

験 潮 記 録

令和2年09月(2020)

方 面：南西諸島
 験潮所：西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N
 經 度 130 度 59 分 32 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	230	232	249	278	309	333	342	331	304	264	223	188	168	165	183	218	260	303	334	345	335	311	278	248	268.0
2	228	224	236	262	296	329	352	352	332	296	254	212	180	168	177	204	243	290	330	350	347	327	295	259	272.6
3	229	212	215	235	268	306	335	347	339	310	270	225	184	160	159	179	214	258	300	330	338	324	293	255	261.9
4	220	197	191	204	232	268	305	331	336	319	284	242	200	170	159	169	197	237	280	314	330	324	302	266	253.2
5	229	200	187	193	215	250	288	320	335	330	305	268	228	196	177	177	197	231	271	307	328	330	316	286	256.8
6	250	219	199	194	209	239	275	310	335	342	331	304	270	237	216	212	224	249	282	316	343	352	341	314	273.5
7	277	241	214	201	202	219	249	283	310	322	316	297	269	238	214	202	204	224	251	280	305	318	314	296	260.3
8	267	234	205	188	184	193	213	242	269	288	296	289	271	247	225	210	207	215	233	257	280	297	301	292	246.0
9	272	243	215	192	180	182	194	215	241	266	280	283	275	259	242	228	222	226	237	254	275	292	299	297	244.5
10	285	266	242	221	204	195	196	208	226	246	265	275	277	273	264	255	249	246	249	257	269	282	291	294	251.5
11	289	279	261	241	223	207	199	199	207	222	239	254	265	272	274	272	267	262	260	260	262	268	274	280	251.5
12	283	282	276	265	250	231	214	202	196	199	211	226	243	260	274	283	285	283	275	266	258	256	257	261	251.5
13	269	277	282	281	272	256	234	211	191	179	179	189	209	233	259	280	292	295	288	274	259	246	239	240	247.3
14	248	261	277	290	293	285	263	234	203	176	161	160	174	201	235	269	295	309	308	293	270	247	229	220	245.9
15	223	238	261	285	303	307	295	267	229	189	158	141	144	166	203	246	285	313	322	312	289	258	229	209	244.7
16	204	215	238	271	303	324	326	307	271	224	177	143	129	141	172	216	265	307	333	332	311	277	238	205	247.0
17	186	188	209	243	284	321	341	338	312	267	214	165	134	127	146	186	240	292	333	348	338	305	260	217	249.8
18	184	171	182	212	256	305	342	357	345	309	258	204	161	136	137	165	213	270	321	351	351	327	286	237	253.3
19	192	162	156	176	216	266	315	349	357	340	303	252	202	162	146	158	192	242	296	339	356	345	314	268	254.3
20	219	178	155	157	183	227	278	324	351	352	332	292	246	206	178	172	188	225	272	316	346	350	331	294	257.2
21	248	205	170	155	163	192	235	282	321	340	338	317	282	245	216	200	204	224	258	298	330	345	339	315	259.3
22	275	231	193	170	165	176	204	243	282	311	323	320	303	277	252	233	226	233	252	279	306	326	331	320	259.6
23	296	261	225	197	181	178	189	213	244	275	296	305	304	293	278	263	253	250	255	268	286	303	313	312	259.9
24	300	279	254	228	205	192	189	198	215	237	262	280	291	295	293	287	279	273	271	273	281	291	302	307	261.8
25	306	299	285	266	246	228	215	208	210	219	235	254	271	287	297	302	301	296	288	281	275	275	279	284	267.0
26	290	293	291	285	272	254	235	217	206	202	207	220	239	261	282	299	309	309	301	288	273	264	259	262	263.3
27	269	280	290	296	294	283	263	239	217	199	191	194	209	233	261	288	307	316	311	297	276	256	242	238	260.4
28	243	256	276	293	303	301	286	262	233	205	185	177	185	207	237	271	300	317	322	311	288	261	238	224	257.5
29	224	237	259	286	307	318	313	293	262	227	196	177	176	190	218	256	293	321	332	324	302	271	241	219	260.1
30	211	218	241	271	301	324	329	318	291	253	214	185	172	179	204	240	279	314	332	332	312	280	245	214	260.8

*：欠測データを補間した値

256.7

潮高の基準面：錘測基点下 664.1cm

7 日	h m	cm
	11:00	664.2
	11:05	664.1
	11:10	664.3
	11:15	664.1
	11:20	664.2
	平均	664.2

驗潮記錄

令和2年09月(2020)

方面：南西諸島
 驗潮所：西之表

緯度 030度 44分 06秒 N
 經度 130度 59分 32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	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	05:57	342	00:24	229	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	345	12:40	164	--	—	--	—	--	—	--	—
2	06:31	355	00:44	224	--	—	--	—	--	—	--	—	19:21	351	13:07	168	--	—	--	—	--	—	--	—
3	07:07	347	01:22	211	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	338	13:34	157	--	—	--	—	--	—	--	—
4	07:42	337	01:51	191	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	330	13:59	159	--	—	--	—	--	—	--	—
5	08:16	336	02:11	187	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	332	14:31	175	--	—	--	—	--	—	--	—
6	08:52	342	02:45	194	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	352	14:45	211	--	—	--	—	--	—	--	—
7	09:10	322	03:29	199	--	—	--	—	--	—	--	—	21:18	318	15:23	201	--	—	--	—	--	—	--	—
8	10:02	296	03:49	184	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	301	15:44	207	--	—	--	—	--	—	--	—
9	10:44	283	04:22	180	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	300	16:08	222	--	—	--	—	--	—	--	—
10	11:53	277	05:27	195	--	—	--	—	--	—	--	—	22:59	294	16:57	246	--	—	--	—	--	—	--	—
11	--	—	06:34	198	--	—	--	—	--	—	--	—	13:59	274	18:55	260	--	—	--	—	--	—	--	—
12	00:29	283	08:13	196	--	—	--	—	--	—	--	—	16:04	285	21:02	256	--	—	--	—	--	—	--	—
13	02:18	283	09:32	178	--	—	--	—	--	—	--	—	16:52	295	22:28	238	--	—	--	—	--	—	--	—
14	03:51	294	10:35	159	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	311	23:14	220	--	—	--	—	--	—	--	—
15	04:47	308	11:24	140	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	322	23:47	203	--	—	--	—	--	—	--	—
16	05:34	328	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	335	12:02	129	--	—	--	—	--	—	--	—
17	06:23	343	00:26	184	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	348	12:44	126	--	—	--	—	--	—	--	—
18	07:05	357	01:03	171	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	354	13:28	133	--	—	--	—	--	—	--	—
19	07:46	357	01:44	155	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	356	14:03	146	--	—	--	—	--	—	--	—
20	08:36	354	02:25	153	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	352	14:48	171	--	—	--	—	--	—	--	—
21	09:25	341	03:10	155	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	345	15:19	200	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:17	324	03:50	164	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	331	15:59	226	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:21	306	04:45	177	--	—	--	—	--	—	--	—	22:23	314	16:54	250	--	—	--	—	--	—	--	—
24	--	—	05:47	188	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	295	18:08	271	23:19	307	--	—	--	—	--	—
25	--	—	07:19	208	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	302	20:40	275	--	—	--	—	--	—	--	—
26	01:07	293	08:51	202	--	—	--	—	--	—	--	—	16:27	310	22:06	259	--	—	--	—	--	—	--	—
27	03:18	296	10:17	191	--	—	--	—	--	—	--	—	17:13	316	22:56	238	--	—	--	—	--	—	--	—
28	04:24	304	11:03	177	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	322	23:33	223	--	—	--	—	--	—	--	—
29	05:13	318	11:35	174	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	332	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
30	05:47	330	00:04	211	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	334	12:08	172	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 18日 07:05 357cm 17日 12:44 126cm
 19日 07:46 357cm