	246	291	329	352	354	336	303	264	231	213	213	234	269	309	342	361	361	340	275.0
22	302	257	218	193	185	195	220	255	292	322	338	338	322	295	266	244	236	242	263	291	320	342	350	342	276.2
23	320	286	249	219	201	197	207	229	257	285	307	319	319	308	290	272	260	255	262	277	298	318	330	332	274.9
24	323	305	278	250	227	213	210	218	234	255	277	295	305	309	306	297	286	279	277	281	290	303	315	322	277.3
25	323	317	305	286	265	246	233	226	227	235	249	267	283	298	306	309	307	300	291	284	280	281	287	295	279.2
26	303	308	309	303	291	274	255	237	224	220	224	235	252	273	294	310	318	318	310	296	282	272	268	273	277.0
27	282	295	307	314	314	304	286	262	238	220	211	212	225	247	274	300	319	328	324	309	288	268	253	249	276.2
28	256	270	290	309	321	323	312	289	260	232	210	199	204	223	252	286	315	334	338	328	305	278	254	240	276.2
29	238	250	272	299	324	338	337	320	291	255	222	202	197	208	234	270	306	334	348	344	324	293	261	236	279.3
30	226	233	254	284	316	341	351	344	321	284	244	213	197	200	221	254	293	329	351	353	337	306	269	235	281.5

*：欠測データを補間した値

280.5

潮高の基準面：錘測基点下 998.5cm

7 日	h m	cm
	11:20	997.7
	11:25	998.7
	11:30	999.1
	11:35	998.0
	11:40	998.5
	平均	998.4

驗潮記錄

令和2年09月(2020)
 方面：南西諸島
 驗潮所：名瀬

緯度 028度 23分 57秒 N
 經度 129度 29分 52秒 E
 使用時 135度 E

自 令和2年09月01日
 至 令和2年09月30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	06:15	365	00:26	252	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	367	12:41	196	--	—	--	—	--	—	--	—
2	06:53	378	00:50	248	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	375	13:14	206	--	—	--	—	--	—	--	—
3	07:22	368	01:35	232	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	367	13:48	183	--	—	--	—	--	—	--	—
4	07:51	365	02:01	215	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	363	14:10	191	--	—	--	—	--	—	--	—
5	08:28	365	02:23	223	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	370	14:33	210	--	—	--	—	--	—	--	—
6	09:16	392	02:46	238	--	—	--	—	--	—	--	—	21:01	371	15:09	253	--	—	--	—	--	—	--	—
7	09:26	345	03:27	224	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	341	15:22	224	--	—	--	—	--	—	--	—
8	10:08	323	03:55	215	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	330	15:43	234	--	—	--	—	--	—	--	—
9	10:54	312	04:29	216	--	—	--	—	--	—	--	—	22:29	328	16:02	251	--	—	--	—	--	—	--	—
10	11:57	303	05:21	229	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	318	16:56	270	--	—	--	—	--	—	--	—
11	--	—	06:34	229	--	—	--	—	--	—	--	—	14:01	296	18:34	281	--	—	--	—	--	—	--	—
12	00:34	309	08:14	227	--	—	--	—	--	—	--	—	15:57	304	21:11	278	--	—	--	—	--	—	--	—
13	02:38	308	09:38	210	--	—	--	—	--	—	--	—	16:53	318	22:34	264	--	—	--	—	--	—	--	—
14	04:05	322	10:44	193	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	336	23:17	247	--	—	--	—	--	—	--	—
15	04:56	341	11:31	178	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	351	23:56	230	--	—	--	—	--	—	--	—
16	05:47	359	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	362	12:11	164	--	—	--	—	--	—	--	—
17	06:33	371	00:36	209	--	—	--	—	--	—	--	—	19:13	370	12:54	158	--	—	--	—	--	—	--	—
18	07:19	378	01:10	193	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	372	13:33	159	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:08	377	01:53	180	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	371	14:12	168	--	—	--	—	--	—	--	—
20	08:48	371	02:31	173	--	—	--	—	--	—	--	—	20:56	370	14:49	190	--	—	--	—	--	—	--	—
21	09:38	356	03:15	174	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	363	15:28	210	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:30	341	03:55	185	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	350	16:04	235	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:31	321	04:46	197	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	333	16:58	255	--	—	--	—	--	—	--	—
24	--	—	05:45	210	--	—	--	—	--	—	--	—	13:05	309	17:56	277	23:46	323	--	—	--	—	--	—
25	--	—	07:24	225	--	—	--	—	--	—	--	—	15:05	309	20:20	280	--	—	--	—	--	—	--	—
26	01:37	309	09:05	220	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	319	21:58	268	--	—	--	—	--	—	--	—
27	03:30	315	10:19	210	--	—	--	—	--	—	--	—	17:13	328	22:51	249	--	—	--	—	--	—	--	—
28	04:38	324	11:13	199	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	339	23:38	237	--	—	--	—	--	—	--	—
29	05:26	339	11:51	196	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	349	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:08	351	00:07	226	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	355	12:20	196	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 06日 09:16 392cm 17日 12:54 158cm