

験 潮 記 録

平成 24 年 11 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 11 月 01 日
 至 平成 24 年 11 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	171	147	143	162	195	239	281	313	326	320	296	265	237	216	210	220	243	272	300	318	320	301	269	226	249.6
2	185	153	141	147	170	207	249	286	308	310	298	272	245	222	209	212	227	252	279	302	310	302	277	242	241.9
3	202	168	146	142	156	185	223	261	290	303	299	282	260	237	221	216	223	240	264	287	301	301	287	261	239.8
4	226	193	167	154	157	175	206	242	273	294	301	293	272	253	236	227	227	238	255	276	292	300	295	277	242.9
5	252	220	193	173	167	173	194	222	254	278	291	293	285	267	251	238	232	234	244	258	275	286	289	281	243.8
6	265	241	216	193	179	175	184	202	227	253	271	281	282	276	263	251	240	234	234	241	251	263	271	274	240.3
7	268	256	238	219	200	190	188	194	209	230	251	267	277	281	277	266	254	241	233	230	232	239	251	261	239.7
8	267	267	260	248	231	214	201	194	199	211	229	250	270	283	288	284	271	255	237	223	215	215	223	237	240.5
9	252	266	273	270	259	241	221	204	194	195	206	225	249	272	287	294	290	275	252	228	206	194	193	205	239.6
10	225	250	270	284	285	273	253	228	205	191	191	203	227	257	285	304	309	297	275	243	212	185	172	176	241.7
11	196	224	260	292	310	313	299	271	238	210	196	198	212	242	276	306	323	324	303	269	228	188	162	152	249.7
12	160	186	224	268	303	322	321	301	268	232	202	187	190	212	245	285	316	333	324	297	252	203	161	134	246.9
13	129	148	185	234	284	323	341	335	310	270	231	204	190	200	227	266	306	334	344	326	289	236	184	143	251.6
14	118	119	143	188	243	296	335	349	340	310	269	231	204	195	207	237	278	316	339	339	314	269	213	159	250.5
15	119	99	107	139	190	247	300	333	340	325	292	250	217	194	191	209	241	281	315	334	326	294	246	189	240.8
16	137	102	89	104	140	193	249	298	325	330	311	278	240	209	194	199	218	252	288	317	328	315	285	235	234.8
17	184	140	113	106	127	165	216	265	307	330	330	311	278	247	224	211	216	237	264	298	318	321	305	271	241.0
18	225	181	144	124	124	142	178	222	264	297	310	307	290	262	237	219	212	220	235	260	285	301	302	286	234.5
19	257	221	183	156	143	147	165	196	232	264	288	298	294	279	258	237	221	215	219	233	251	271	282	283	233.0
20	270	248	220	192	171	162	165	180	206	235	263	282	289	286	275	257	239	224	216	215	226	241	257	268	232.8
21	270	262	246	227	205	189	180	183	195	215	239	260	277	285	284	275	257	239	223	213	210	215	228	245	234.3
22	260	267	266	257	243	226	213	203	202	211	227	247	268	283	293	293	283	265	242	220	207	202	206	220	241.8
23	244	263	275	279	273	260	242	227	218	215	221	234	254	276	292	301	298	281	258	228	206	192	188	196	246.7
24	214	238	260	277	286	281	267	248	226	214	210	215	231	253	276	293	300	292	271	241	209	181	165	164	242.2
25	177	201	231	261	280	286	281	266	241	222	207	204	214	234	260	284	300	302	288	263	227	193	168	156	239.4
26	163	186	218	255	284	304	310	298	275	250	229	218	217	230	253	281	302	313	308	285	248	209	171	149	248.2
27	144	156	183	221	260	290	305	301	285	259	230	210	202	209	228	256	284	304	308	294	263	221	180	148	239.2
28	133	136	158	195	236	277	302	310	300	277	246	219	206	205	218	242	271	298	310	305	281	245	201	163	238.9
29	135	128	142	174	216	261	295	312	312	298	266	238	217	206	213	232	260	290	313	321	303	272	227	183	242.3
30	148	129	132	156	197	242	282	310	320	312	285	255	226	209	207	223	248	279	304	318	313	288	252	209	243.5

* : 欠測データを補間した値

241.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.5cm

21 日	h m	cm
	15:45	664.7
	15:50	664.5
	15:55	664.6
	16:00	664.6
	16:05	664.1
	平均	664.5

驗潮記錄

平成24年11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11月01日
 至 平成24年11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	08:15	326	01:39	142	--	—	--	—	--	—	--	—	19:35	322	13:52	209	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:35	312	02:10	140	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	310	14:20	209	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:17	303	02:40	141	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	303	14:54	216	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:58	301	03:22	153	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	300	15:31	226	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:39	294	03:58	167	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	289	16:16	232	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:36	283	04:48	175	--	—	--	—	--	—	--	—	22:53	274	17:26	233	--	—	--	—	--	—	--	—
7	--	—	05:47	187	--	—	--	—	--	—	--	—	12:58	281	19:09	230	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:32	268	07:08	194	--	—	--	—	--	—	--	—	14:09	288	20:33	214	--	—	--	—	--	—	--	—
9	02:20	273	08:28	193	--	—	--	—	--	—	--	—	15:09	294	21:38	192	--	—	--	—	--	—	--	—
10	03:37	287	09:29	189	--	—	--	—	--	—	--	—	15:49	309	22:20	171	--	—	--	—	--	—	--	—
11	04:42	314	10:25	195	--	—	--	—	--	—	--	—	16:33	326	23:07	152	--	—	--	—	--	—	--	—
12	05:27	324	11:26	186	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	333	23:42	128	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:19	341	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:52	344	12:07	190	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:06	349	00:25	115	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	342	12:56	195	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:47	341	01:14	98	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	335	13:38	190	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:42	332	01:59	89	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	328	14:16	193	--	—	--	—	--	—	--	—
17	09:32	333	02:46	104	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	322	15:19	210	--	—	--	—	--	—	--	—
18	10:26	311	03:32	121	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	304	15:57	212	--	—	--	—	--	—	--	—
19	11:13	298	04:18	143	--	—	--	—	--	—	--	—	22:32	284	17:07	215	--	—	--	—	--	—	--	—
20	--	—	05:15	161	--	—	--	—	--	—	--	—	12:08	289	18:35	214	23:42	270	--	—	--	—	--	—
21	--	—	06:15	180	--	—	--	—	--	—	--	—	13:24	286	19:55	210	--	—	--	—	--	—	--	—
22	01:29	268	07:38	201	--	—	--	—	--	—	--	—	14:30	294	21:05	202	--	—	--	—	--	—	--	—
23	02:51	279	08:50	215	--	—	--	—	--	—	--	—	15:20	302	21:50	188	--	—	--	—	--	—	--	—
24	04:11	286	10:00	210	--	—	--	—	--	—	--	—	16:01	300	22:35	163	--	—	--	—	--	—	--	—
25	05:01	286	10:43	204	--	—	--	—	--	—	--	—	16:40	304	23:09	156	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:51	310	11:36	216	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	314	23:48	144	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:17	306	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	309	12:01	202	--	—	--	—	--	—	--	—
28	06:55	310	00:20	131	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	311	12:35	204	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:33	314	00:48	127	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	321	13:06	206	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:03	320	01:24	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	319	13:34	205	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 14日 07:06 349cm 16日 01:59 89cm