

験 潮 記 録

平成 24 年 09 月 (2012)
 方 面 : 南西諸島
 験潮所 : 西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N
 経 度 130 度 59 分 32 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 24 年 09 月 01 日
 至 平成 24 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	195	186	195	225	266	307	337	346	331	299	253	208	172	156	162	187	229	275	316	339	338	315	277	234	256.2
2	200	177	178	197	234	277	316	339	340	319	281	236	197	169	165	181	212	256	299	331	339	327	295	253	254.9
3	214	183	172	180	208	248	289	322	337	327	302	261	222	191	177	183	206	243	283	316	335	330	307	269	254.4
4	228	193	170	170	186	220	260	297	321	325	308	278	243	210	190	188	202	231	266	300	323	327	311	282	251.2
5	242	207	179	168	175	198	233	269	298	311	305	287	258	230	207	197	204	222	251	280	305	317	313	289	247.7
6	258	222	194	175	173	184	211	241	272	292	297	288	269	244	224	212	212	223	243	267	290	305	305	293	245.6
7	270	240	213	190	180	182	196	219	245	267	281	281	272	257	241	229	225	229	239	256	276	292	300	295	244.8
8	278	258	234	213	198	191	192	205	224	244	261	271	271	264	254	245	239	240	244	253	265	280	288	290	245.9
9	284	271	255	236	218	205	198	200	208	223	238	252	261	265	265	261	256	252	250	251	256	263	271	277	246.5
10	280	277	269	257	243	226	212	203	199	203	214	230	245	257	267	272	274	270	265	259	254	254	258	263	248.0
11	272	278	282	279	270	255	234	217	202	195	198	209	227	249	268	283	290	291	283	270	257	247	244	246	251.9
12	257	271	284	292	293	283	264	238	213	193	185	188	205	228	256	281	301	307	301	284	263	243	230	227	253.6
13	233	251	272	294	307	307	292	266	232	*201	*177	*168	178	201	232	268	299	316	317	301	276	246	222	209	(252.7)
14	209	225	251	282	308	322	318	296	262	221	186	164	161	178	210	250	290	319	330	322	294	259	225	200	253.4
15	192	201	227	263	301	329	340	327	298	253	209	172	156	162	189	230	277	316	340	339	318	282	240	203	256.8
16	181	180	201	237	282	323	350	354	335	296	250	205	173	166	182	218	265	315	350	363	349	315	268	222	265.8
17	188	175	184	213	258	308	350	370	363	333	285	238	194	171	172	196	238	289	334	360	357	330	286	235	267.8
18	192	161	155	173	209	257	306	344	357	342	310	265	221	187	175	185	214	256	302	339	353	340	307	257	258.6
19	208	170	148	150	172	212	259	306	334	342	327	293	254	216	192	187	202	234	274	312	336	338	318	281	252.7
20	233	189	155	141	148	174	212	256	295	316	317	302	273	241	215	201	204	220	250	284	313	327	320	298	245.2
21	261	219	183	156	149	158	182	217	256	286	302	303	290	271	247	230	220	226	240	266	291	311	319	308	245.5
22	286	255	221	190	169	162	172	192	222	252	276	290	293	287	272	257	246	240	245	255	274	292	306	309	248.5
23	302	283	259	232	207	191	183	188	203	225	250	269	283	291	290	285	273	263	256	255	260	271	281	293	253.9
24	298	294	282	265	243	221	201	191	189	198	214	235	258	278	290	296	293	284	272	259	251	249	256	268	253.5
25	281	290	294	290	277	258	233	210	194	186	190	205	227	253	277	296	305	300	287	266	247	234	228	234	252.6
26	249	268	288	299	299	288	266	239	211	189	179	182	201	228	261	291	310	316	308	287	260	234	218	215	253.6
27	225	246	275	300	316	317	302	276	242	208	186	175	184	206	241	279	310	327	327	307	279	246	219	204	258.2
28	206	223	253	289	318	335	333	313	280	241	209	186	182	196	227	268	305	334	343	329	302	262	227	198	265.0
29	189	198	226	264	305	334	346	334	308	271	230	201	186	192	214	252	292	329	348	345	324	288	249	214	268.3
30	192	192	211	248	293	333	355	357	339	307	266	230	205	200	212	241	279	318	344	349	333	300	257	216	274.0

* : 欠測データを補間した値

254.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.5cm

日	時	h	m	cm	日	時	h	m	cm	日	時	h	m	cm
12 日	13:45	664.5	13 日	11:30	664.5	14 日	11:00	664.7						
	13:50	664.8		11:35	664.3		11:05	664.1						
	13:55	664.7		11:40	664.6		11:10	664.7						
	14:00	664.4		11:45	664.6		11:15	664.7						
	14:05	664.5		11:50	664.6		11:20	664.5						
	平均	664.6		平均	664.5		平均	664.5						

驗潮記錄

平成 24 年 09 月 (2012)

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 平成 24 年 09 月 01 日

至 平成 24 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					
	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	06:51	346	01:03	186	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	342	13:13	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	07:32	343	01:23	174	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	340	13:40	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	08:05	337	02:08	172	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	336	14:13	176	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	08:40	326	02:31	167	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	329	14:34	187	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	09:10	311	03:05	168	--	—	--	—	--	—	--	—	21:23	318	15:02	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	09:50	297	03:35	172	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	307	15:31	211	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	10:34	283	04:25	180	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	300	16:01	225	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	11:29	272	05:27	190	--	—	--	—	--	—	--	—	22:46	291	16:24	239	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	--	—	06:19	197	--	—	--	—	--	—	--	—	13:37	266	18:26	250	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	00:02	280	08:02	199	--	—	--	—	--	—	--	—	15:49	274	20:37	253	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	02:12	282	09:17	195	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	292	22:15	244	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	03:35	294	10:16	184	--	—	--	—	--	—	--	—	16:59	307	22:47	227	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	04:31	309	10:58	168	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	319	23:28	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	05:19	323	11:39	160	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	330	23:58	192	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	05:57	340	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	343	12:16	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	06:39	355	00:33	178	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	363	12:47	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	07:16	371	01:05	175	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	362	13:29	168	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	07:53	357	01:40	154	--	—	--	—	--	—	--	—	20:01	353	14:02	175	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	08:50	342	02:24	146	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	341	14:43	186	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	09:35	319	03:11	141	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	328	15:17	200	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	10:36	305	03:54	149	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	319	16:08	220	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	11:51	293	04:53	162	--	—	--	—	--	—	--	—	22:46	309	17:05	240	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	--	—	06:08	183	--	—	--	—	--	—	--	—	13:22	291	18:44	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	00:12	298	07:44	188	--	—	--	—	--	—	--	—	15:15	296	20:44	249	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	02:09	294	09:11	185	--	—	--	—	--	—	--	—	16:06	305	21:58	228	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	03:36	301	10:20	178	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	316	22:43	214	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	04:36	318	11:05	175	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	330	23:22	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	05:22	337	11:42	181	--	—	--	—	--	—	--	—	17:52	343	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	06:00	346	00:01	189	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	349	12:13	185	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	06:38	359	00:30	189	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	350	12:42	199	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 最低潮位
 17日 07:16 371cm 20日 03:11 141cm