

**Projections:  
Eligible School Age Population**

# ELIGIBLE SCHOOL AGE POPULATION PROJECTIONS

## INTRODUCTION

The set of projections based on “eligible school age” populations were prepared following guidelines and lineaments from the Texas State Data Center, the Office of the State Demographer and its Texas State Population Estimates and Projections Program. The estimates were prepared for the State, counties and metropolitan areas. The projections for eligible school age population growth through 2014 generally follow the methodologies used for projecting the growth of the McAllen-Edinburg-Mission Metropolitan Statistical Area (MSA), since population statistics and growth rates for the metropolitan area and the McAllen Independent School District are similar.

These projections, like all projections, involve the use of certain assumptions about future events that may or may not occur. These projections should be used only with full awareness of the inherent limitations of population projections in general and with particular knowledge of the procedures and assumptions which characterize the projections presented.

## PROJECTION METHODOLOGY

The projections were completed using a cohort-component projection technique. As the name implies, the basic characteristics of this technique are the use of separate cohorts – persons with one or more common characteristic – and the separate projection of each of the major components of population change – fertility, mortality and migration – for each of the cohorts. These projections of components for each cohort are then combined in the familiar demographic bookkeeping equation as follows:

$$P_{t_2} = P_{t_1} + B_{t_1-t_2} - D_{t_1-t_2} + M_{t_1-t_2}$$

Where:

$P_{t_2}$  = the population projected at some future date  $t_1 - t_2$  years hence

$P_{t_1}$  = the population at the base year  $t_1$

$B_{t_1-t_2}$  = the number of births that occur during the interval  $t_1 - t_2$

$D_{t_1-t_2}$  = the number of deaths that occur during the interval  $t_1 - t_2$

$M_{t_1-t_2}$  = the amount of net migration that takes place during the interval  $t_1 - t_2$

When several cohorts are used,  $P_{t_2}$  may be seen as:

$$P_{t_2} = \sum_{i=1}^n P_{c_i, t_2}$$

Where:

$P_{t_2}$  is as in the equation above

$P_{c_i, t_2}$  = population of a given cohort at time  $t_2$  and

$P_{c_i, t_2} = P_{c_i, t_1} + B_{c_i, t_1-t_2} - D_{c_i, t_1-t_2} + M_{c_i, t_1-t_2}$

Where:

all terms are as noted above but are specific to given cohorts  $c_i$

In this, as in any other use of the cohort-component technique at least four major steps must be completed:

1. Selection of a baseline set of cohorts for the projection area or areas of interest for the baseline time period (usually the last census and for other dates for which detailed base data are available)
2. Determination of appropriate baseline migration, mortality, and fertility measures for each cohort for the baseline time period

3. Determination of a method for projecting trends in fertility, mortality and migration rates over the projection period
4. Selection of a computational procedure for applying the rates to the baseline cohorts to project the population for the projection period

For a complete explanation of the methodologies employed in fulfilling each step, please refer to the Office of the State Demographer's Population Projections fact-sheet available online at <http://txsdc.utsa.edu>.

## PROJECTION SCENARIOS

Four projection scenarios which produce four alternative sets of population values are presented. These scenarios assume the same set of mortality and fertility assumptions in each scenario but differ in their assumptions relative to net migration. The net migration assumptions made for three scenarios are derived from 1990-2000 patterns which have been altered relative to expected future population trends. This is done by systematically and uniformly altering the adjusted (as noted above) 1990-2000 net migration rates by age, sex and race/ethnicity. The scenarios so produced are referred to as the zero migration (0.0) scenario, the one-half 1990-2000 (0.5) scenario, and the 1990-2000 (1.0) scenario. The fourth scenario uses 2000 to 2002 estimates of net migration with the 2002 population values being taken from population estimated employed by the Texas State Data Center.

### *The Zero Migration (0.0) Scenario*

The zero scenario is a scenario which assumes that immigration and outmigration are equal (i.e., net migration is zero) resulting in growth only through natural increase (the excess or deficit of births relative to deaths). This scenario is commonly used as a base in population projections and is useful in indicating what an area's indigenous growth (growth due only to natural increase) will be over time. In general, this scenario produces the lowest population projection for counties with historical patterns of population growth through net immigration and the highest population projection for counties with historical patterns of population decline through net outmigration.

### *The One-Half 1990-2000 Migration (0.5) Scenario*

This scenario has been prepared as an approximate average of the zero (0.0) and 1990-2000 (1.0) scenarios. It assumes rates of net migration one-half of those of the 1990s. The reason for including this scenario is that many counties in the State are unlikely to continue to experience the overall levels of relative extensive growth of the 1990s. A scenario which projects rates of population growth that are approximately an average of the zero and the 1990-2000 scenarios is one that suggests slower than 1990-2000 but steady growth.

### *The 1990-2000 Migration (1.0) Scenario*

The 1990-2000 scenario assumes that the trends in the age, sex and race/ethnicity net migration rates of the 1990s will characterize those occurring in the future of Texas. The 1990s was a period characterized by rapid growth. It is seen here as the high growth alternative because its overall total decade pattern is one of substantial growth (i.e., 22.8% for the 1990-2000 decade for the State). Because growth was so extensive during the 1990s it is likely to be unsustainable over time and thus this scenario is presented here as a high growth alternative. For counties that experienced net outmigration during the 1990s, this scenario produces continued decline.

### *The 2000-2002 Migration Scenario*

The 2000-2002 projection scenario provides a scenario that takes into account post-2000 population trends. In the State overall and in some counties the post-2000 period has resulted in reduced levels of net migration. In other counties post-2000 net migration rates have been greater than those of the 1990s. Under this scenario the 2000-2002 age, sex and race/ethnicity specific migration rates are assumed to prevail from 2000 through 2040. This scenario allows those users who believe that the 2000-2002 period has produced fundamental long-term changes in population patterns to ascertain the likely future size and characteristics of the population.

## **RECOMMENDED SCENARIOS**

Many users want to know which projection scenario to use for various forms of analysis and thus we generally recommend a specific scenario for use in most counties. At the same time, it is important to note that other scenarios may be more appropriate for a given county for a given period of time.

The recommendation from the Texas State Data Center focuses on the 0.5 scenario as the most appropriate scenario for use in long-term planning. This recommendation is suggested for several reasons. First, the 1990-2000 period was a period of expansive growth in the Texas economy. There has been a general slowdown in the U.S. and Texas economies since 2000 that is likely to slow population growth. The 0.5 scenario produces a statewide annual rate of growth of approximately 1.5, percent slower than 1990-2000 but still substantial growth, given the 2000 population base. It thus represents a rate of growth more moderate than the rapid growth of the 1990s but one that produces substantial population growth in the State.

Second, the 2000 Census count showed a substantially larger U.S. and Texas population than was anticipated. Although the Census Bureau has not fully determined the reasons for this, it is likely that the 2000 count included persons who were missed in 1990. Since residual migration measures classify such persons as 1990-2000 migrants and three of the scenarios are based on 1990-2000 migration patterns, it is possible that the migration rates for some groups, for some periods, for some counties are too high suggesting the use of a more moderate rate of growth scenario.

Third, although the scenarios use trends in births and deaths, they assume constant levels of migration. Such an assumption is used because of the lack of historical data of sufficient specificity to trend these rates over time. Our analyses of such rates suggest that it is unlikely that such trends (especially in some key groups) will continue at the level of the 1990s. At the same time, the overall direction of trends and differences among racial/ethnic groups seem likely to continue suggesting the need for the use of a scenario that is based on 1990-2000 trends in migration but shows slower growth—the 0.5 scenario.

Finally, higher than expected birth rates and elderly survival rates from 2000 to 2002 resulted in an alteration of projected fertility and mortality rates so that larger populations are projected under the 0.0, 0.5 and 1.0 scenarios. Because all four projection scenarios use the same fertility and mortality projections, the projected values for the three scenarios used in the previous (2001) projections are higher in this (2004) set of projections than in the previous projections. As a result, the rates of growth shown for the 1.0 scenario have become even higher and even more difficult to sustain over the projection period. This serves as an additional factor further recommending the use of the 0.5 scenario for long-term planning purposes.

As noted above, we recommend the 0.5 scenario for the long-term planning purposes for which these projections are produced. However, for those who intend to use the projections for relatively short-term (i.e., 3-10 year) planning purposes or who believe the 2000-2002 period is indicative of long-term trends, the 2000-2002 scenario may be preferable.

Eligible School Age Population Figures  
McAllen ISD Elementary and Secondary Campuses

Elementary Schools	All Children							All Males							All Females						
	6 years	7 years	8 years	9 years	10 years	11 years	Total	6 years	7 years	8 years	9 years	10 years	11 years	Total	6 years	7 years	8 years	9 years	10 years	11 years	Total
Alvarez	97	88	96	107	108	87	583	43	52	52	51	56	41	295	54	36	44	56	52	46	288
Bonham	68	66	48	61	61	40	344	39	36	24	31	30	23	183	29	30	24	30	31	17	161
Crockett	88	72	65	74	74	68	441	34	33	34	34	43	35	213	54	39	31	40	31	33	228
Escandon	58	53	61	62	74	68	376	22	23	29	25	37	32	168	36	30	32	37	37	36	208
Castaneda	87	99	93	97	83	98	557	42	56	49	54	46	54	301	45	43	44	43	37	44	256
Fields	80	79	101	69	90	71	490	35	39	52	34	48	38	246	45	40	49	35	42	33	244
Garza	207	206	189	207	193	215	1,217	102	100	97	104	100	115	618	105	106	92	103	93	100	599
Gonzalez	157	160	155	146	151	161	930	71	85	73	81	73	78	461	86	75	82	65	78	83	469
Houston	98	109	98	113	80	106	604	48	52	49	60	40	46	295	50	57	49	53	40	60	309
Jackson	130	134	128	122	121	138	773	70	64	57	56	70	61	378	60	70	71	66	51	77	395
McAuliffe	122	121	95	99	98	109	644	59	59	48	51	48	46	311	63	62	47	48	50	63	333
Milam	144	109	141	121	130	135	780	64	64	71	62	70	58	389	80	45	70	59	60	77	391
Navarro	44	47	35	37	45	41	249	19	29	18	24	22	19	131	25	18	17	13	23	22	118
Rayburn	103	116	126	141	160	128	774	56	63	54	62	92	72	399	47	53	72	79	68	56	375
Roosevelt	79	77	79	101	79	85	500	36	33	41	53	35	30	228	43	44	38	48	44	55	272
Seguin	136	137	138	130	115	118	774	71	63	70	55	64	51	374	65	74	68	75	51	67	400
Thigpen	66	66	49	74	69	67	391	32	29	20	41	35	36	193	34	37	29	33	34	31	198
Wilson	84	75	83	58	82	62	444	43	37	43	28	39	36	226	41	38	40	30	43	26	218
Zavala	74	68	67	84	67	50	410	37	25	34	45	31	24	196	37	43	33	39	36	26	214
<b>Grand Totals</b>	<b>1,922</b>	<b>1,882</b>	<b>1,847</b>	<b>1,903</b>	<b>1,880</b>	<b>1,847</b>	<b>11,281</b>	<b>923</b>	<b>942</b>	<b>915</b>	<b>951</b>	<b>979</b>	<b>895</b>	<b>5,605</b>	<b>999</b>	<b>940</b>	<b>932</b>	<b>952</b>	<b>901</b>	<b>952</b>	<b>5,676</b>

Middle Schools	All Children				All Males				All Females			
	12 years	13 years	14 years	Total	12 years	13 years	14 years	Total	12 years	13 years	14 years	Total
Brown	239	221	271	731	132	102	121	355	107	119	150	376
Cathy	276	350	326	952	139	167	161	467	137	183	165	485
De Leon	308	292	285	885	161	154	137	452	147	138	148	433
Lincoln	310	260	263	833	158	132	120	410	152	128	143	423
Morris	242	200	233	675	129	99	120	348	113	101	113	327
Travis	321	355	299	975	156	186	153	495	165	169	146	480
<b>Grand Totals</b>	<b>1,696</b>	<b>1,678</b>	<b>1,677</b>	<b>5,051</b>	<b>875</b>	<b>840</b>	<b>812</b>	<b>2,527</b>	<b>821</b>	<b>838</b>	<b>865</b>	<b>2,524</b>

High Schools	All Children				All Males				All Females						
	15 years	16 years	17 years	18 years	Total	15 years	16 years	17 years	18 years	Total	15 years	16 years	17 years	18 years	Total
McAllen	579	630	635	591	2,435	301	304	334	301	1,240	278	326	301	290	1,195
Memorial	595	602	576	573	2,346	301	309	279	289	1,178	294	293	297	284	1,168
Nikki Rowe	569	592	594	562	2,317	312	287	281	288	1,168	257	305	313	274	1,149
<b>Grand Totals</b>	<b>1,743</b>	<b>1,824</b>	<b>1,805</b>	<b>1,726</b>	<b>7,098</b>	<b>914</b>	<b>900</b>	<b>894</b>	<b>878</b>	<b>3,586</b>	<b>829</b>	<b>924</b>	<b>911</b>	<b>848</b>	<b>3,512</b>

Source: U.S. Census Bureau, 2000 Census of Population and Housing, Summary File 1, Washington, D.C.

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Alvarez	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	97	88	96	107	108	87	583	43	52	52	51	56	41	295	54	36	44	56	52	46	288
2001	99	90	98	109	110	89	595	44	53	53	52	57	42	301	55	37	45	57	53	47	294
2002	101	92	100	111	113	91	607	45	54	54	53	58	43	307	56	38	46	58	54	48	300
2003	103	94	102	114	115	92	620	46	55	55	54	60	44	314	57	38	47	60	55	49	306
2004	105	95	104	116	117	94	632	47	56	56	55	61	44	320	59	39	48	61	56	50	312
2005	107	97	106	118	119	96	645	48	57	57	56	62	45	326	60	40	49	62	57	51	318
2006	109	99	108	121	122	98	657	48	59	59	57	63	46	332	61	41	50	63	59	52	324
2007	111	101	110	123	124	100	669	49	60	60	59	64	47	338	62	41	50	64	60	53	330
2008	113	103	112	125	126	102	681	50	61	61	60	65	48	344	63	42	51	65	61	54	336
2009	115	105	114	127	128	103	693	51	62	62	61	67	49	351	64	43	52	67	62	55	342
2010	117	106	116	129	131	105	705	52	63	63	62	68	50	357	65	44	53	68	63	56	348
2011	119	108	118	132	133	107	717	53	64	64	63	69	50	363	66	44	54	69	64	57	354
2012	121	110	120	134	135	109	728	54	65	65	64	70	51	369	67	45	55	70	65	57	360
2013	123	112	122	136	137	110	740	55	66	66	65	71	52	375	69	46	56	71	66	58	366
2014	125	114	124	138	139	112	752	55	67	67	66	72	53	381	70	46	57	72	67	59	371

Bonham	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	68	66	48	61	61	40	344	39	36	24	31	30	23	183	29	30	24	30	31	17	161
2001	69	67	49	62	62	41	351	40	37	25	32	31	23	187	30	31	25	31	32	17	164
2002	71	69	50	64	64	42	358	41	38	25	32	31	24	191	30	31	25	31	32	18	168
2003	72	70	51	65	65	43	366	41	38	26	33	32	24	195	31	32	26	32	33	18	171
2004	74	72	52	66	66	43	373	42	39	26	34	33	25	198	31	33	26	33	34	18	175
2005	75	73	53	67	67	44	380	43	40	27	34	33	25	202	32	33	27	33	34	19	178
2006	77	74	54	69	69	45	387	44	41	27	35	34	26	206	33	34	27	34	35	19	181
2007	78	76	55	70	70	46	395	45	41	28	36	34	26	210	33	34	28	34	36	20	185
2008	79	77	56	71	71	47	402	46	42	28	36	35	27	214	34	35	28	35	36	20	188
2009	81	78	57	72	72	48	409	46	43	29	37	36	27	217	34	36	29	36	37	20	191
2010	82	80	58	74	74	48	416	47	44	29	37	36	28	221	35	36	29	36	37	21	195
2011	84	81	59	75	75	49	423	48	44	29	38	37	28	225	36	37	29	37	38	21	198
2012	85	82	60	76	76	50	430	49	45	30	39	37	29	229	36	37	30	37	39	21	201
2013	86	84	61	77	77	51	437	50	46	30	39	38	29	232	37	38	30	38	39	22	204
2014	88	85	62	79	79	52	444	50	46	31	40	39	30	236	37	39	31	39	40	22	208

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Crockett	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	88	72	65	74	74	68	<b>441</b>	34	33	34	34	43	35	<b>213</b>	54	39	31	40	31	33	<b>228</b>
2001	90	74	66	76	76	69	<b>450</b>	35	34	35	35	44	36	<b>217</b>	55	40	32	41	32	34	<b>233</b>
2002	92	75	68	77	77	71	<b>459</b>	35	34	35	35	45	36	<b>222</b>	56	41	32	42	32	34	<b>238</b>
2003	94	77	69	79	79	72	<b>469</b>	36	35	36	36	46	37	<b>226</b>	57	41	33	43	33	35	<b>242</b>
2004	95	78	70	80	80	74	<b>478</b>	37	36	37	37	47	38	<b>231</b>	59	42	34	43	34	36	<b>247</b>
2005	97	80	72	82	82	75	<b>488</b>	38	36	38	38	48	39	<b>236</b>	60	43	34	44	34	36	<b>252</b>
2006	99	81	73	83	83	77	<b>497</b>	38	37	38	38	48	39	<b>240</b>	61	44	35	45	35	37	<b>257</b>
2007	101	83	75	85	85	78	<b>506</b>	39	38	39	39	49	40	<b>244</b>	62	45	36	46	36	38	<b>262</b>
2008	103	84	76	86	86	79	<b>515</b>	40	39	40	40	50	41	<b>249</b>	63	46	36	47	36	39	<b>266</b>
2009	105	86	77	88	88	81	<b>524</b>	40	39	40	40	51	42	<b>253</b>	64	46	37	48	37	39	<b>271</b>
2010	106	87	79	89	89	82	<b>533</b>	41	40	41	41	52	42	<b>257</b>	65	47	37	48	37	40	<b>276</b>
2011	108	88	80	91	91	84	<b>542</b>	42	41	42	42	53	43	<b>262</b>	66	48	38	49	38	41	<b>280</b>
2012	110	90	81	92	92	85	<b>551</b>	42	41	42	42	54	44	<b>266</b>	67	49	39	50	39	41	<b>285</b>
2013	112	91	83	94	94	86	<b>560</b>	43	42	43	43	55	44	<b>270</b>	69	50	39	51	39	42	<b>289</b>
2014	114	93	84	95	95	88	<b>569</b>	44	43	44	44	55	45	<b>275</b>	70	50	40	52	40	43	<b>294</b>

Escandon	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	58	53	61	62	74	68	<b>376</b>	22	23	29	25	37	32	<b>168</b>	36	30	32	37	37	36	<b>208</b>
2001	59	54	62	63	76	69	<b>384</b>	22	23	30	26	38	33	<b>172</b>	37	31	33	38	38	37	<b>212</b>
2002	60	55	64	65	77	71	<b>392</b>	23	24	30	26	39	33	<b>175</b>	38	31	33	39	39	38	<b>217</b>
2003	62	56	65	66	79	72	<b>400</b>	23	24	31	27	39	34	<b>179</b>	38	32	34	39	39	38	<b>221</b>
2004	63	57	66	67	80	74	<b>408</b>	24	25	31	27	40	35	<b>182</b>	39	33	35	40	40	39	<b>226</b>
2005	64	59	67	69	82	75	<b>416</b>	24	25	32	28	41	35	<b>186</b>	40	33	35	41	41	40	<b>230</b>
2006	65	60	69	70	83	77	<b>423</b>	25	26	33	28	42	36	<b>189</b>	41	34	36	42	42	41	<b>234</b>
2007	67	61	70	71	85	78	<b>431</b>	25	26	33	29	42	37	<b>193</b>	41	34	37	42	42	41	<b>239</b>
2008	68	62	71	72	86	79	<b>439</b>	26	27	34	29	43	37	<b>196</b>	42	35	37	43	43	42	<b>243</b>
2009	69	63	72	74	88	81	<b>447</b>	26	27	34	30	44	38	<b>200</b>	43	36	38	44	44	43	<b>247</b>
2010	70	64	74	75	89	82	<b>455</b>	27	28	35	30	45	39	<b>203</b>	44	36	39	45	45	44	<b>251</b>
2011	71	65	75	76	91	84	<b>462</b>	27	28	36	31	45	39	<b>206</b>	44	37	39	45	45	44	<b>256</b>
2012	72	66	76	77	92	85	<b>470</b>	27	29	36	31	46	40	<b>210</b>	45	37	40	46	46	45	<b>260</b>
2013	74	67	77	79	94	86	<b>477</b>	28	29	37	32	47	41	<b>213</b>	46	38	41	47	47	46	<b>264</b>
2014	75	68	79	80	95	88	<b>485</b>	28	30	37	32	48	41	<b>217</b>	46	39	41	48	48	46	<b>268</b>

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Castañeda	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	87	99	93	97	83	98	557	42	56	49	54	46	54	301	45	43	44	43	37	44	256
2001	89	101	95	99	85	100	569	43	57	50	55	47	55	307	46	44	45	44	38	45	261
2002	91	103	97	101	86	102	580	44	58	51	56	48	56	314	47	45	46	45	39	46	267
2003	92	105	99	103	88	104	592	45	60	52	57	49	57	320	48	46	47	46	39	47	272
2004	94	107	101	105	90	106	604	46	61	53	59	50	59	326	49	47	48	47	40	48	278
2005	96	109	103	107	92	108	616	46	62	54	60	51	60	333	50	48	49	48	41	49	283
2006	98	112	105	109	93	110	627	47	63	55	61	52	61	339	51	48	50	48	42	50	288
2007	100	114	107	111	95	112	639	48	64	56	62	53	62	345	52	49	50	49	42	50	294
2008	102	116	109	113	97	114	650	49	65	57	63	54	63	351	53	50	51	50	43	51	299
2009	103	118	111	115	99	116	662	50	67	58	64	55	64	358	53	51	52	51	44	52	304
2010	105	120	112	117	100	118	673	51	68	59	65	56	65	364	54	52	53	52	45	53	309
2011	107	122	114	119	102	120	685	52	69	60	66	57	66	370	55	53	54	53	45	54	315
2012	109	124	116	121	104	122	696	52	70	61	67	57	67	376	56	54	55	54	46	55	320
2013	110	126	118	123	105	124	707	53	71	62	69	58	69	382	57	55	56	55	47	56	325
2014	112	128	120	125	107	126	718	54	72	63	70	59	70	388	58	55	57	55	48	57	330

Fields	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	80	79	101	69	90	71	490	35	39	52	34	48	38	246	45	40	49	35	42	33	244
2001	82	81	103	70	92	72	500	36	40	53	35	49	39	251	46	41	50	36	43	34	249
2002	83	82	105	72	94	74	511	36	41	54	35	50	40	256	47	42	51	36	44	34	254
2003	85	84	107	73	96	75	521	37	41	55	36	51	40	261	48	43	52	37	45	35	259
2004	87	86	110	75	98	77	531	38	42	56	37	52	41	267	49	43	53	38	46	36	265
2005	88	87	112	76	100	79	542	39	43	57	38	53	42	272	50	44	54	39	46	36	270
2006	90	89	114	78	101	80	552	39	44	59	38	54	43	277	51	45	55	39	47	37	275
2007	92	91	116	79	103	81	562	40	45	60	39	55	44	282	52	46	56	40	48	38	280
2008	93	92	118	81	105	83	572	41	46	61	40	56	44	287	53	47	57	41	49	39	285
2009	95	94	120	82	107	84	582	42	46	62	40	57	45	292	53	48	58	42	50	39	290
2010	97	95	122	83	109	86	592	42	47	63	41	58	46	297	54	48	59	42	51	40	295
2011	98	97	124	85	111	87	602	43	48	64	42	59	47	302	55	49	60	43	52	41	300
2012	100	99	126	86	112	89	612	44	49	65	42	60	47	307	56	50	61	44	52	41	305
2013	102	100	128	88	114	90	622	44	50	66	43	61	48	312	57	51	62	44	53	42	310
2014	103	102	130	89	116	92	632	45	50	67	44	62	49	317	58	52	63	45	54	43	315

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Garza	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	207	206	189	207	193	215	1217	102	100	97	104	100	115	618	105	106	92	103	93	100	599
2001	211	210	193	211	197	220	1243	104	102	99	106	102	117	631	107	108	94	105	95	102	612
2002	216	215	197	216	201	224	1268	106	104	101	108	104	120	644	109	110	96	107	97	104	624
2003	220	219	201	220	205	229	1294	108	106	103	111	106	122	657	112	113	98	109	99	106	637
2004	224	223	205	224	209	233	1319	111	108	105	113	108	125	670	114	115	100	112	101	108	649
2005	229	228	209	229	213	238	1346	113	111	107	115	111	127	683	116	117	102	114	103	111	662
2006	233	232	213	233	217	242	1371	115	113	109	117	113	130	696	118	119	104	116	105	113	675
2007	237	236	217	237	221	247	1396	117	115	111	119	115	132	709	120	122	106	118	107	115	687
2008	242	241	221	242	225	251	1421	119	117	113	121	117	134	722	123	124	107	120	109	117	699
2009	246	245	225	246	229	255	1446	121	119	115	124	119	137	734	125	126	109	122	111	119	712
2010	250	249	228	250	233	260	1471	123	121	117	126	121	139	747	127	128	111	125	112	121	724
2011	254	253	232	254	237	264	1496	125	123	119	128	123	141	760	129	130	113	127	114	123	736
2012	259	257	236	259	241	269	1521	127	125	121	130	125	144	772	131	132	115	129	116	125	748
2013	263	262	240	263	245	273	1545	129	127	123	132	127	146	785	133	135	117	131	118	127	760
2014	267	266	244	267	249	277	1570	132	129	125	134	129	148	797	135	137	119	133	120	129	773

Gonzalez	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	157	160	155	146	151	161	930	71	85	73	81	73	78	461	86	75	82	65	78	83	469
2001	160	163	158	149	154	164	950	72	87	75	83	75	80	471	88	77	84	66	80	85	479
2002	164	167	161	152	157	168	969	74	89	76	84	76	81	480	90	78	85	68	81	86	489
2003	167	170	165	155	161	171	989	75	90	78	86	78	83	490	91	80	87	69	83	88	499
2004	170	173	168	158	164	175	1008	77	92	79	88	79	85	500	93	81	89	70	85	90	508
2005	174	177	171	161	167	178	1028	79	94	81	90	81	86	510	95	83	91	72	86	92	519
2006	177	180	175	164	170	181	1047	80	96	82	91	82	88	519	97	84	92	73	88	93	528
2007	180	184	178	167	173	185	1067	81	98	84	93	84	89	529	99	86	94	75	89	95	538
2008	183	187	181	170	176	188	1086	83	99	85	95	85	91	538	100	88	96	76	91	97	548
2009	187	190	184	173	179	191	1105	84	101	87	96	87	93	548	102	89	97	77	93	99	557
2010	190	193	187	176	183	195	1124	86	103	88	98	88	94	557	104	91	99	79	94	100	567
2011	193	197	191	179	186	198	1143	87	104	90	100	90	96	567	106	92	101	80	96	102	576
2012	196	200	194	182	189	201	1162	89	106	91	101	91	97	576	107	94	102	81	97	104	586
2013	199	203	197	185	192	204	1181	90	108	93	103	93	99	585	109	95	104	83	99	105	595
2014	203	206	200	188	195	208	1200	92	110	94	104	94	101	595	111	97	106	84	101	107	605

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Houston	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	98	109	98	113	80	106	<b>604</b>	48	52	49	60	40	46	<b>295</b>	50	57	49	53	40	60	<b>309</b>
2001	100	111	100	115	82	108	<b>617</b>	49	53	50	61	41	47	<b>301</b>	51	58	50	54	41	61	<b>316</b>
2002	102	114	102	118	83	110	<b>629</b>	50	54	51	63	42	48	<b>307</b>	52	59	51	55	42	63	<b>322</b>
2003	104	116	104	120	85	113	<b>642</b>	51	55	52	64	43	49	<b>314</b>	53	61	52	56	43	64	<b>328</b>
2004	106	118	106	123	87	115	<b>655</b>	52	56	53	65	43	50	<b>320</b>	54	62	53	57	43	65	<b>335</b>
2005	108	121	108	125	88	117	<b>668</b>	53	57	54	66	44	51	<b>326</b>	55	63	54	59	44	66	<b>342</b>
2006	110	123	110	127	90	119	<b>680</b>	54	59	55	68	45	52	<b>332</b>	56	64	55	60	45	68	<b>348</b>
2007	112	125	112	130	92	122	<b>693</b>	55	60	56	69	46	53	<b>338</b>	57	65	56	61	46	69	<b>354</b>
2008	114	127	114	132	93	124	<b>705</b>	56	61	57	70	47	54	<b>344</b>	58	67	57	62	47	70	<b>361</b>
2009	116	130	116	134	95	126	<b>718</b>	57	62	58	71	48	55	<b>351</b>	59	68	58	63	48	71	<b>367</b>
2010	118	132	118	137	97	128	<b>730</b>	58	63	59	73	48	56	<b>357</b>	60	69	59	64	48	73	<b>374</b>
2011	120	134	120	139	98	130	<b>742</b>	59	64	60	74	49	57	<b>363</b>	61	70	60	65	49	74	<b>380</b>
2012	122	136	122	141	100	132	<b>755</b>	60	65	61	75	50	57	<b>369</b>	62	71	61	66	50	75	<b>386</b>
2013	124	138	124	143	102	135	<b>767</b>	61	66	62	76	51	58	<b>375</b>	63	72	62	67	51	76	<b>392</b>
2014	126	141	126	146	103	137	<b>779</b>	62	67	63	77	52	59	<b>381</b>	64	74	63	68	52	77	<b>399</b>

Jackson	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	130	134	128	122	121	138	<b>773</b>	70	64	57	56	70	61	<b>378</b>	60	70	71	66	51	77	<b>395</b>
2001	133	137	131	125	124	141	<b>789</b>	71	65	58	57	71	62	<b>386</b>	61	71	72	67	52	79	<b>403</b>
2002	135	140	133	127	126	144	<b>805</b>	73	67	59	58	73	64	<b>394</b>	63	73	74	69	53	80	<b>412</b>
2003	138	142	136	130	129	147	<b>822</b>	74	68	61	60	74	65	<b>402</b>	64	74	75	70	54	82	<b>420</b>
2004	141	145	139	132	131	150	<b>838</b>	76	69	62	61	76	66	<b>410</b>	65	76	77	72	55	83	<b>428</b>
2005	144	148	142	135	134	153	<b>855</b>	77	71	63	62	77	67	<b>418</b>	66	77	79	73	56	85	<b>437</b>
2006	146	151	144	137	136	155	<b>871</b>	79	72	64	63	79	69	<b>426</b>	68	79	80	74	57	87	<b>445</b>
2007	149	154	147	140	139	158	<b>887</b>	80	73	65	64	80	70	<b>434</b>	69	80	81	76	59	88	<b>453</b>
2008	152	156	149	142	141	161	<b>903</b>	82	75	67	65	82	71	<b>441</b>	70	82	83	77	60	90	<b>461</b>
2009	154	159	152	145	144	164	<b>919</b>	83	76	68	67	83	72	<b>449</b>	71	83	84	78	61	92	<b>469</b>
2010	157	162	155	147	146	167	<b>934</b>	85	77	69	68	85	74	<b>457</b>	73	85	86	80	62	93	<b>477</b>
2011	160	165	157	150	149	170	<b>950</b>	86	79	70	69	86	75	<b>465</b>	74	86	87	81	63	95	<b>486</b>
2012	162	167	160	152	151	172	<b>966</b>	87	80	71	70	87	76	<b>472</b>	75	87	89	82	64	96	<b>494</b>
2013	165	170	162	155	154	175	<b>981</b>	89	81	72	71	89	77	<b>480</b>	76	89	90	84	65	98	<b>501</b>
2014	168	173	165	157	156	178	<b>997</b>	90	83	74	72	90	79	<b>488</b>	77	90	92	85	66	99	<b>510</b>

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

McAuliffe	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	122	121	95	99	98	109	644	59	59	48	51	48	46	311	63	62	47	48	50	63	333
2001	125	124	97	101	100	111	658	60	60	49	52	49	47	318	64	63	48	49	51	64	340
2002	127	126	99	103	102	114	671	61	61	50	53	50	48	324	66	65	49	50	52	66	347
2003	130	129	101	105	104	116	685	63	63	51	54	51	49	331	67	66	50	51	53	67	354
2004	132	131	103	107	106	118	698	64	64	52	55	52	50	337	68	67	51	52	54	68	361
2005	135	134	105	109	108	121	712	65	65	53	56	53	51	344	70	69	52	53	55	70	368
2006	137	136	107	112	110	123	725	66	66	54	57	54	52	350	71	70	53	54	56	71	375
2007	140	139	109	114	112	125	739	68	68	55	59	55	53	357	72	71	54	55	57	72	382
2008	142	141	111	116	114	127	752	69	69	56	60	56	54	363	74	72	55	56	58	74	389
2009	145	144	113	118	116	130	765	70	70	57	61	57	55	370	75	74	56	57	59	75	396
2010	147	146	115	120	118	132	778	71	71	58	62	58	56	376	76	75	57	58	60	76	403
2011	150	149	117	122	120	134	792	73	73	59	63	59	57	382	77	76	58	59	61	77	409
2012	152	151	119	124	122	136	805	74	74	60	64	60	57	389	79	77	59	60	62	79	416
2013	155	154	121	126	124	138	818	75	75	61	65	61	58	395	80	79	60	61	63	80	423
2014	157	156	123	128	126	141	831	76	76	62	66	62	59	401	81	80	61	62	64	81	430

Milam	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	144	109	141	121	130	135	780	64	64	71	62	70	58	389	80	45	70	59	60	77	391
2001	147	111	144	124	133	138	796	65	65	72	63	71	59	397	82	46	71	60	61	79	399
2002	150	114	147	126	135	141	813	67	67	74	65	73	60	405	83	47	73	61	63	80	407
2003	153	116	150	129	138	143	829	68	68	75	66	74	62	413	85	48	74	63	64	82	416
2004	156	118	153	131	141	146	846	69	69	77	67	76	63	422	87	49	76	64	65	83	424
2005	159	121	156	134	144	149	862	71	71	79	69	77	64	430	88	50	77	65	66	85	432
2006	162	123	159	136	146	152	879	72	72	80	70	79	65	438	90	51	79	66	68	87	440
2007	165	125	162	139	149	155	895	73	73	81	71	80	67	446	92	52	80	68	69	88	449
2008	168	127	165	141	152	158	911	75	75	83	72	82	68	454	93	53	82	69	70	90	457
2009	171	130	168	144	154	160	927	76	76	84	74	83	69	462	95	53	83	70	71	92	465
2010	174	132	170	146	157	163	943	77	77	86	75	85	70	470	97	54	85	71	73	93	473
2011	177	134	173	149	160	166	959	79	79	87	76	86	71	478	98	55	86	73	74	95	481
2012	180	136	176	151	162	169	975	80	80	89	77	87	72	486	100	56	87	74	75	96	489
2013	183	138	179	154	165	171	990	81	81	90	79	89	74	494	102	57	89	75	76	98	496
2014	186	141	182	156	168	174	1006	83	83	92	80	90	75	502	103	58	90	76	77	99	504

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Navarro	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	44	47	35	37	45	41	249	19	29	18	24	22	19	131	25	18	17	13	23	22	118
2001	45	48	36	38	46	42	254	19	30	18	25	22	19	134	26	18	17	13	23	22	120
2002	46	49	36	39	47	43	259	20	30	19	25	23	20	136	26	19	18	14	24	23	123
2003	47	50	37	39	48	44	265	20	31	19	26	23	20	139	27	19	18	14	24	23	125
2004	48	51	38	40	49	44	270	21	31	20	26	24	21	142	27	20	18	14	25	24	128
2005	49	52	39	41	50	45	275	21	32	20	27	24	21	145	28	20	19	14	25	24	130
2006	50	53	39	42	51	46	280	21	33	20	27	25	21	148	28	20	19	15	26	25	133
2007	50	54	40	42	52	47	286	22	33	21	28	25	22	150	29	21	20	15	26	25	135
2008	51	55	41	43	53	48	291	22	34	21	28	26	22	153	29	21	20	15	27	26	138
2009	52	56	42	44	53	49	296	23	34	21	29	26	23	156	30	21	20	15	27	26	140
2010	53	57	42	45	54	50	301	23	35	22	29	27	23	158	30	22	21	16	28	27	143
2011	54	58	43	45	55	50	306	23	36	22	29	27	23	161	31	22	21	16	28	27	145
2012	55	59	44	46	56	51	311	24	36	22	30	27	24	164	31	22	21	16	29	27	147
2013	56	60	44	47	57	52	316	24	37	23	30	28	24	166	32	23	22	17	29	28	150
2014	57	61	45	48	58	53	321	25	37	23	31	28	25	169	32	23	22	17	30	28	152

Rayburn	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	103	116	126	141	160	128	774	56	63	54	62	92	72	399	47	53	72	79	68	56	375
2001	105	118	129	144	163	131	790	57	64	55	63	94	74	407	48	54	74	81	69	57	383
2002	107	121	131	147	167	133	806	58	66	56	65	96	75	416	49	55	75	82	71	58	391
2003	109	123	134	150	170	136	823	60	67	57	66	98	77	424	50	56	77	84	72	60	399
2004	112	126	137	153	173	139	839	61	68	59	67	100	78	433	51	57	78	86	74	61	407
2005	114	128	139	156	177	142	856	62	70	60	69	102	80	441	52	59	80	87	75	62	415
2006	116	131	142	159	180	144	872	63	71	61	70	104	81	449	53	60	81	89	77	63	422
2007	118	133	145	162	184	147	888	64	72	62	71	106	83	458	54	61	83	91	78	64	430
2008	120	135	147	165	187	149	904	65	74	63	72	107	84	466	55	62	84	92	79	65	438
2009	122	138	150	168	190	152	920	67	75	64	74	109	86	474	56	63	86	94	81	67	446
2010	125	140	152	170	193	155	936	68	76	65	75	111	87	482	57	64	87	95	82	68	453
2011	127	143	155	173	197	157	951	69	77	66	76	113	88	490	58	65	88	97	84	69	461
2012	129	145	157	176	200	160	967	70	79	67	77	115	90	499	59	66	90	99	85	70	469
2013	131	147	160	179	203	162	983	71	80	69	79	117	91	507	60	67	91	100	86	71	476
2014	133	150	163	182	206	165	998	72	81	70	80	119	93	515	61	68	93	102	88	72	484

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Roosevelt	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	79	77	79	101	79	85	500	36	33	41	53	35	30	228	43	44	38	48	44	55	272
2001	81	79	81	103	81	87	511	37	34	42	54	36	31	233	44	45	39	49	45	56	278
2002	82	80	82	105	82	89	521	38	34	43	55	36	31	238	45	46	40	50	46	57	283
2003	84	82	84	107	84	90	531	38	35	44	56	37	32	242	46	47	40	51	47	58	289
2004	86	83	86	110	86	92	542	39	36	44	57	38	33	247	47	48	41	52	48	60	295
2005	87	85	87	112	87	94	553	40	36	45	59	39	33	252	48	49	42	53	49	61	301
2006	89	87	89	114	89	96	563	41	37	46	60	39	34	257	48	50	43	54	50	62	306
2007	91	88	91	116	91	98	574	41	38	47	61	40	34	262	49	50	44	55	50	63	312
2008	92	90	92	118	92	99	584	42	39	48	62	41	35	266	50	51	44	56	51	64	318
2009	94	92	94	120	94	101	594	43	39	49	63	42	36	271	51	52	45	57	52	65	323
2010	95	93	95	122	95	103	604	44	40	50	64	42	36	276	52	53	46	58	53	66	329
2011	97	95	97	124	97	104	615	44	41	50	65	43	37	280	53	54	47	59	54	68	334
2012	99	96	99	126	99	106	625	45	41	51	66	44	37	285	54	55	47	60	55	69	340
2013	100	98	100	128	100	108	635	46	42	52	67	44	38	289	55	56	48	61	56	70	345
2014	102	99	102	130	102	110	645	46	43	53	68	45	39	294	55	57	49	62	57	71	351

Sequin	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	136	137	138	130	115	118	774	71	63	70	55	64	51	374	65	74	68	75	51	67	400
2001	139	140	141	133	117	120	790	72	64	71	56	65	52	382	66	76	69	77	52	68	408
2002	142	143	144	135	120	123	806	74	66	73	57	67	53	390	68	77	71	78	53	70	417
2003	145	146	147	138	122	125	823	75	67	74	58	68	54	398	69	79	72	80	54	71	425
2004	147	149	150	141	125	128	839	77	68	76	60	69	55	405	70	80	74	81	55	73	434
2005	150	151	153	144	127	130	856	79	70	77	61	71	56	414	72	82	75	83	56	74	442
2006	153	154	155	146	130	133	872	80	71	79	62	72	57	421	73	83	77	84	57	75	451
2007	156	157	158	149	132	135	888	81	72	80	63	73	59	429	75	85	78	86	59	77	459
2008	159	160	161	152	134	138	904	83	74	82	64	75	60	437	76	86	79	88	60	78	467
2009	162	163	164	154	137	140	920	84	75	83	65	76	61	444	77	88	81	89	61	80	475
2010	164	166	167	157	139	143	936	86	76	85	66	77	62	452	79	89	82	91	62	81	484
2011	167	168	170	160	141	145	951	87	77	86	68	79	63	460	80	91	84	92	63	82	492
2012	170	171	172	162	144	147	967	89	79	87	69	80	64	467	81	92	85	94	64	84	500
2013	173	174	175	165	146	150	983	90	80	89	70	81	65	475	83	94	86	95	65	85	508
2014	175	177	178	168	148	152	998	92	81	90	71	83	66	482	84	95	88	97	66	86	516

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Thigpen	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	66	66	49	74	69	67	391	32	29	20	41	35	36	193	34	37	29	33	34	31	198
2001	67	67	50	76	70	68	399	33	30	20	42	36	37	197	35	38	30	34	35	32	202
2002	69	69	51	77	72	70	407	33	30	21	43	36	38	201	35	39	30	34	35	32	206
2003	70	70	52	79	73	71	416	34	31	21	44	37	38	205	36	39	31	35	36	33	210
2004	72	72	53	80	75	73	424	35	31	22	44	38	39	209	37	40	31	36	37	34	215
2005	73	73	54	82	76	74	432	35	32	22	45	39	40	213	38	41	32	36	38	34	219
2006	74	74	55	83	78	75	440	36	33	23	46	39	41	217	38	42	33	37	38	35	223
2007	76	76	56	85	79	77	449	37	33	23	47	40	41	221	39	42	33	38	39	36	227
2008	77	77	57	86	81	78	457	37	34	23	48	41	42	225	40	43	34	39	40	36	231
2009	78	78	58	88	82	80	465	38	34	24	49	42	43	229	40	44	34	39	40	37	235
2010	80	80	59	89	83	81	473	39	35	24	50	42	44	233	41	45	35	40	41	37	239
2011	81	81	60	91	85	82	481	39	36	25	50	43	44	237	42	45	36	41	42	38	243
2012	82	82	61	92	86	84	489	40	36	25	51	44	45	241	42	46	36	41	42	39	247
2013	84	84	62	94	88	85	496	41	37	25	52	44	46	245	43	47	37	42	43	39	251
2014	85	85	63	95	89	86	504	41	37	26	53	45	46	249	44	48	37	43	44	40	255

Wilson	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	84	75	83	58	82	62	444	43	37	43	28	39	36	226	41	38	40	30	43	26	218
2001	86	77	85	59	84	63	453	44	38	44	29	40	37	231	42	39	41	31	44	27	223
2002	88	78	86	60	85	65	463	45	39	45	29	41	38	235	43	40	42	31	45	27	227
2003	89	80	88	62	87	66	472	46	39	46	30	41	38	240	44	40	43	32	46	28	232
2004	91	81	90	63	89	67	481	47	40	47	30	42	39	245	44	41	43	33	47	28	236
2005	93	83	92	64	91	69	491	48	41	48	31	43	40	250	45	42	44	33	48	29	241
2006	95	84	93	65	92	70	500	48	42	48	32	44	41	255	46	43	45	34	48	29	246
2007	96	86	95	67	94	71	509	49	42	49	32	45	41	259	47	44	46	34	49	30	250
2008	98	88	97	68	96	72	518	50	43	50	33	46	42	264	48	44	47	35	50	30	255
2009	100	89	99	69	97	74	528	51	44	51	33	46	43	269	49	45	48	36	51	31	259
2010	102	91	100	70	99	75	537	52	45	52	34	47	44	273	50	46	48	36	52	31	264
2011	103	92	102	71	101	76	546	53	45	53	34	48	44	278	50	47	49	37	53	32	268
2012	105	94	104	72	102	77	555	54	46	54	35	49	45	282	51	47	50	37	54	32	272
2013	107	95	105	74	104	79	564	55	47	55	36	50	46	287	52	48	51	38	55	33	277
2014	108	97	107	75	106	80	573	55	48	55	36	50	46	292	53	49	52	39	55	34	281

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Zavala	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	74	68	67	84	67	50	<b>410</b>	37	25	34	45	31	24	<b>196</b>	37	43	33	39	36	26	<b>214</b>
2001	76	69	68	86	68	51	<b>419</b>	38	26	35	46	32	25	<b>200</b>	38	44	34	40	37	27	<b>219</b>
2002	77	71	70	88	70	52	<b>427</b>	39	26	35	47	32	25	<b>204</b>	39	45	34	41	38	27	<b>223</b>
2003	79	72	71	89	71	53	<b>436</b>	39	27	36	48	33	26	<b>208</b>	39	46	35	41	38	28	<b>227</b>
2004	80	74	73	91	73	54	<b>445</b>	40	27	37	49	34	26	<b>212</b>	40	47	36	42	39	28	<b>232</b>
2005	82	75	74	93	74	55	<b>453</b>	41	28	38	50	34	27	<b>217</b>	41	48	36	43	40	29	<b>237</b>
2006	83	77	75	95	75	56	<b>462</b>	42	28	38	51	35	27	<b>221</b>	42	48	37	44	41	29	<b>241</b>
2007	85	78	77	96	77	57	<b>470</b>	42	29	39	52	36	28	<b>225</b>	42	49	38	45	41	30	<b>245</b>
2008	86	79	78	98	78	58	<b>479</b>	43	29	40	53	36	28	<b>229</b>	43	50	39	46	42	30	<b>250</b>
2009	88	81	80	100	80	59	<b>487</b>	44	30	40	53	37	29	<b>233</b>	44	51	39	46	43	31	<b>254</b>
2010	89	82	81	102	81	60	<b>496</b>	45	30	41	54	37	29	<b>237</b>	45	52	40	47	44	31	<b>259</b>
2011	91	84	82	103	82	61	<b>504</b>	45	31	42	55	38	29	<b>241</b>	45	53	41	48	44	32	<b>263</b>
2012	92	85	84	105	84	62	<b>512</b>	46	31	42	56	39	30	<b>245</b>	46	54	41	49	45	32	<b>267</b>
2013	94	86	85	107	85	63	<b>520</b>	47	32	43	57	39	30	<b>249</b>	47	55	42	50	46	33	<b>272</b>
2014	95	88	86	108	86	64	<b>529</b>	48	32	44	58	40	31	<b>253</b>	48	55	43	50	46	34	<b>276</b>

Source: U.S. Census Bureau, 2000 Census of Population and Housing, Summary File 1, Washington, D.C.

Prepared by:

Data and Information Systems Center (DISC)  
 The University of Texas-Pan American  
 1201 West University Drive  
 Edinburg, TX 78541  
 Ph: (956) 381-2301 Fax: (956) 381-2322  
 WWW: <http://www.coserve.org>  
 E-mail: [disc@coserve.org](mailto:disc@coserve.org)



## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Alvarez	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	97	88	96	107	108	87	583	43	52	52	51	56	41	295	54	36	44	56	52	46	288
2001	100	91	99	110	111	90	600	44	54	54	53	58	42	304	56	37	45	58	54	47	296
2002	103	93	102	113	114	92	617	46	55	55	54	59	43	312	57	38	47	59	55	49	305
2003	106	96	105	117	118	95	636	47	57	57	56	61	45	322	59	39	48	61	57	50	314
2004	109	99	108	120	121	98	654	48	58	58	57	63	46	331	61	40	49	63	58	52	323
2005	112	102	111	123	125	100	673	50	60	60	59	65	47	340	62	42	51	65	60	53	332
2006	115	104	114	127	128	103	691	51	62	62	60	66	49	350	64	43	52	66	62	55	341
2007	118	107	117	130	132	106	710	52	63	63	62	68	50	359	66	44	54	68	63	56	351
2008	121	110	120	134	135	109	729	54	65	65	64	70	51	369	68	45	55	70	65	58	360
2009	124	113	123	137	139	112	748	55	67	67	65	72	53	379	69	46	56	72	67	59	370
2010	128	116	126	141	142	115	768	57	68	68	67	74	54	388	71	47	58	74	68	61	379
2011	131	119	130	145	146	118	788	58	70	70	69	76	55	399	73	49	59	76	70	62	389
2012	134	122	133	148	150	121	808	60	72	72	71	78	57	409	75	50	61	78	72	64	399
2013	138	125	136	152	153	124	828	61	74	74	72	80	58	419	77	51	62	80	74	65	409
2014	141	128	140	156	157	127	849	63	76	76	74	82	60	429	79	52	64	82	76	67	419

Bonham	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	68	66	48	61	61	40	344	39	36	24	31	30	23	183	29	30	24	30	31	17	161
2001	70	68	49	63	63	41	354	40	37	25	32	31	24	188	30	31	25	31	32	18	166
2002	72	70	51	65	65	42	364	41	38	25	33	32	24	194	31	32	25	32	33	18	171
2003	74	72	52	67	67	44	375	43	39	26	34	33	25	200	32	33	26	33	34	19	176
2004	76	74	54	68	68	45	386	44	40	27	35	34	26	205	33	34	27	34	35	19	181
2005	78	76	55	70	70	46	397	45	42	28	36	35	27	211	33	35	28	35	36	20	186
2006	81	78	57	72	72	47	408	46	43	28	37	36	27	217	34	36	28	36	37	20	191
2007	83	80	58	74	74	49	419	47	44	29	38	37	28	223	35	37	29	37	38	21	196
2008	85	83	60	76	76	50	430	49	45	30	39	38	29	229	36	38	30	38	39	21	201
2009	87	85	62	78	78	51	441	50	46	31	40	38	30	235	37	38	31	38	40	22	207
2010	90	87	63	80	80	53	453	51	47	32	41	40	30	241	38	40	32	40	41	22	212
2011	92	89	65	82	82	54	465	53	49	32	42	41	31	247	39	41	32	41	42	23	218
2012	94	91	67	85	85	55	477	54	50	33	43	42	32	254	40	42	33	42	43	24	223
2013	97	94	68	87	87	57	489	55	51	34	44	43	33	260	41	43	34	43	44	24	229
2014	99	96	70	89	89	58	501	57	52	35	45	44	33	266	42	44	35	44	45	25	234

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Crockett	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	88	72	65	74	74	68	<b>441</b>	34	33	34	34	43	35	<b>213</b>	54	39	31	40	31	33	<b>228</b>
2001	91	74	67	76	76	70	<b>454</b>	35	34	35	35	44	36	<b>219</b>	56	40	32	41	32	34	<b>235</b>
2002	93	76	69	78	78	72	<b>467</b>	36	35	36	36	46	37	<b>226</b>	57	41	33	42	33	35	<b>241</b>
2003	96	79	71	81	81	74	<b>481</b>	37	36	37	37	47	38	<b>232</b>	59	43	34	44	34	36	<b>249</b>
2004	99	81	73	83	83	76	<b>495</b>	38	37	38	38	48	39	<b>239</b>	61	44	35	45	35	37	<b>256</b>
2005	102	83	75	85	85	78	<b>509</b>	39	38	39	39	50	40	<b>246</b>	62	45	36	46	36	38	<b>263</b>
2006	104	85	77	88	88	81	<b>523</b>	40	39	40	40	51	41	<b>252</b>	64	46	37	47	37	39	<b>270</b>
2007	107	88	79	90	90	83	<b>537</b>	41	40	41	41	52	43	<b>259</b>	66	47	38	49	38	40	<b>278</b>
2008	110	90	81	93	93	85	<b>551</b>	43	41	43	43	54	44	<b>266</b>	68	49	39	50	39	41	<b>285</b>
2009	113	92	83	95	95	87	<b>566</b>	44	42	44	44	55	45	<b>273</b>	69	50	40	51	40	42	<b>293</b>
2010	116	95	86	97	97	90	<b>581</b>	45	43	45	45	57	46	<b>280</b>	71	51	41	53	41	43	<b>300</b>
2011	119	97	88	100	100	92	<b>596</b>	46	45	46	46	58	47	<b>288</b>	73	53	42	54	42	45	<b>308</b>
2012	122	100	90	103	103	94	<b>611</b>	47	46	47	47	60	49	<b>295</b>	75	54	43	55	43	46	<b>316</b>
2013	125	102	92	105	105	97	<b>626</b>	48	47	48	48	61	50	<b>303</b>	77	55	44	57	44	47	<b>324</b>
2014	128	105	95	108	108	99	<b>642</b>	50	48	50	50	63	51	<b>310</b>	79	57	45	58	45	48	<b>332</b>

Escandon	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	58	53	61	62	74	68	<b>376</b>	22	23	29	25	37	32	<b>168</b>	36	30	32	37	37	36	<b>208</b>
2001	60	55	63	64	76	70	<b>387</b>	23	24	30	26	38	33	<b>173</b>	37	31	33	38	38	37	<b>214</b>
2002	61	56	65	66	78	72	<b>398</b>	23	24	31	26	39	34	<b>178</b>	38	32	34	39	39	38	<b>220</b>
2003	63	58	67	68	81	74	<b>410</b>	24	25	32	27	40	35	<b>183</b>	39	33	35	40	40	39	<b>227</b>
2004	65	59	68	70	83	76	<b>422</b>	25	26	33	28	41	36	<b>188</b>	40	34	36	41	41	40	<b>233</b>
2005	67	61	70	72	85	78	<b>434</b>	25	27	33	29	43	37	<b>194</b>	42	35	37	43	43	42	<b>240</b>
2006	69	63	72	73	88	81	<b>446</b>	26	27	34	30	44	38	<b>199</b>	43	36	38	44	44	43	<b>247</b>
2007	71	65	74	76	90	83	<b>458</b>	27	28	35	30	45	39	<b>205</b>	44	37	39	45	45	44	<b>253</b>
2008	73	66	76	78	93	85	<b>470</b>	28	29	36	31	46	40	<b>210</b>	45	38	40	46	46	45	<b>260</b>
2009	74	68	78	80	95	87	<b>483</b>	28	30	37	32	47	41	<b>216</b>	46	38	41	47	47	46	<b>267</b>
2010	76	70	80	82	97	90	<b>495</b>	29	30	38	33	49	42	<b>221</b>	47	40	42	49	49	47	<b>274</b>
2011	78	72	82	84	100	92	<b>508</b>	30	31	39	34	50	43	<b>227</b>	49	41	43	50	50	49	<b>281</b>
2012	80	73	85	86	103	94	<b>521</b>	30	32	40	35	51	44	<b>233</b>	50	42	44	51	51	50	<b>288</b>
2013	82	75	87	88	105	97	<b>534</b>	31	33	41	36	53	45	<b>239</b>	51	43	45	53	53	51	<b>295</b>
2014	84	77	89	90	108	99	<b>547</b>	32	33	42	36	54	47	<b>245</b>	52	44	47	54	54	52	<b>303</b>

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Castañeda	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	87	99	93	97	83	98	<b>557</b>	42	56	49	54	46	54	<b>301</b>	45	43	44	43	37	44	<b>256</b>
2001	90	102	96	100	85	101	<b>573</b>	43	58	50	56	47	56	<b>310</b>	46	44	45	44	38	45	<b>264</b>
2002	92	105	98	103	88	104	<b>590</b>	44	59	52	57	49	57	<b>319</b>	48	46	47	46	39	47	<b>271</b>
2003	95	108	101	106	90	107	<b>607</b>	46	61	53	59	50	59	<b>328</b>	49	47	48	47	40	48	<b>279</b>
2004	98	111	104	109	93	110	<b>625</b>	47	63	55	61	52	61	<b>338</b>	50	48	49	48	41	49	<b>287</b>
2005	100	114	107	112	96	113	<b>643</b>	48	65	57	62	53	62	<b>347</b>	52	50	51	50	43	51	<b>295</b>
2006	103	117	110	115	98	116	<b>660</b>	50	66	58	64	55	64	<b>357</b>	53	51	52	51	44	52	<b>303</b>
2007	106	121	113	118	101	119	<b>678</b>	51	68	60	66	56	66	<b>367</b>	55	52	54	52	45	54	<b>312</b>
2008	109	124	116	121	104	123	<b>697</b>	53	70	61	68	58	68	<b>376</b>	56	54	55	54	46	55	<b>320</b>
2009	112	127	119	124	107	126	<b>715</b>	54	72	63	69	59	69	<b>386</b>	58	55	56	55	47	56	<b>329</b>
2010	115	130	122	128	109	129	<b>733</b>	55	74	65	71	61	71	<b>396</b>	59	57	58	57	49	58	<b>337</b>
2011	118	134	126	131	112	132	<b>753</b>	57	76	66	73	62	73	<b>407</b>	61	58	59	58	50	59	<b>346</b>
2012	121	137	129	134	115	136	<b>772</b>	58	78	68	75	64	75	<b>417</b>	62	60	61	60	51	61	<b>355</b>
2013	124	141	132	138	118	139	<b>791</b>	60	80	70	77	65	77	<b>428</b>	64	61	62	61	53	62	<b>364</b>
2014	127	144	135	141	121	143	<b>811</b>	61	82	71	79	67	79	<b>438</b>	66	63	64	63	54	64	<b>373</b>

Fields	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	80	79	101	69	90	71	<b>490</b>	35	39	52	34	48	38	<b>246</b>	45	40	49	35	42	33	<b>244</b>
2001	82	81	104	71	93	73	<b>504</b>	36	40	54	35	49	39	<b>253</b>	46	41	50	36	43	34	<b>251</b>
2002	85	84	107	73	95	75	<b>519</b>	37	41	55	36	51	40	<b>261</b>	48	42	52	37	44	35	<b>258</b>
2003	87	86	110	75	98	77	<b>534</b>	38	43	57	37	52	41	<b>268</b>	49	44	53	38	46	36	<b>266</b>
2004	90	89	113	77	101	80	<b>549</b>	39	44	58	38	54	43	<b>276</b>	50	45	55	39	47	37	<b>274</b>
2005	92	91	117	80	104	82	<b>565</b>	40	45	60	39	55	44	<b>284</b>	52	46	57	40	48	38	<b>281</b>
2006	95	94	120	82	107	84	<b>581</b>	41	46	62	40	57	45	<b>292</b>	53	47	58	41	50	39	<b>289</b>
2007	97	96	123	84	110	86	<b>597</b>	43	47	63	41	58	46	<b>300</b>	55	49	60	43	51	40	<b>297</b>
2008	100	99	126	86	113	89	<b>613</b>	44	49	65	43	60	48	<b>308</b>	56	50	61	44	53	41	<b>305</b>
2009	103	101	130	89	115	91	<b>629</b>	45	50	67	44	62	49	<b>316</b>	58	51	63	45	54	42	<b>313</b>
2010	105	104	133	91	119	93	<b>645</b>	46	51	68	45	63	50	<b>324</b>	59	53	65	46	55	43	<b>321</b>
2011	108	107	136	93	122	96	<b>662</b>	47	53	70	46	65	51	<b>332</b>	61	54	66	47	57	45	<b>330</b>
2012	111	109	140	96	125	98	<b>679</b>	49	54	72	47	67	53	<b>341</b>	62	55	68	49	58	46	<b>338</b>
2013	114	112	143	98	128	101	<b>696</b>	50	55	74	48	68	54	<b>349</b>	64	57	70	50	60	47	<b>347</b>
2014	116	115	147	100	131	103	<b>713</b>	51	57	76	50	70	55	<b>358</b>	66	58	71	51	61	48	<b>355</b>

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Garza	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	207	206	189	207	193	215	<b>1217</b>	102	100	97	104	100	115	<b>618</b>	105	106	92	103	93	100	<b>599</b>
2001	213	212	195	213	199	221	<b>1253</b>	105	103	100	107	103	118	<b>636</b>	108	109	95	106	96	103	<b>617</b>
2002	219	218	200	219	204	228	<b>1289</b>	108	106	103	110	106	122	<b>654</b>	111	112	97	109	98	106	<b>634</b>
2003	226	225	206	226	210	234	<b>1327</b>	111	109	106	113	109	125	<b>674</b>	114	116	100	112	101	109	<b>653</b>
2004	232	231	212	232	216	241	<b>1365</b>	114	112	109	117	112	129	<b>693</b>	118	119	103	115	104	112	<b>672</b>
2005	239	238	218	239	223	248	<b>1404</b>	118	115	112	120	115	133	<b>713</b>	121	122	106	119	107	115	<b>691</b>
2006	245	244	224	245	229	255	<b>1443</b>	121	119	115	123	119	136	<b>733</b>	124	126	109	122	110	119	<b>710</b>
2007	252	251	230	252	235	262	<b>1482</b>	124	122	118	127	122	140	<b>753</b>	128	129	112	125	113	122	<b>729</b>
2008	259	258	236	259	241	269	<b>1522</b>	128	125	121	130	125	144	<b>773</b>	131	133	115	129	116	125	<b>749</b>
2009	266	264	243	266	248	276	<b>1562</b>	131	128	124	133	128	148	<b>793</b>	135	136	118	132	119	128	<b>769</b>
2010	273	271	249	273	254	283	<b>1603</b>	134	132	128	137	132	151	<b>814</b>	138	140	121	136	122	132	<b>789</b>
2011	280	278	255	280	261	290	<b>1644</b>	138	135	131	141	135	155	<b>835</b>	142	143	124	139	126	135	<b>809</b>
2012	287	285	262	287	267	298	<b>1686</b>	141	139	134	144	139	159	<b>856</b>	146	147	127	143	129	139	<b>830</b>
2013	294	293	268	294	274	305	<b>1729</b>	145	142	138	148	142	163	<b>878</b>	149	151	131	146	132	142	<b>851</b>
2014	301	300	275	301	281	313	<b>1772</b>	149	146	141	151	146	167	<b>900</b>	153	154	134	150	135	146	<b>872</b>

Gonzalez	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	157	160	155	146	151	161	<b>930</b>	71	85	73	81	73	78	<b>461</b>	86	75	82	65	78	83	<b>469</b>
2001	162	165	160	150	155	166	<b>957</b>	73	88	75	83	75	80	<b>475</b>	89	77	84	67	80	85	<b>483</b>
2002	166	169	164	155	160	171	<b>985</b>	75	90	77	86	77	83	<b>488</b>	91	79	87	69	83	88	<b>497</b>
2003	171	174	169	159	165	176	<b>1014</b>	77	93	80	88	80	85	<b>503</b>	94	82	89	71	85	90	<b>511</b>
2004	176	179	174	164	169	181	<b>1043</b>	80	95	82	91	82	87	<b>517</b>	96	84	92	73	87	93	<b>526</b>
2005	181	185	179	168	174	186	<b>1073</b>	82	98	84	93	84	90	<b>532</b>	99	87	95	75	90	96	<b>541</b>
2006	186	190	184	173	179	191	<b>1102</b>	84	101	87	96	87	92	<b>546</b>	102	89	97	77	92	98	<b>556</b>
2007	191	195	189	178	184	196	<b>1133</b>	86	104	89	99	89	95	<b>561</b>	105	91	100	79	95	101	<b>571</b>
2008	196	200	194	183	189	201	<b>1163</b>	89	106	91	101	91	98	<b>576</b>	108	94	103	81	98	104	<b>586</b>
2009	201	205	199	187	194	207	<b>1193</b>	91	109	94	104	94	100	<b>592</b>	110	96	105	83	100	107	<b>602</b>
2010	207	211	204	192	199	212	<b>1225</b>	93	112	96	107	96	103	<b>607</b>	113	99	108	86	103	109	<b>618</b>
2011	212	216	209	197	204	218	<b>1257</b>	96	115	99	109	99	105	<b>623</b>	116	101	111	88	105	112	<b>634</b>
2012	218	222	215	202	209	223	<b>1289</b>	98	118	101	112	101	108	<b>639</b>	119	104	114	90	108	115	<b>650</b>
2013	223	227	220	207	214	229	<b>1321</b>	101	121	104	115	104	111	<b>655</b>	122	107	116	92	111	118	<b>666</b>
2014	229	233	226	213	220	234	<b>1354</b>	103	124	106	118	106	114	<b>671</b>	125	109	119	95	114	121	<b>683</b>

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Houston	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	98	109	98	113	80	106	604	48	52	49	60	40	46	295	50	57	49	53	40	60	309
2001	101	112	101	116	82	109	622	49	54	50	62	41	47	304	51	59	50	55	41	62	318
2002	104	115	104	120	85	112	640	51	55	52	64	42	49	312	53	60	52	56	42	64	327
2003	107	119	107	123	87	116	659	52	57	53	65	44	50	322	55	62	53	58	44	65	337
2004	110	122	110	127	90	119	677	54	58	55	67	45	52	331	56	64	55	59	45	67	346
2005	113	126	113	130	92	122	697	55	60	57	69	46	53	340	58	66	57	61	46	69	356
2006	116	129	116	134	95	126	716	57	62	58	71	47	55	350	59	68	58	63	47	71	366
2007	119	133	119	138	97	129	736	58	63	60	73	49	56	359	61	69	60	65	49	73	376
2008	123	136	123	141	100	133	755	60	65	61	75	50	58	369	63	71	61	66	50	75	386
2009	126	140	126	145	103	136	775	62	67	63	77	51	59	379	64	73	63	68	51	77	397
2010	129	144	129	149	105	140	795	63	68	65	79	53	61	388	66	75	65	70	53	79	407
2011	132	147	132	153	108	143	816	65	70	66	81	54	62	399	68	77	66	72	54	81	417
2012	136	151	136	157	111	147	837	67	72	68	83	55	64	409	69	79	68	73	55	83	428
2013	139	155	139	161	114	151	858	68	74	70	85	57	65	419	71	81	70	75	57	85	439
2014	143	159	143	165	116	154	879	70	76	71	87	58	67	429	73	83	71	77	58	87	450

Jackson	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	130	134	128	122	121	138	773	70	64	57	56	70	61	378	60	70	71	66	51	77	395
2001	134	138	132	126	125	142	796	72	66	59	58	72	63	389	62	72	73	68	53	79	407
2002	138	142	136	129	128	146	819	74	68	60	59	74	65	400	64	74	75	70	54	82	418
2003	142	146	140	133	132	150	843	76	70	62	61	76	67	412	65	76	77	72	56	84	431
2004	146	150	144	137	136	155	867	78	72	64	63	78	68	424	67	78	80	74	57	86	443
2005	150	155	148	141	140	159	892	81	74	66	65	81	70	436	69	81	82	76	59	89	456
2006	154	159	152	145	143	164	916	83	76	68	66	83	72	448	71	83	84	78	60	91	468
2007	158	163	156	149	147	168	941	85	78	69	68	85	74	460	73	85	86	80	62	94	481
2008	163	168	160	153	151	173	967	88	80	71	70	88	76	473	75	88	89	83	64	96	494
2009	167	172	164	157	155	177	992	90	82	73	72	90	78	485	77	90	91	85	65	99	507
2010	171	176	169	161	159	182	1018	92	84	75	74	92	80	498	79	92	93	87	67	101	520
2011	176	181	173	165	163	186	1044	95	86	77	76	95	82	511	81	95	96	89	69	104	534
2012	180	186	177	169	168	191	1071	97	89	79	78	97	85	524	83	97	98	91	71	107	547
2013	185	190	182	173	172	196	1098	99	91	81	80	99	87	537	85	99	101	94	72	109	561
2014	189	195	186	178	176	201	1125	102	93	83	82	102	89	550	87	102	103	96	74	112	575

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

McAuliffe	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	122	121	95	99	98	109	644	59	59	48	51	48	46	311	63	62	47	48	50	63	333
2001	126	125	98	102	101	112	663	61	61	49	53	49	47	320	65	64	48	49	51	65	343
2002	129	128	101	105	104	115	682	62	62	51	54	51	49	329	67	66	50	51	53	67	353
2003	133	132	104	108	107	119	702	64	64	52	56	52	50	339	69	68	51	52	55	69	363
2004	137	136	107	111	110	122	722	66	66	54	57	54	52	349	71	70	53	54	56	71	373
2005	141	140	110	114	113	126	743	68	68	55	59	55	53	359	73	72	54	55	58	73	384
2006	145	143	113	117	116	129	763	70	70	57	60	57	55	369	75	73	56	57	59	75	395
2007	149	147	116	121	119	133	784	72	72	58	62	58	56	379	77	76	57	58	61	77	406
2008	153	151	119	124	123	136	805	74	74	60	64	60	58	389	79	78	59	60	63	79	416
2009	157	155	122	127	126	140	826	76	76	62	65	62	59	399	81	80	60	62	64	81	427
2010	161	159	125	130	129	144	848	78	78	63	67	63	61	410	83	82	62	63	66	83	438
2011	165	163	128	134	132	147	870	80	80	65	69	65	62	420	85	84	64	65	68	85	450
2012	169	168	132	137	136	151	892	82	82	67	71	67	64	431	87	86	65	67	69	87	461
2013	173	172	135	141	139	155	915	84	84	68	72	68	65	442	89	88	67	68	71	89	473
2014	178	176	138	144	143	159	938	86	86	70	74	70	67	453	92	90	68	70	73	92	485

Milam	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	144	109	141	121	130	135	780	64	64	71	62	70	58	389	80	45	70	59	60	77	391
2001	148	112	145	125	134	139	803	66	66	73	64	72	60	400	82	46	72	61	62	79	403
2002	153	115	149	128	138	143	826	68	68	75	66	74	61	412	85	48	74	62	64	82	414
2003	157	119	154	132	142	147	850	70	70	77	68	76	63	424	87	49	76	64	65	84	426
2004	161	122	158	136	146	151	875	72	72	80	70	78	65	436	90	50	78	66	67	86	438
2005	166	126	163	140	150	156	900	74	74	82	72	81	67	449	92	52	81	68	69	89	451
2006	171	129	167	143	154	160	925	76	76	84	73	83	69	461	95	53	83	70	71	91	463
2007	175	133	172	147	158	164	950	78	78	86	76	85	71	474	97	55	85	72	73	94	476
2008	180	136	176	151	163	169	975	80	80	89	78	88	73	486	100	56	88	74	75	96	489
2009	185	140	181	155	167	173	1001	82	82	91	80	90	74	499	103	58	90	76	77	99	502
2010	190	144	186	159	171	178	1027	84	84	93	82	92	76	512	105	59	92	78	79	101	515
2011	195	147	191	163	176	182	1054	86	86	96	84	95	78	526	108	61	95	80	81	104	528
2012	200	151	195	168	180	187	1081	89	89	98	86	97	80	539	111	62	97	82	83	107	542
2013	205	155	200	172	185	192	1108	91	91	101	88	99	82	553	114	64	99	84	85	109	555
2014	210	159	205	176	189	197	1136	93	93	103	90	102	84	566	116	66	102	86	87	112	569

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Navarro	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	44	47	35	37	45	41	249	19	29	18	24	22	19	131	25	18	17	13	23	22	118
2001	45	48	36	38	46	42	256	20	30	19	25	23	20	135	26	19	18	13	24	23	121
2002	47	50	37	39	48	43	264	20	31	19	25	23	20	139	26	19	18	14	24	23	125
2003	48	51	38	40	49	45	271	21	32	20	26	24	21	143	27	20	19	14	25	24	129
2004	49	53	39	41	50	46	279	21	33	20	27	25	21	147	28	20	19	15	26	25	132
2005	51	54	40	43	52	47	287	22	33	21	28	25	22	151	29	21	20	15	27	25	136
2006	52	56	41	44	53	49	295	23	34	21	28	26	23	155	30	21	20	15	27	26	140
2007	54	57	43	45	55	50	303	23	35	22	29	27	23	160	30	22	21	16	28	27	144
2008	55	59	44	46	56	51	311	24	36	23	30	28	24	164	31	23	21	16	29	28	148
2009	56	60	45	47	58	53	320	24	37	23	31	28	24	168	32	23	22	17	30	28	151
2010	58	62	46	49	59	54	328	25	38	24	32	29	25	173	33	24	22	17	30	29	155
2011	59	64	47	50	61	55	336	26	39	24	32	30	26	177	34	24	23	18	31	30	159
2012	61	65	49	51	62	57	345	26	40	25	33	30	26	182	35	25	24	18	32	30	164
2013	62	67	50	53	64	58	354	27	41	26	34	31	27	186	36	26	24	18	33	31	168
2014	64	68	51	54	66	60	363	28	42	26	35	32	28	191	36	26	25	19	33	32	172

Rayburn	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	103	116	126	141	160	128	774	56	63	54	62	92	72	399	47	53	72	79	68	56	375
2001	106	119	130	145	165	132	797	58	65	56	64	95	74	411	48	55	74	81	70	58	386
2002	109	123	133	149	169	136	820	59	67	57	66	97	76	423	50	56	76	84	72	59	397
2003	112	126	137	154	174	140	844	61	69	59	68	100	79	435	51	58	79	86	74	61	409
2004	115	130	141	158	179	144	868	63	71	61	70	103	81	447	53	59	81	89	76	63	421
2005	119	134	145	163	185	148	893	65	73	62	72	106	83	460	54	61	83	91	78	65	433
2006	122	138	149	167	190	152	917	66	75	64	73	109	85	473	56	63	85	94	81	66	445
2007	125	141	153	172	195	156	943	68	77	66	76	112	88	486	57	65	88	96	83	68	457
2008	129	145	158	176	200	160	968	70	79	68	78	115	90	499	59	66	90	99	85	70	469
2009	132	149	162	181	205	164	993	72	81	69	80	118	92	512	60	68	92	101	87	72	481
2010	136	153	166	186	211	169	1019	74	83	71	82	121	95	525	62	70	95	104	90	74	494
2011	139	157	170	191	216	173	1046	76	85	73	84	124	97	539	64	72	97	107	92	76	507
2012	143	161	175	195	222	177	1073	78	87	75	86	127	100	553	65	73	100	109	94	78	520
2013	146	165	179	200	227	182	1099	80	89	77	88	131	102	567	67	75	102	112	97	80	533
2014	150	169	183	205	233	186	1127	82	92	79	90	134	105	581	68	77	105	115	99	82	546

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Roosevelt	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	79	77	79	101	79	85	500	36	33	41	53	35	30	228	43	44	38	48	44	55	272
2001	81	79	81	104	81	88	515	37	34	42	55	36	31	235	44	45	39	49	45	57	280
2002	84	82	84	107	84	90	530	38	35	43	56	37	32	241	46	47	40	51	47	58	288
2003	86	84	86	110	86	93	545	39	36	45	58	38	33	249	47	48	41	52	48	60	297
2004	89	86	89	113	89	95	561	40	37	46	59	39	34	256	48	49	43	54	49	62	305
2005	91	89	91	117	91	98	577	42	38	47	61	40	35	263	50	51	44	55	51	63	314
2006	94	91	94	120	94	101	593	43	39	49	63	41	36	270	51	52	45	57	52	65	322
2007	96	94	96	123	96	104	609	44	40	50	65	43	37	278	52	54	46	58	54	67	331
2008	99	96	99	126	99	106	625	45	41	51	66	44	38	285	54	55	48	60	55	69	340
2009	101	99	101	130	101	109	642	46	42	53	68	45	38	293	55	56	49	62	56	71	349
2010	104	101	104	133	104	112	658	47	43	54	70	46	40	300	57	58	50	63	58	72	358
2011	107	104	107	136	107	115	676	49	45	55	72	47	41	308	58	59	51	65	59	74	368
2012	109	107	109	140	109	118	693	50	46	57	73	49	42	316	60	61	53	67	61	76	377
2013	112	109	112	143	112	121	710	51	47	58	75	50	43	324	61	62	54	68	62	78	386
2014	115	112	115	147	115	124	728	52	48	60	77	51	44	332	63	64	55	70	64	80	396

Sequin	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	136	137	138	130	115	118	774	71	63	70	55	64	51	374	65	74	68	75	51	67	400
2001	140	141	142	134	118	121	797	73	65	72	57	66	53	385	67	76	70	77	53	69	412
2002	144	145	146	138	122	125	820	75	67	74	58	68	54	396	69	78	72	79	54	71	424
2003	148	149	150	142	125	129	844	77	69	76	60	70	56	408	71	81	74	82	56	73	436
2004	153	154	155	146	129	132	868	80	71	78	62	72	57	419	73	83	76	84	57	75	449
2005	157	158	159	150	133	136	893	82	73	81	63	74	59	431	75	85	78	87	59	77	461
2006	161	162	164	154	136	140	917	84	75	83	65	76	60	443	77	88	81	89	60	79	474
2007	166	167	168	158	140	144	943	86	77	85	67	78	62	455	79	90	83	91	62	82	487
2008	170	171	173	163	144	148	968	89	79	88	69	80	64	468	81	93	85	94	64	84	500
2009	175	176	177	167	148	151	993	91	81	90	71	82	65	480	83	95	87	96	65	86	513
2010	179	180	182	171	151	155	1019	93	83	92	72	84	67	492	86	97	90	99	67	88	527
2011	184	185	186	176	155	159	1046	96	85	95	74	86	69	505	88	100	92	101	69	91	540
2012	188	190	191	180	159	164	1073	98	87	97	76	89	71	518	90	103	94	104	71	93	554
2013	193	195	196	185	163	168	1099	101	89	99	78	91	72	531	92	105	97	107	72	95	568
2014	198	199	201	189	167	172	1127	103	92	102	80	93	74	545	95	108	99	109	74	98	582

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Thigpen	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	66	66	49	74	69	67	<b>391</b>	32	29	20	41	35	36	<b>193</b>	34	37	29	33	34	31	<b>198</b>
2001	68	68	50	76	71	69	<b>403</b>	33	30	21	42	36	37	<b>199</b>	35	38	30	34	35	32	<b>204</b>
2002	70	70	52	78	73	71	<b>414</b>	34	31	21	43	37	38	<b>204</b>	36	39	31	35	36	33	<b>210</b>
2003	72	72	53	81	75	73	<b>426</b>	35	32	22	45	38	39	<b>210</b>	37	40	32	36	37	34	<b>216</b>
2004	74	74	55	83	77	75	<b>438</b>	36	33	22	46	39	40	<b>216</b>	38	41	33	37	38	35	<b>222</b>
2005	76	76	57	85	80	77	<b>451</b>	37	33	23	47	40	42	<b>223</b>	39	43	33	38	39	36	<b>228</b>
2006	78	78	58	88	82	79	<b>463</b>	38	34	24	49	41	43	<b>229</b>	40	44	34	39	40	37	<b>235</b>
2007	80	80	60	90	84	82	<b>476</b>	39	35	24	50	43	44	<b>235</b>	41	45	35	40	41	38	<b>241</b>
2008	83	83	61	93	86	84	<b>489</b>	40	36	25	51	44	45	<b>241</b>	43	46	36	41	43	39	<b>248</b>
2009	85	85	63	95	89	86	<b>502</b>	41	37	26	53	45	46	<b>248</b>	44	47	37	42	44	40	<b>254</b>
2010	87	87	65	97	91	88	<b>515</b>	42	38	26	54	46	47	<b>254</b>	45	49	38	43	45	41	<b>261</b>
2011	89	89	66	100	93	91	<b>528</b>	43	39	27	55	47	49	<b>261</b>	46	50	39	45	46	42	<b>268</b>
2012	91	91	68	103	96	93	<b>542</b>	44	40	28	57	49	50	<b>267</b>	47	51	40	46	47	43	<b>274</b>
2013	94	94	70	105	98	95	<b>555</b>	45	41	28	58	50	51	<b>274</b>	48	53	41	47	48	44	<b>281</b>
2014	96	96	71	108	100	98	<b>569</b>	47	42	29	60	51	52	<b>281</b>	50	54	42	48	50	45	<b>288</b>

Wilson	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	84	75	83	58	82	62	<b>444</b>	43	37	43	28	39	36	<b>226</b>	41	38	40	30	43	26	<b>218</b>
2001	86	77	85	60	84	64	<b>457</b>	44	38	44	29	40	37	<b>233</b>	42	39	41	31	44	27	<b>224</b>
2002	89	79	88	61	87	66	<b>470</b>	46	39	46	30	41	38	<b>239</b>	43	40	42	32	46	28	<b>231</b>
2003	92	82	90	63	89	68	<b>484</b>	47	40	47	31	43	39	<b>246</b>	45	41	44	33	47	28	<b>238</b>
2004	94	84	93	65	92	70	<b>498</b>	48	41	48	31	44	40	<b>253</b>	46	43	45	34	48	29	<b>244</b>
2005	97	87	96	67	95	72	<b>512</b>	50	43	50	32	45	42	<b>261</b>	47	44	46	35	50	30	<b>251</b>
2006	100	89	98	69	97	73	<b>526</b>	51	44	51	33	46	43	<b>268</b>	49	45	47	36	51	31	<b>258</b>
2007	102	91	101	71	100	76	<b>541</b>	52	45	52	34	47	44	<b>275</b>	50	46	49	37	52	32	<b>265</b>
2008	105	94	104	73	103	78	<b>555</b>	54	46	54	35	49	45	<b>283</b>	51	48	50	38	54	33	<b>273</b>
2009	108	96	107	74	105	80	<b>570</b>	55	47	55	36	50	46	<b>290</b>	53	49	51	38	55	33	<b>280</b>
2010	111	99	109	76	108	82	<b>585</b>	57	49	57	37	51	47	<b>298</b>	54	50	53	40	57	34	<b>287</b>
2011	113	101	112	78	111	84	<b>600</b>	58	50	58	38	53	49	<b>305</b>	55	51	54	41	58	35	<b>295</b>
2012	116	104	115	80	114	86	<b>615</b>	60	51	60	39	54	50	<b>313</b>	57	53	55	42	60	36	<b>302</b>
2013	119	107	118	82	116	88	<b>631</b>	61	53	61	40	55	51	<b>321</b>	58	54	57	43	61	37	<b>310</b>
2014	122	109	121	84	119	90	<b>646</b>	63	54	63	41	57	52	<b>329</b>	60	55	58	44	63	38	<b>317</b>

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Zavala	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	74	68	67	84	67	50	<b>410</b>	37	25	34	45	31	24	<b>196</b>	37	43	33	39	36	26	<b>214</b>
2001	76	70	69	86	69	51	<b>422</b>	38	26	35	46	32	25	<b>202</b>	38	44	34	40	37	27	<b>220</b>
2002	78	72	71	89	71	53	<b>434</b>	39	26	36	48	33	25	<b>208</b>	39	46	35	41	38	28	<b>227</b>
2003	81	74	73	92	73	55	<b>447</b>	40	27	37	49	34	26	<b>214</b>	40	47	36	43	39	28	<b>233</b>
2004	83	76	75	94	75	56	<b>460</b>	41	28	38	50	35	27	<b>220</b>	41	48	37	44	40	29	<b>240</b>
2005	85	78	77	97	77	58	<b>473</b>	43	29	39	52	36	28	<b>226</b>	43	50	38	45	42	30	<b>247</b>
2006	88	81	79	100	79	59	<b>486</b>	44	30	40	53	37	28	<b>232</b>	44	51	39	46	43	31	<b>254</b>
2007	90	83	82	102	82	61	<b>499</b>	45	30	41	55	38	29	<b>239</b>	45	52	40	47	44	32	<b>261</b>
2008	93	85	84	105	84	63	<b>513</b>	46	31	43	56	39	30	<b>245</b>	46	54	41	49	45	33	<b>268</b>
2009	95	87	86	108	86	64	<b>526</b>	47	32	44	58	40	31	<b>252</b>	47	55	42	50	46	33	<b>275</b>
2010	97	90	88	111	88	66	<b>540</b>	49	33	45	59	41	32	<b>258</b>	49	57	43	51	47	34	<b>282</b>
2011	100	92	91	113	91	68	<b>554</b>	50	34	46	61	42	32	<b>265</b>	50	58	45	53	49	35	<b>289</b>
2012	103	94	93	116	93	69	<b>568</b>	51	35	47	62	43	33	<b>272</b>	51	60	46	54	50	36	<b>297</b>
2013	105	97	95	119	95	71	<b>582</b>	53	36	48	64	44	34	<b>278</b>	53	61	47	55	51	37	<b>304</b>
2014	108	99	98	122	98	73	<b>597</b>	54	36	50	66	45	35	<b>285</b>	54	63	48	57	52	38	<b>312</b>

Source: U.S. Census Bureau, 2000 Census of Population and Housing, Summary File 1, Washington, D.C.

Prepared by:

Data and Information Systems Center (DISC)  
 The University of Texas-Pan American  
 1201 West University Drive  
 Edinburg, TX 78541  
 Ph: (956) 381-2301 Fax: (956) 381-2322  
 WWW: <http://www.coserve.org>  
 E-mail: [disc@coserve.org](mailto:disc@coserve.org)



# Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Alvarez	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	97	88	96	107	108	87	583	43	52	52	51	56	41	295	54	36	44	56	52	46	288
2001	101	91	100	111	112	90	605	45	54	54	53	58	43	306	56	37	46	58	54	48	299
2002	104	95	103	115	116	94	628	46	56	56	55	60	44	318	58	39	47	60	56	50	310
2003	108	98	107	119	121	97	651	48	58	58	57	63	46	329	60	40	49	63	58	51	322
2004	112	102	111	124	125	101	675	50	60	60	59	65	48	342	63	42	51	65	60	53	334
2005	117	106	115	129	130	105	700	52	62	62	61	67	49	354	65	43	53	67	62	55	346
2006	121	110	120	133	134	108	726	54	65	65	64	70	51	367	67	45	55	70	65	57	359
2007	125	113	124	138	139	112	752	55	67	67	66	72	53	380	70	46	57	72	67	59	371
2008	129	117	128	143	144	116	778	57	69	69	68	75	55	394	72	48	59	75	69	61	384
2009	134	122	133	148	149	120	805	59	72	72	70	77	57	407	75	50	61	77	72	64	398
2010	139	126	137	153	154	124	833	61	74	74	73	80	59	422	77	51	63	80	74	66	412
2011	143	130	142	158	160	129	861	64	77	77	75	83	61	436	80	53	65	83	77	68	425
2012	148	134	147	163	165	133	890	66	79	79	78	86	63	450	82	55	67	86	79	70	440
2013	153	139	151	169	170	137	919	68	82	82	80	88	65	465	85	57	69	88	82	73	454
2014	158	143	156	174	176	142	950	70	85	85	83	91	67	481	88	59	72	91	85	75	469

Bonham	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	68	66	48	61	61	40	344	39	36	24	31	30	23	183	29	30	24	30	31	17	161
2001	71	68	50	63	63	42	357	40	37	25	32	31	24	190	30	31	25	31	32	18	167
2002	73	71	52	66	66	43	370	42	39	26	33	32	25	197	31	32	26	32	33	18	173
2003	76	74	54	68	68	45	384	44	40	27	35	34	26	204	32	34	27	34	35	19	180
2004	79	76	56	71	71	46	399	45	42	28	36	35	27	212	34	35	28	35	36	20	187
2005	82	79	58	73	73	48	413	47	43	29	37	36	28	220	35	36	29	36	37	20	193
2006	85	82	60	76	76	50	428	49	45	30	39	37	29	228	36	37	30	37	39	21	200
2007	88	85	62	79	79	52	444	50	46	31	40	39	30	236	37	39	31	39	40	22	208
2008	91	88	64	81	81	53	459	52	48	32	41	40	31	244	39	40	32	40	41	23	215
2009	94	91	66	84	84	55	475	54	50	33	43	41	32	253	40	41	33	41	43	23	222
2010	97	94	69	87	87	57	492	56	51	34	44	43	33	261	41	43	34	43	44	24	230
2011	100	98	71	90	90	59	508	58	53	35	46	44	34	270	43	44	35	44	46	25	238
2012	104	101	73	93	93	61	525	60	55	37	47	46	35	279	44	46	37	46	47	26	246
2013	107	104	76	96	96	63	543	62	57	38	49	47	36	289	46	47	38	47	49	27	254
2014	111	108	78	99	99	65	560	64	59	39	50	49	37	298	47	49	39	49	50	28	262

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Crockett	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	88	72	65	74	74	68	<b>441</b>	34	33	34	34	43	35	<b>213</b>	54	39	31	40	31	33	<b>228</b>
2001	91	75	67	77	77	71	<b>458</b>	35	34	35	35	45	36	<b>221</b>	56	40	32	42	32	34	<b>237</b>
2002	95	78	70	80	80	73	<b>475</b>	37	36	37	37	46	38	<b>229</b>	58	42	33	43	33	36	<b>245</b>
2003	98	80	73	83	83	76	<b>493</b>	38	37	38	38	48	39	<b>238</b>	60	44	35	45	35	37	<b>255</b>
2004	102	83	75	86	86	79	<b>511</b>	39	38	39	39	50	41	<b>247</b>	63	45	36	46	36	38	<b>264</b>
2005	106	86	78	89	89	82	<b>530</b>	41	40	41	41	52	42	<b>256</b>	65	47	37	48	37	40	<b>274</b>
2006	110	90	81	92	92	85	<b>549</b>	42	41	42	42	54	44	<b>265</b>	67	49	39	50	39	41	<b>284</b>
2007	113	93	84	95	95	88	<b>569</b>	44	43	44	44	55	45	<b>275</b>	70	50	40	52	40	43	<b>294</b>
2008	117	96	87	99	99	91	<b>589</b>	45	44	45	45	57	47	<b>284</b>	72	52	41	53	41	44	<b>304</b>
2009	122	99	90	102	102	94	<b>609</b>	47	46	47	47	59	48	<b>294</b>	75	54	43	55	43	46	<b>315</b>
2010	126	103	93	106	106	97	<b>630</b>	49	47	49	49	61	50	<b>304</b>	77	56	44	57	44	47	<b>326</b>
2011	130	106	96	109	109	100	<b>651</b>	50	49	50	50	64	52	<b>315</b>	80	58	46	59	46	49	<b>337</b>
2012	134	110	99	113	113	104	<b>673</b>	52	50	52	52	66	53	<b>325</b>	82	60	47	61	47	50	<b>348</b>
2013	139	114	103	117	117	107	<b>695</b>	54	52	54	54	68	55	<b>336</b>	85	62	49	63	49	52	<b>360</b>
2014	143	117	106	121	121	111	<b>718</b>	55	54	55	55	70	57	<b>347</b>	88	64	50	65	50	54	<b>371</b>

Escandon	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	58	53	61	62	74	68	<b>376</b>	22	23	29	25	37	32	<b>168</b>	36	30	32	37	37	36	<b>208</b>
2001	60	55	63	64	77	71	<b>390</b>	23	24	30	26	38	33	<b>174</b>	37	31	33	38	38	37	<b>216</b>
2002	62	57	66	67	80	73	<b>405</b>	24	25	31	27	40	34	<b>181</b>	39	32	34	40	40	39	<b>224</b>
2003	65	59	68	69	83	76	<b>420</b>	25	26	32	28	41	36	<b>188</b>	40	34	36	41	41	40	<b>232</b>
2004	67	61	71	72	86	79	<b>436</b>	25	27	34	29	43	37	<b>195</b>	42	35	37	43	43	42	<b>241</b>
2005	70	64	73	74	89	82	<b>452</b>	26	28	35	30	44	38	<b>202</b>	43	36	38	44	44	43	<b>250</b>
2006	72	66	76	77	92	85	<b>468</b>	27	29	36	31	46	40	<b>209</b>	45	37	40	46	46	45	<b>259</b>
2007	75	68	79	80	95	88	<b>485</b>	28	30	37	32	48	41	<b>217</b>	46	39	41	48	48	46	<b>268</b>
2008	77	71	81	83	99	91	<b>502</b>	29	31	39	33	49	43	<b>224</b>	48	40	43	49	49	48	<b>278</b>
2009	80	73	84	86	102	94	<b>519</b>	30	32	40	35	51	44	<b>232</b>	50	41	44	51	51	50	<b>287</b>
2010	83	76	87	89	106	97	<b>537</b>	31	33	41	36	53	46	<b>240</b>	51	43	46	53	53	51	<b>297</b>
2011	86	78	90	92	109	100	<b>555</b>	33	34	43	37	55	47	<b>248</b>	53	44	47	55	55	53	<b>307</b>
2012	89	81	93	95	113	104	<b>574</b>	34	35	44	38	56	49	<b>257</b>	55	46	49	56	56	55	<b>318</b>
2013	91	84	96	98	117	107	<b>593</b>	35	36	46	39	58	50	<b>265</b>	57	47	50	58	58	57	<b>328</b>
2014	94	86	99	101	121	111	<b>612</b>	36	37	47	41	60	52	<b>274</b>	59	49	52	60	60	59	<b>339</b>

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Castañeda	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	87	99	93	97	83	98	557	42	56	49	54	46	54	301	45	43	44	43	37	44	256
2001	90	103	97	101	86	102	578	44	58	51	56	48	56	312	47	45	46	45	38	46	266
2002	94	107	100	104	89	106	600	45	60	53	58	50	58	324	48	46	47	46	40	47	276
2003	97	111	104	108	93	109	622	47	63	55	60	51	60	336	50	48	49	48	41	49	286
2004	101	115	108	112	96	114	645	49	65	57	63	53	63	349	52	50	51	50	43	51	297
2005	105	119	112	117	100	118	669	50	67	59	65	55	65	362	54	52	53	52	44	53	308
2006	108	123	116	121	103	122	694	52	70	61	67	57	67	375	56	54	55	54	46	55	319
2007	112	128	120	125	107	126	718	54	72	63	70	59	70	388	58	55	57	55	48	57	330
2008	116	132	124	129	111	131	744	56	75	65	72	61	72	402	60	57	59	57	49	59	342
2009	120	137	128	134	115	135	769	58	77	68	75	64	75	416	62	59	61	59	51	61	354
2010	124	141	133	139	119	140	796	60	80	70	77	66	77	430	64	61	63	61	53	63	366
2011	129	146	137	143	123	145	823	62	83	72	80	68	80	445	66	64	65	64	55	65	378
2012	133	151	142	148	127	150	850	64	86	75	82	70	82	460	69	66	67	66	56	67	391
2013	137	156	147	153	131	155	878	66	88	77	85	73	85	475	71	68	69	68	58	69	404
2014	142	161	151	158	135	160	907	68	91	80	88	75	88	490	73	70	72	70	60	72	417

Fields	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	80	79	101	69	90	71	490	35	39	52	34	48	38	246	45	40	49	35	42	33	244
2001	83	82	105	72	93	74	509	36	40	54	35	50	39	255	47	42	51	36	44	34	253
2002	86	85	109	74	97	76	528	38	42	56	37	52	41	265	48	43	53	38	45	36	263
2003	89	88	113	77	101	79	547	39	44	58	38	54	42	275	50	45	55	39	47	37	272
2004	93	92	117	80	104	82	568	41	45	60	39	56	44	285	52	46	57	41	49	38	283
2005	96	95	121	83	108	85	589	42	47	62	41	58	46	296	54	48	59	42	50	40	293
2006	100	98	126	86	112	88	610	44	49	65	42	60	47	306	56	50	61	44	52	41	304
2007	103	102	130	89	116	92	632	45	50	67	44	62	49	317	58	52	63	45	54	43	315
2008	107	105	135	92	120	95	654	47	52	69	45	64	51	328	60	53	65	47	56	44	326
2009	110	109	139	95	124	98	677	48	54	72	47	66	52	340	62	55	68	48	58	46	337
2010	114	113	144	99	129	101	700	50	56	74	49	69	54	352	64	57	70	50	60	47	349
2011	118	117	149	102	133	105	724	52	58	77	50	71	56	363	66	59	72	52	62	49	360
2012	122	121	154	105	137	108	748	53	60	79	52	73	58	376	69	61	75	53	64	50	373
2013	126	125	159	109	142	112	773	55	62	82	54	76	60	388	71	63	77	55	66	52	385
2014	130	129	165	112	147	116	798	57	64	85	55	78	62	401	73	65	80	57	68	54	397

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Garza	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	207	206	189	207	193	215	<b>1217</b>	102	100	97	104	100	115	<b>618</b>	105	106	92	103	93	100	<b>599</b>
2001	215	214	196	215	200	223	<b>1263</b>	106	104	101	108	104	119	<b>641</b>	109	110	95	107	97	104	<b>622</b>
2002	223	222	203	223	208	231	<b>1310</b>	110	108	104	112	108	124	<b>665</b>	113	114	99	111	100	108	<b>645</b>
2003	231	230	211	231	216	240	<b>1359</b>	114	112	108	116	112	128	<b>690</b>	117	118	103	115	104	112	<b>669</b>
2004	240	239	219	240	224	249	<b>1410</b>	118	116	112	120	116	133	<b>716</b>	122	123	107	119	108	116	<b>694</b>
2005	249	247	227	249	232	258	<b>1462</b>	123	120	117	125	120	138	<b>742</b>	126	127	111	124	112	120	<b>720</b>
2006	258	257	235	258	240	268	<b>1515</b>	127	125	121	130	125	143	<b>770</b>	131	132	115	128	116	125	<b>746</b>
2007	267	266	244	267	249	277	<b>1570</b>	132	129	125	134	129	148	<b>797</b>	135	137	119	133	120	129	<b>773</b>
2008	276	275	252	276	258	287	<b>1625</b>	136	134	129	139	134	154	<b>825</b>	140	142	123	138	124	134	<b>800</b>
2009	286	284	261	286	267	297	<b>1681</b>	141	138	134	144	138	159	<b>853</b>	145	146	127	142	128	138	<b>827</b>
2010	296	294	270	296	276	307	<b>1739</b>	146	143	139	149	143	164	<b>883</b>	150	151	131	147	133	143	<b>856</b>
2011	306	304	279	306	285	318	<b>1798</b>	151	148	143	154	148	170	<b>913</b>	155	157	136	152	137	148	<b>885</b>
2012	316	315	289	316	295	328	<b>1858</b>	156	153	148	159	153	176	<b>944</b>	160	162	140	157	142	153	<b>915</b>
2013	326	325	298	326	304	339	<b>1919</b>	161	158	153	164	158	181	<b>975</b>	166	167	145	162	147	158	<b>945</b>
2014	337	336	308	337	314	350	<b>1982</b>	166	163	158	169	163	187	<b>1007</b>	171	173	150	168	151	163	<b>976</b>

Gonzalez	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	157	160	155	146	151	161	<b>930</b>	71	85	73	81	73	78	<b>461</b>	86	75	82	65	78	83	<b>469</b>
2001	163	166	161	152	157	167	<b>965</b>	74	88	76	84	76	81	<b>478</b>	89	78	85	67	81	86	<b>487</b>
2002	169	172	167	157	163	173	<b>1001</b>	76	92	79	87	79	84	<b>496</b>	93	81	88	70	84	89	<b>505</b>
2003	175	179	173	163	169	180	<b>1039</b>	79	95	82	90	82	87	<b>515</b>	96	84	92	73	87	93	<b>524</b>
2004	182	185	180	169	175	187	<b>1077</b>	82	98	85	94	85	90	<b>534</b>	100	87	95	75	90	96	<b>543</b>
2005	189	192	186	175	181	193	<b>1117</b>	85	102	88	97	88	94	<b>554</b>	103	90	99	78	94	100	<b>563</b>
2006	196	199	193	182	188	200	<b>1158</b>	88	106	91	101	91	97	<b>574</b>	107	93	102	81	97	103	<b>584</b>
2007	202	206	200	188	195	208	<b>1199</b>	92	110	94	104	94	101	<b>595</b>	111	97	106	84	101	107	<b>605</b>
2008	210	214	207	195	202	215	<b>1242</b>	95	113	97	108	97	104	<b>615</b>	115	100	109	87	104	111	<b>626</b>
2009	217	221	214	202	209	222	<b>1284</b>	98	117	101	112	101	108	<b>637</b>	119	104	113	90	108	115	<b>648</b>
2010	224	229	221	209	216	230	<b>1329</b>	101	121	104	116	104	111	<b>659</b>	123	107	117	93	111	119	<b>670</b>
2011	232	236	229	216	223	238	<b>1374</b>	105	126	108	120	108	115	<b>681</b>	127	111	121	96	115	123	<b>693</b>
2012	240	244	237	223	231	246	<b>1420</b>	108	130	111	124	111	119	<b>704</b>	131	115	125	99	119	127	<b>716</b>
2013	248	252	244	230	238	254	<b>1467</b>	112	134	115	128	115	123	<b>727</b>	136	118	129	103	123	131	<b>740</b>
2014	256	261	252	238	246	262	<b>1515</b>	116	138	119	132	119	127	<b>751</b>	140	122	134	106	127	135	<b>764</b>

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Houston	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	98	109	98	113	80	106	604	48	52	49	60	40	46	295	50	57	49	53	40	60	309
2001	102	113	102	117	83	110	627	50	54	51	62	42	48	306	52	59	51	55	42	62	321
2002	106	117	106	122	86	114	650	52	56	53	65	43	50	318	54	61	53	57	43	65	333
2003	109	122	109	126	89	118	675	54	58	55	67	45	51	329	56	64	55	59	45	67	345
2004	114	126	114	131	93	123	700	56	60	57	70	46	53	342	58	66	57	61	46	70	358
2005	118	131	118	136	96	127	726	58	62	59	72	48	55	354	60	68	59	64	48	72	371
2006	122	136	122	141	100	132	752	60	65	61	75	50	57	367	62	71	61	66	50	75	385
2007	126	141	126	146	103	137	779	62	67	63	77	52	59	380	64	74	63	68	52	77	399
2008	131	146	131	151	107	142	806	64	69	65	80	53	61	394	67	76	65	71	53	80	413
2009	135	151	135	156	110	146	834	66	72	68	83	55	64	407	69	79	68	73	55	83	427
2010	140	156	140	161	114	151	863	69	74	70	86	57	66	422	71	81	70	76	57	86	442
2011	145	161	145	167	118	157	892	71	77	72	89	59	68	436	74	84	72	78	59	89	456
2012	150	166	150	173	122	162	922	73	79	75	92	61	70	450	76	87	75	81	61	92	472
2013	155	172	155	178	126	167	953	76	82	77	95	63	73	465	79	90	77	84	63	95	487
2014	160	178	160	184	130	173	984	78	85	80	98	65	75	481	81	93	80	86	65	98	503

Jackson	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	130	134	128	122	121	138	773	70	64	57	56	70	61	378	60	70	71	66	51	77	395
2001	135	139	133	127	126	143	802	73	66	59	58	73	63	392	62	73	74	68	53	80	410
2002	140	144	138	131	130	149	832	75	69	61	60	75	66	407	65	75	76	71	55	83	425
2003	145	150	143	136	135	154	863	78	71	64	63	78	68	422	67	78	79	74	57	86	441
2004	151	155	148	141	140	160	896	81	74	66	65	81	71	438	70	81	82	76	59	89	458
2005	156	161	154	147	145	166	929	84	77	68	67	84	73	454	72	84	85	79	61	92	475
2006	162	167	159	152	151	172	963	87	80	71	70	87	76	471	75	87	88	82	64	96	492
2007	168	173	165	157	156	178	997	90	83	74	72	90	79	488	77	90	92	85	66	99	509
2008	174	179	171	163	162	184	1032	93	85	76	75	93	81	505	80	93	95	88	68	103	527
2009	180	185	177	168	167	191	1068	97	88	79	77	97	84	522	83	97	98	91	70	106	546
2010	186	191	183	174	173	197	1105	100	91	81	80	100	87	540	86	100	101	94	73	110	564
2011	192	198	189	180	179	204	1142	103	95	84	83	103	90	558	89	103	105	98	75	114	584
2012	198	205	195	186	185	211	1180	107	98	87	86	107	93	577	92	107	108	101	78	118	603
2013	205	211	202	192	191	218	1219	110	101	90	88	110	96	596	95	110	112	104	80	121	623
2014	212	218	209	199	197	225	1259	114	104	93	91	114	99	616	98	114	116	108	83	125	643

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

McAuliffe	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	122	121	95	99	98	109	644	59	59	48	51	48	46	311	63	62	47	48	50	63	333
2001	127	126	99	103	102	113	668	61	61	50	53	50	48	323	65	64	49	50	52	65	346
2002	131	130	102	107	106	117	693	64	64	52	55	52	50	335	68	67	51	52	54	68	359
2003	136	135	106	111	109	122	719	66	66	54	57	54	51	347	70	69	52	54	56	70	372
2004	141	140	110	115	114	126	746	68	68	56	59	56	53	360	73	72	54	56	58	73	386
2005	147	145	114	119	118	131	774	71	71	58	61	58	55	374	76	74	56	58	60	76	400
2006	152	151	118	123	122	136	802	73	73	60	64	60	57	387	78	77	59	60	62	78	415
2007	157	156	123	128	126	141	831	76	76	62	66	62	59	401	81	80	61	62	64	81	429
2008	163	162	127	132	131	146	860	79	79	64	68	64	61	415	84	83	63	64	67	84	445
2009	168	167	131	137	135	151	889	81	81	66	70	66	64	430	87	86	65	66	69	87	460
2010	174	173	136	141	140	156	920	84	84	69	73	69	66	444	90	89	67	69	71	90	476
2011	180	179	140	146	145	161	951	87	87	71	75	71	68	459	93	92	69	71	74	93	492
2012	186	185	145	151	150	166	983	90	90	73	78	73	70	475	96	95	72	73	76	96	508
2013	192	191	150	156	155	172	1016	93	93	76	80	76	73	490	99	98	74	76	79	99	525
2014	199	197	155	161	160	178	1049	96	96	78	83	78	75	507	103	101	77	78	81	103	542

Milam	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	144	109	141	121	130	135	780	64	64	71	62	70	58	389	80	45	70	59	60	77	391
2001	149	113	146	126	135	140	810	66	66	74	64	73	60	404	83	47	73	61	62	80	406
2002	155	117	152	130	140	145	840	69	69	76	67	75	62	419	86	48	75	64	65	83	421
2003	161	122	157	135	145	151	871	71	71	79	69	78	65	434	89	50	78	66	67	86	437
2004	167	126	163	140	151	156	904	74	74	82	72	81	67	451	93	52	81	68	70	89	453
2005	173	131	169	145	156	162	937	77	77	85	74	84	70	467	96	54	84	71	72	92	470
2006	179	136	176	151	162	168	971	80	80	88	77	87	72	484	100	56	87	73	75	96	487
2007	186	141	182	156	168	174	1006	83	83	92	80	90	75	502	103	58	90	76	77	99	504
2008	192	146	188	162	174	180	1041	85	85	95	83	93	77	519	107	60	93	79	80	103	522
2009	199	151	195	167	180	186	1077	88	88	98	86	97	80	537	110	62	97	81	83	106	540
2010	206	156	201	173	186	193	1115	91	91	101	89	100	83	556	114	64	100	84	86	110	559
2011	213	161	208	179	192	199	1152	95	95	105	92	103	86	575	118	66	103	87	89	114	578
2012	220	166	215	185	198	206	1191	98	98	108	95	107	89	594	122	69	107	90	92	118	597
2013	227	172	222	191	205	213	1230	101	101	112	98	110	91	613	126	71	110	93	95	121	617
2014	235	178	230	197	212	220	1271	104	104	116	101	114	94	634	130	73	114	96	98	125	637

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Navarro	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	44	47	35	37	45	41	249	19	29	18	24	22	19	131	25	18	17	13	23	22	118
2001	46	49	36	38	47	43	258	20	30	19	25	23	20	136	26	19	18	13	24	23	122
2002	47	51	38	40	48	44	268	20	31	19	26	24	20	141	27	19	18	14	25	24	127
2003	49	52	39	41	50	46	278	21	32	20	27	25	21	146	28	20	19	15	26	25	132
2004	51	54	41	43	52	48	288	22	34	21	28	25	22	152	29	21	20	15	27	25	137
2005	53	56	42	44	54	49	299	23	35	22	29	26	23	157	30	22	20	16	28	26	142
2006	55	59	44	46	56	51	310	24	36	22	30	27	24	163	31	22	21	16	29	27	147
2007	57	61	45	48	58	53	321	25	37	23	31	28	25	169	32	23	22	17	30	28	152
2008	59	63	47	49	60	55	332	25	39	24	32	29	25	175	33	24	23	17	31	29	158
2009	61	65	48	51	62	57	344	26	40	25	33	30	26	181	35	25	23	18	32	30	163
2010	63	67	50	53	64	59	356	27	41	26	34	31	27	187	36	26	24	19	33	31	169
2011	65	69	52	55	66	61	368	28	43	27	35	33	28	194	37	27	25	19	34	33	174
2012	67	72	53	56	69	63	380	29	44	27	37	34	29	200	38	27	26	20	35	34	180
2013	69	74	55	58	71	65	393	30	46	28	38	35	30	207	39	28	27	21	36	35	186
2014	72	77	57	60	73	67	406	31	47	29	39	36	31	213	41	29	28	21	37	36	192

Rayburn	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	103	116	126	141	160	128	774	56	63	54	62	92	72	399	47	53	72	79	68	56	375
2001	107	120	131	146	166	133	803	58	65	56	64	95	75	414	49	55	75	82	71	58	389
2002	111	125	136	152	172	138	833	60	68	58	67	99	78	430	51	57	78	85	73	60	404
2003	115	130	141	157	179	143	864	63	70	60	69	103	80	446	52	59	80	88	76	63	419
2004	119	134	146	163	185	148	897	65	73	63	72	107	83	462	54	61	83	92	79	65	434
2005	124	139	151	169	192	154	930	67	76	65	74	111	86	479	56	64	86	95	82	67	450
2006	128	144	157	176	199	159	964	70	78	67	77	115	90	497	59	66	90	98	85	70	467
2007	133	150	163	182	206	165	998	72	81	70	80	119	93	515	61	68	93	102	88	72	484
2008	138	155	168	188	214	171	1033	75	84	72	83	123	96	533	63	71	96	105	91	75	501
2009	142	160	174	195	221	177	1069	77	87	75	86	127	99	551	65	73	99	109	94	77	518
2010	147	166	180	201	229	183	1106	80	90	77	89	131	103	570	67	76	103	113	97	80	536
2011	152	171	186	208	236	189	1143	83	93	80	92	136	106	589	69	78	106	117	100	83	554
2012	157	177	192	215	244	195	1182	86	96	82	95	140	110	609	72	81	110	121	104	86	573
2013	162	183	199	222	252	202	1221	88	99	85	98	145	114	629	74	84	114	125	107	88	591
2014	168	189	205	230	261	209	1261	91	103	88	101	150	117	650	77	86	117	129	111	91	611

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Roosevelt	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	79	77	79	101	79	85	500	36	33	41	53	35	30	228	43	44	38	48	44	55	272
2001	82	80	82	105	82	88	519	37	34	43	55	36	31	237	45	46	39	50	46	57	282
2002	85	83	85	109	85	92	538	39	36	44	57	38	32	245	46	47	41	52	47	59	293
2003	88	86	88	113	88	95	558	40	37	46	59	39	34	255	48	49	42	54	49	61	304
2004	92	89	92	117	92	98	579	42	38	48	61	41	35	264	50	51	44	56	51	64	315
2005	95	92	95	121	95	102	601	43	40	49	64	42	36	274	52	53	46	58	53	66	327
2006	98	96	98	126	98	106	623	45	41	51	66	44	37	284	54	55	47	60	55	68	339
2007	102	99	102	130	102	110	645	46	43	53	68	45	39	294	55	57	49	62	57	71	351
2008	105	103	105	135	105	113	668	48	44	55	71	47	40	304	57	59	51	64	59	73	363
2009	109	106	109	139	109	117	691	50	46	57	73	48	41	315	59	61	52	66	61	76	376
2010	113	110	113	144	113	121	714	51	47	59	76	50	43	326	61	63	54	69	63	79	389
2011	117	114	117	149	117	126	739	53	49	61	78	52	44	337	64	65	56	71	65	81	402
2012	121	118	121	154	121	130	763	55	50	63	81	53	46	348	66	67	58	73	67	84	415
2013	125	121	125	159	125	134	789	57	52	65	84	55	47	360	68	69	60	76	69	87	429
2014	129	125	129	165	129	138	814	59	54	67	86	57	49	371	70	72	62	78	72	90	443

Sequin	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	136	137	138	130	115	118	774	71	63	70	55	64	51	374	65	74	68	75	51	67	400
2001	141	142	143	135	119	122	803	74	65	73	57	66	53	388	67	77	71	78	53	70	415
2002	146	147	149	140	124	127	833	76	68	75	59	69	55	403	70	80	73	81	55	72	431
2003	152	153	154	145	128	132	864	79	70	78	61	71	57	418	73	83	76	84	57	75	447
2004	158	159	160	151	133	137	897	82	73	81	64	74	59	433	75	86	79	87	59	78	463
2005	163	165	166	156	138	142	930	85	76	84	66	77	61	449	78	89	82	90	61	80	481
2006	169	171	172	162	143	147	964	88	78	87	68	80	64	466	81	92	85	93	64	83	498
2007	175	177	178	168	148	152	998	92	81	90	71	83	66	482	84	95	88	97	66	86	516
2008	182	183	184	174	154	158	1033	95	84	93	73	85	68	499	87	99	91	100	68	89	534
2009	188	189	191	180	159	163	1069	98	87	97	76	88	70	517	90	102	94	104	70	93	552
2010	194	196	197	186	164	169	1106	101	90	100	79	91	73	534	93	106	97	107	73	96	572
2011	201	202	204	192	170	174	1143	105	93	103	81	95	75	553	96	109	100	111	75	99	591
2012	208	209	211	198	176	180	1182	108	96	107	84	98	78	571	99	113	104	115	78	102	611
2013	214	216	218	205	181	186	1221	112	99	110	87	101	80	590	103	117	107	118	80	106	631
2014	222	223	225	212	187	192	1261	116	103	114	90	104	83	609	106	121	111	122	83	109	652

# Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Thigpen	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	66	66	49	74	69	67	391	32	29	20	41	35	36	193	34	37	29	33	34	31	198
2001	68	68	51	77	72	70	406	33	30	21	43	36	37	200	35	38	30	34	35	32	205
2002	71	71	53	80	74	72	421	34	31	22	44	38	39	208	37	40	31	36	37	33	213
2003	74	74	55	83	77	75	437	36	32	22	46	39	40	216	38	41	32	37	38	35	221
2004	76	76	57	86	80	78	453	37	34	23	48	41	42	224	39	43	34	38	39	36	229
2005	79	79	59	89	83	80	470	38	35	24	49	42	43	232	41	44	35	40	41	37	238
2006	82	82	61	92	86	83	487	40	36	25	51	44	45	240	42	46	36	41	42	39	247
2007	85	85	63	95	89	86	504	41	37	26	53	45	46	249	44	48	37	43	44	40	255
2008	88	88	65	99	92	89	522	43	39	27	55	47	48	258	45	49	39	44	45	41	264
2009	91	91	68	102	95	93	540	44	40	28	57	48	50	267	47	51	40	46	47	43	273
2010	94	94	70	106	99	96	559	46	41	29	59	50	51	276	49	53	41	47	49	44	283
2011	98	98	72	109	102	99	578	47	43	30	61	52	53	285	50	55	43	49	50	46	293
2012	101	101	75	113	105	102	597	49	44	31	63	53	55	295	52	56	44	50	52	47	302
2013	104	104	77	117	109	106	617	50	46	32	65	55	57	304	54	58	46	52	54	49	312
2014	108	108	80	121	112	109	637	52	47	33	67	57	59	314	55	60	47	54	55	50	323

Wilson	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	84	75	83	58	82	62	444	43	37	43	28	39	36	226	41	38	40	30	43	26	218
2001	87	78	86	60	85	64	461	45	38	45	29	40	37	235	43	39	42	31	45	27	226
2002	90	81	89	62	88	67	478	46	40	46	30	42	39	243	44	41	43	32	46	28	235
2003	94	84	93	65	92	69	496	48	41	48	31	44	40	252	46	42	45	34	48	29	243
2004	97	87	96	67	95	72	514	50	43	50	32	45	42	262	48	44	46	35	50	30	253
2005	101	90	100	70	99	74	533	52	44	52	34	47	43	271	49	46	48	36	52	31	262
2006	105	93	103	72	102	77	553	54	46	54	35	49	45	281	51	47	50	37	54	32	271
2007	108	97	107	75	106	80	573	55	48	55	36	50	46	291	53	49	52	39	55	34	281
2008	112	100	111	77	109	83	593	57	49	57	37	52	48	302	55	51	53	40	57	35	291
2009	116	104	115	80	113	86	613	59	51	59	39	54	50	312	57	52	55	41	59	36	301
2010	120	107	119	83	117	89	634	61	53	61	40	56	51	323	59	54	57	43	61	37	312
2011	124	111	123	86	121	92	656	64	55	64	41	58	53	334	61	56	59	44	64	38	322
2012	128	115	127	89	125	95	678	66	56	66	43	60	55	345	63	58	61	46	66	40	333
2013	132	118	131	91	129	98	700	68	58	68	44	62	57	356	65	60	63	47	68	41	344
2014	137	122	135	94	134	101	723	70	60	70	46	64	59	368	67	62	65	49	70	42	355

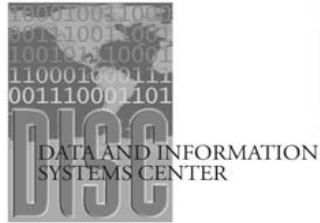
# Elementary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Zavala	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	74	68	67	84	67	50	<b>410</b>	37	25	34	45	31	24	<b>196</b>	37	43	33	39	36	26	<b>214</b>
2001	77	71	70	87	70	52	<b>426</b>	38	26	35	47	32	25	<b>203</b>	38	45	34	40	37	27	<b>222</b>
2002	80	73	72	90	72	54	<b>441</b>	40	27	37	48	33	26	<b>211</b>	40	46	36	42	39	28	<b>230</b>
2003	83	76	75	94	75	56	<b>458</b>	41	28	38	50	35	27	<b>219</b>	41	48	37	44	40	29	<b>239</b>
2004	86	79	78	97	78	58	<b>475</b>	43	29	39	52	36	28	<b>227</b>	43	50	38	45	42	30	<b>248</b>
2005	89	82	80	101	80	60	<b>493</b>	44	30	41	54	37	29	<b>235</b>	44	52	40	47	43	31	<b>257</b>
2006	92	85	83	105	83	62	<b>511</b>	46	31	42	56	39	30	<b>244</b>	46	54	41	49	45	32	<b>266</b>
2007	95	88	86	108	86	64	<b>529</b>	48	32	44	58	40	31	<b>253</b>	48	55	43	50	46	34	<b>276</b>
2008	99	91	89	112	89	67	<b>547</b>	49	33	45	60	41	32	<b>262</b>	49	57	44	52	48	35	<b>286</b>
2009	102	94	93	116	93	69	<b>566</b>	51	35	47	62	43	33	<b>271</b>	51	59	46	54	50	36	<b>296</b>
2010	106	97	96	120	96	71	<b>586</b>	53	36	49	64	44	34	<b>280</b>	53	61	47	56	51	37	<b>306</b>
2011	109	100	99	124	99	74	<b>606</b>	55	37	50	66	46	35	<b>290</b>	55	64	49	58	53	38	<b>316</b>
2012	113	104	102	128	102	76	<b>626</b>	56	38	52	69	47	37	<b>299</b>	56	66	50	60	55	40	<b>327</b>
2013	117	107	106	132	106	79	<b>647</b>	58	39	54	71	49	38	<b>309</b>	58	68	52	62	57	41	<b>337</b>
2014	121	111	109	137	109	81	<b>668</b>	60	41	55	73	50	39	<b>319</b>	60	70	54	64	59	42	<b>349</b>

Source: U.S. Census Bureau, 2000 Census of Population and Housing, Summary File 1, Washington, D.C.

Prepared by:

Data and Information Systems Center (DISC)  
 The University of Texas-Pan American  
 1201 West University Drive  
 Edinburg, TX 78541  
 Ph: (956) 381-2301 Fax: (956) 381-2322  
 WWW: <http://www.coserve.org>  
 E-mail: [disc@coserve.org](mailto:disc@coserve.org)



## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Alvarez	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	97	88	96	107	108	87	583	43	52	52	51	56	41	295	54	36	44	56	52	46	288
2001	101	91	99	111	112	90	604	45	54	54	53	58	42	306	56	37	46	58	54	48	298
2002	104	94	103	115	116	93	626	46	56	56	55	60	44	317	58	39	47	60	56	49	309
2003	108	98	107	119	120	97	648	48	58	58	57	62	46	328	60	40	49	62	58	51	320
2004	112	101	110	123	124	100	671	49	60	60	59	64	47	339	62	41	51	64	60	53	331
2005	116	105	114	127	129	104	694	51	62	62	61	67	49	351	64	43	52	67	62	55	343
2006	119	108	118	132	133	107	718	53	64	64	63	69	51	363	67	44	54	69	64	57	355
2007	124	112	122	136	138	111	743	55	66	66	65	71	52	376	69	46	56	71	66	59	367
2008	128	116	126	141	142	115	768	57	69	69	67	74	54	389	71	47	58	74	69	61	379
2009	132	120	131	146	147	118	794	59	71	71	69	76	56	402	74	49	60	76	71	63	392
2010	136	124	135	150	152	122	819	60	73	73	72	79	58	415	76	51	62	79	73	65	405
2011	141	128	139	155	157	126	846	62	75	75	74	81	59	428	78	52	64	81	75	67	418
2012	145	132	144	160	162	130	873	64	78	78	76	84	61	442	81	54	66	84	78	69	431
2013	150	136	148	165	167	134	900	66	80	80	79	86	63	456	83	56	68	86	80	71	445
2014	154	140	153	170	172	139	928	68	83	83	81	89	65	470	86	57	70	89	83	73	459

Bonham	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	68	66	48	61	61	40	344	39	36	24	31	30	23	183	29	30	24	30	31	17	161
2001	70	68	50	63	63	41	356	40	37	25	32	31	24	190	30	31	25	31	32	18	167
2002	73	71	52	65	65	43	369	42	39	26	33	32	25	196	31	32	26	32	33	18	173
2003	76	73	53	68	68	44	382	43	40	27	34	33	26	203	32	33	27	33	34	19	179
2004	78	76	55	70	70	46	396	45	41	28	36	35	26	211	33	35	28	35	36	20	185
2005	81	79	57	73	73	48	410	46	43	29	37	36	27	218	35	36	29	36	37	20	192
2006	84	81	59	75	75	49	424	48	44	30	38	37	28	225	36	37	30	37	38	21	198
2007	87	84	61	78	78	51	438	50	46	31	40	38	29	233	37	38	31	38	40	22	205
2008	90	87	63	80	80	53	453	51	47	32	41	40	30	241	38	40	32	40	41	22	212
2009	93	90	65	83	83	54	468	53	49	33	42	41	31	249	39	41	33	41	42	23	219
2010	96	93	67	86	86	56	484	55	51	34	44	42	32	257	41	42	34	42	44	24	226
2011	99	96	70	89	89	58	499	57	52	35	45	44	33	266	42	44	35	44	45	25	234
2012	102	99	72	91	91	60	515	58	54	36	46	45	34	274	43	45	36	45	46	25	241
2013	105	102	74	94	94	62	531	60	56	37	48	46	36	283	45	46	37	46	48	26	249
2014	108	105	76	97	97	64	548	62	57	38	49	48	37	291	46	48	38	48	49	27	256

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Crockett	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	88	72	65	74	74	68	441	34	33	34	34	43	35	213	54	39	31	40	31	33	228
2001	91	75	67	77	77	70	457	35	34	35	35	45	36	221	56	40	32	41	32	34	236
2002	94	77	70	79	79	73	473	36	35	36	36	46	38	229	58	42	33	43	33	35	245
2003	98	80	72	82	82	76	490	38	37	38	38	48	39	237	60	43	34	44	34	37	253
2004	101	83	75	85	85	78	507	39	38	39	39	49	40	245	62	45	36	46	36	38	262
2005	105	86	77	88	88	81	525	40	39	40	40	51	42	254	64	46	37	48	37	39	272
2006	108	89	80	91	91	84	543	42	41	42	42	53	43	262	67	48	38	49	38	41	281
2007	112	92	83	94	94	87	562	43	42	43	43	55	45	271	69	50	40	51	40	42	291
2008	116	95	86	97	97	90	581	45	43	45	45	57	46	281	71	51	41	53	41	43	300
2009	120	98	88	101	101	93	600	46	45	46	46	59	48	290	74	53	42	54	42	45	310
2010	124	101	91	104	104	96	620	48	46	48	48	60	49	299	76	55	44	56	44	46	320
2011	128	104	94	107	107	99	640	49	48	49	49	62	51	309	78	57	45	58	45	48	331
2012	132	108	97	111	111	102	660	51	49	51	51	64	52	319	81	58	46	60	46	49	341
2013	136	111	100	114	114	105	681	53	51	53	53	66	54	329	83	60	48	62	48	51	352
2014	140	115	103	118	118	108	702	54	53	54	54	68	56	339	86	62	49	64	49	53	363

Escandon	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	58	53	61	62	74	68	376	22	23	29	25	37	32	168	36	30	32	37	37	36	208
2001	60	55	63	64	77	70	390	23	24	30	26	38	33	174	37	31	33	38	38	37	216
2002	62	57	65	67	79	73	403	24	25	31	27	40	34	180	39	32	34	40	40	39	223
2003	64	59	68	69	82	76	418	24	26	32	28	41	36	187	40	33	36	41	41	40	231
2004	67	61	70	71	85	78	433	25	26	33	29	43	37	193	41	35	37	43	43	41	239
2005	69	63	73	74	88	81	448	26	27	35	30	44	38	200	43	36	38	44	44	43	248
2006	71	65	75	76	91	84	463	27	28	36	31	46	39	207	44	37	39	46	46	44	256
2007	74	68	78	79	94	87	479	28	29	37	32	47	41	214	46	38	41	47	47	46	265
2008	76	70	80	82	97	90	495	29	30	38	33	49	42	221	47	40	42	49	49	47	274
2009	79	72	83	84	101	93	512	30	31	39	34	50	44	229	49	41	44	50	50	49	283
2010	82	74	86	87	104	96	529	31	32	41	35	52	45	236	51	42	45	52	52	51	292
2011	84	77	89	90	107	99	546	32	33	42	36	54	46	244	52	44	46	54	54	52	302
2012	87	79	91	93	111	102	563	33	34	43	37	55	48	252	54	45	48	55	55	54	311
2013	90	82	94	96	114	105	581	34	36	45	39	57	49	259	56	46	49	57	57	56	321
2014	92	84	97	99	118	108	599	35	37	46	40	59	51	267	57	48	51	59	59	57	331

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Castañeda	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	87	99	93	97	83	98	557	42	56	49	54	46	54	301	45	43	44	43	37	44	256
2001	90	103	96	101	86	102	577	44	58	51	56	48	56	312	47	45	46	45	38	46	265
2002	93	106	100	104	89	105	598	45	60	53	58	49	58	323	48	46	47	46	40	47	275
2003	97	110	103	108	92	109	619	47	62	54	60	51	60	335	50	48	49	48	41	49	285
2004	100	114	107	112	95	113	641	48	64	56	62	53	62	346	52	49	51	49	43	51	295
2005	104	118	111	116	99	117	663	50	67	58	64	55	64	359	54	51	52	51	44	52	305
2006	107	122	115	119	102	121	686	52	69	60	67	57	67	371	55	53	54	53	46	54	315
2007	111	126	119	124	106	125	710	54	71	62	69	59	69	384	57	55	56	55	47	56	326
2008	115	130	123	128	109	129	734	55	74	65	71	61	71	397	59	57	58	57	49	58	337
2009	118	135	127	132	113	133	758	57	76	67	74	63	74	410	61	59	60	59	50	60	349
2010	122	139	131	136	117	138	783	59	79	69	76	65	76	423	63	60	62	60	52	62	360
2011	126	144	135	141	120	142	808	61	81	71	78	67	78	437	65	62	64	62	54	64	372
2012	130	148	139	145	124	147	834	63	84	73	81	69	81	451	67	64	66	64	55	66	383
2013	134	153	144	150	128	151	860	65	86	76	83	71	83	465	70	66	68	66	57	68	395
2014	139	158	148	154	132	156	887	67	89	78	86	73	86	479	72	68	70	68	59	70	408

Fields	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	80	79	101	69	90	71	490	35	39	52	34	48	38	246	45	40	49	35	42	33	244
2001	83	82	105	72	93	74	508	36	40	54	35	50	39	255	47	41	51	36	44	34	253
2002	86	85	108	74	97	76	526	38	42	56	36	52	41	264	48	43	53	38	45	35	262
2003	89	88	112	77	100	79	545	39	43	58	38	53	42	273	50	44	54	39	47	37	271
2004	92	91	116	79	104	82	564	40	45	60	39	55	44	283	52	46	56	40	48	38	281
2005	95	94	120	82	107	85	584	42	46	62	40	57	45	293	54	48	58	42	50	39	291
2006	99	97	124	85	111	87	604	43	48	64	42	59	47	303	55	49	60	43	52	41	301
2007	102	101	129	88	115	90	624	45	50	66	43	61	48	314	57	51	62	45	54	42	311
2008	105	104	133	91	119	94	646	46	51	69	45	63	50	324	59	53	65	46	55	43	321
2009	109	108	137	94	123	97	667	48	53	71	46	65	52	335	61	54	67	48	57	45	332
2010	112	111	142	97	127	100	689	49	55	73	48	67	53	346	63	56	69	49	59	46	343
2011	116	115	147	100	131	103	711	51	57	75	49	70	55	357	65	58	71	51	61	48	354
2012	120	118	151	103	135	106	734	52	58	78	51	72	57	368	67	60	73	52	63	49	365
2013	124	122	156	107	139	110	757	54	60	80	53	74	59	380	70	62	76	54	65	51	377
2014	127	126	161	110	143	113	780	56	62	83	54	76	61	392	72	64	78	56	67	53	389

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Garza	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	207	206	189	207	193	215	1217	102	100	97	104	100	115	618	105	106	92	103	93	100	599
2001	215	213	196	215	200	223	1261	106	104	101	108	104	119	640	109	110	95	107	96	104	621
2002	222	221	203	222	207	231	1306	109	107	104	112	107	123	663	113	114	99	111	100	107	643
2003	230	229	210	230	215	239	1353	113	111	108	116	111	128	687	117	118	102	114	103	111	666
2004	238	237	217	238	222	247	1400	117	115	112	120	115	132	711	121	122	106	119	107	115	689
2005	247	245	225	247	230	256	1450	121	119	116	124	119	137	736	125	126	110	123	111	119	713
2006	255	254	233	255	238	265	1499	126	123	119	128	123	142	761	129	131	113	127	115	123	738
2007	264	263	241	264	246	274	1551	130	127	124	133	127	147	788	134	135	117	131	119	127	763
2008	273	271	249	273	254	283	1603	134	132	128	137	132	151	814	138	140	121	136	123	132	789
2009	282	280	257	282	263	293	1657	139	136	132	142	136	157	841	143	144	125	140	127	136	815
2010	291	290	266	291	271	302	1711	143	141	136	146	141	162	869	148	149	129	145	131	141	842
2011	300	299	274	300	280	312	1766	148	145	141	151	145	167	897	152	154	134	149	135	145	869
2012	310	308	283	310	289	322	1822	153	150	145	156	150	172	925	157	159	138	154	139	150	897
2013	320	318	292	320	298	332	1880	158	154	150	161	154	178	955	162	164	142	159	144	154	925
2014	330	328	301	330	307	342	1938	162	159	154	166	159	183	984	167	169	146	164	148	159	954

Gonzalez	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	157	160	155	146	151	161	930	71	85	73	81	73	78	461	86	75	82	65	78	83	469
2001	163	166	161	151	156	167	964	74	88	76	84	76	81	478	89	78	85	67	81	86	486
2002	168	172	166	157	162	173	998	76	91	78	87	78	84	495	92	80	88	70	84	89	503
2003	174	178	172	162	168	179	1034	79	94	81	90	81	87	512	96	83	91	72	87	92	521
2004	181	184	178	168	174	185	1070	82	98	84	93	84	90	530	99	86	94	75	90	95	540
2005	187	191	185	174	180	192	1108	85	101	87	96	87	93	549	102	89	98	77	93	99	559
2006	193	197	191	180	186	198	1146	87	105	90	100	90	96	568	106	92	101	80	96	102	578
2007	200	204	198	186	192	205	1185	90	108	93	103	93	99	588	110	96	105	83	99	106	598
2008	207	211	204	192	199	212	1225	94	112	96	107	96	103	607	113	99	108	86	103	109	618
2009	214	218	211	199	206	219	1266	97	116	99	110	99	106	628	117	102	112	88	106	113	638
2010	221	225	218	205	212	226	1307	100	119	103	114	103	110	648	121	105	115	91	110	117	659
2011	228	232	225	212	219	234	1350	103	123	106	118	106	113	669	125	109	119	94	113	120	681
2012	235	240	232	219	226	241	1392	106	127	109	121	109	117	690	129	112	123	97	117	124	702
2013	242	247	239	226	233	249	1436	110	131	113	125	113	120	712	133	116	127	100	120	128	724
2014	250	255	247	232	240	256	1481	113	135	116	129	116	124	734	137	119	131	103	124	132	747

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Houston	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	98	109	98	113	80	106	604	48	52	49	60	40	46	295	50	57	49	53	40	60	309
2001	102	113	102	117	83	110	626	50	54	51	62	41	48	306	52	59	51	55	41	62	320
2002	105	117	105	121	86	114	648	52	56	53	64	43	49	317	54	61	53	57	43	64	332
2003	109	121	109	126	89	118	671	53	58	54	67	44	51	328	56	63	54	59	44	67	343
2004	113	125	113	130	92	122	695	55	60	56	69	46	53	339	58	66	56	61	46	69	356
2005	117	130	117	135	95	126	719	57	62	58	71	48	55	351	60	68	58	63	48	71	368
2006	121	134	121	139	99	131	744	59	64	60	74	49	57	363	62	70	60	65	49	74	381
2007	125	139	125	144	102	135	770	61	66	62	76	51	59	376	64	73	62	68	51	76	394
2008	129	144	129	149	105	140	796	63	69	65	79	53	61	389	66	75	65	70	53	79	407
2009	133	148	133	154	109	144	822	65	71	67	82	54	63	402	68	78	67	72	54	82	421
2010	138	153	138	159	112	149	849	67	73	69	84	56	65	415	70	80	69	74	56	84	434
2011	142	158	142	164	116	154	877	70	75	71	87	58	67	428	73	83	71	77	58	87	448
2012	147	163	147	169	120	159	904	72	78	73	90	60	69	442	75	85	73	79	60	90	463
2013	151	168	151	175	124	164	933	74	80	76	93	62	71	456	77	88	76	82	62	93	477
2014	156	174	156	180	127	169	962	76	83	78	96	64	73	470	80	91	78	84	64	96	492

Jackson	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	130	134	128	122	121	138	773	70	64	57	56	70	61	378	60	70	71	66	51	77	395
2001	135	139	133	126	125	143	801	73	66	59	58	73	63	392	62	73	74	68	53	80	409
2002	139	144	137	131	130	148	829	75	69	61	60	75	65	406	64	75	76	71	55	83	424
2003	144	149	142	136	134	153	859	78	71	63	62	78	68	420	67	78	79	73	57	86	439
2004	150	154	147	140	139	159	889	81	74	66	64	81	70	435	69	81	82	76	59	89	454
2005	155	160	152	145	144	164	921	83	76	68	67	83	73	450	71	83	85	79	61	92	470
2006	160	165	158	150	149	170	952	86	79	70	69	86	75	466	74	86	87	81	63	95	487
2007	166	171	163	155	154	176	985	89	82	73	71	89	78	482	76	89	90	84	65	98	503
2008	171	177	169	161	159	182	1018	92	84	75	74	92	80	498	79	92	94	87	67	101	520
2009	177	182	174	166	165	188	1052	95	87	78	76	95	83	515	82	95	97	90	69	105	538
2010	183	188	180	171	170	194	1087	98	90	80	79	98	86	531	84	98	100	93	72	108	555
2011	189	194	186	177	176	200	1122	102	93	83	81	102	89	549	87	102	103	96	74	112	573
2012	195	201	192	183	181	207	1157	105	96	85	84	105	91	566	90	105	106	99	76	115	591
2013	201	207	198	188	187	213	1194	108	99	88	86	108	94	584	93	108	110	102	79	119	610
2014	207	213	204	194	193	220	1231	111	102	91	89	111	97	602	96	111	113	105	81	123	629

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

McAuliffe	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	122	121	95	99	98	109	644	59	59	48	51	48	46	311	63	62	47	48	50	63	333
2001	126	125	98	103	102	113	667	61	61	50	53	50	48	322	65	64	49	50	52	65	345
2002	131	130	102	106	105	117	691	63	63	52	55	52	49	334	68	67	50	52	54	68	357
2003	136	134	106	110	109	121	716	66	66	53	57	53	51	346	70	69	52	53	56	70	370
2004	140	139	109	114	113	125	741	68	68	55	59	55	53	358	72	71	54	55	58	72	383
2005	145	144	113	118	117	130	767	70	70	57	61	57	55	370	75	74	56	57	60	75	397
2006	150	149	117	122	121	134	793	73	73	59	63	59	57	383	78	76	58	59	62	78	410
2007	155	154	121	126	125	139	821	75	75	61	65	61	59	396	80	79	60	61	64	80	424
2008	161	159	125	130	129	144	848	78	78	63	67	63	61	410	83	82	62	63	66	83	439
2009	166	165	129	135	133	148	877	80	80	65	69	65	63	423	86	84	64	65	68	86	453
2010	171	170	134	139	138	153	905	83	83	67	72	67	65	437	89	87	66	67	70	89	468
2011	177	176	138	144	142	158	935	86	86	70	74	70	67	451	91	90	68	70	73	91	483
2012	183	181	142	148	147	163	964	88	88	72	76	72	69	466	94	93	70	72	75	94	499
2013	188	187	147	153	151	168	995	91	91	74	79	74	71	480	97	96	73	74	77	97	514
2014	194	193	151	158	156	174	1025	94	94	76	81	76	73	495	100	99	75	76	80	100	530

Milam	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	144	109	141	121	130	135	780	64	64	71	62	70	58	389	80	45	70	59	60	77	391
2001	149	113	146	125	135	140	808	66	66	74	64	73	60	403	83	47	73	61	62	80	405
2002	155	117	151	130	139	145	837	69	69	76	67	75	62	417	86	48	75	63	64	83	420
2003	160	121	157	134	144	150	867	71	71	79	69	78	64	432	89	50	78	66	67	86	435
2004	166	125	162	139	150	155	897	74	74	82	71	81	67	448	92	52	81	68	69	89	450
2005	172	130	168	144	155	161	929	76	76	85	74	83	69	463	95	54	83	70	71	92	466
2006	177	134	174	149	160	166	961	79	79	87	76	86	71	479	99	55	86	73	74	95	482
2007	184	139	180	154	166	172	994	82	82	90	79	89	74	496	102	57	89	75	76	98	498
2008	190	144	186	159	171	178	1028	84	84	94	82	92	76	512	105	59	92	78	79	101	515
2009	196	148	192	165	177	184	1062	87	87	97	84	95	79	530	109	61	95	80	82	105	532
2010	202	153	198	170	183	190	1096	90	90	100	87	98	82	547	112	63	98	83	84	108	550
2011	209	158	205	176	189	196	1132	93	93	103	90	102	84	565	116	65	102	86	87	112	567
2012	216	163	211	181	195	202	1168	96	96	106	93	105	87	582	120	67	105	88	90	115	585
2013	222	168	218	187	201	209	1205	99	99	110	96	108	90	601	124	70	108	91	93	119	604
2014	229	174	225	193	207	215	1242	102	102	113	99	111	92	619	127	72	111	94	96	123	623

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Navarro	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	44	47	35	37	45	41	249	19	29	18	24	22	19	131	25	18	17	13	23	22	118
2001	46	49	36	38	47	42	258	20	30	19	25	23	20	136	26	19	18	13	24	23	122
2002	47	50	38	40	48	44	267	20	31	19	26	24	20	141	27	19	18	14	25	24	127
2003	49	52	39	41	50	46	277	21	32	20	27	24	21	146	28	20	19	14	26	24	131
2004	51	54	40	43	52	47	286	22	33	21	28	25	22	151	29	21	20	15	26	25	136
2005	52	56	42	44	54	49	297	23	35	21	29	26	23	156	30	21	20	15	27	26	141
2006	54	58	43	46	55	51	307	23	36	22	30	27	23	161	31	22	21	16	28	27	145
2007	56	60	45	47	57	52	317	24	37	23	31	28	24	167	32	23	22	17	29	28	150
2008	58	62	46	49	59	54	328	25	38	24	32	29	25	173	33	24	22	17	30	29	155
2009	60	64	48	50	61	56	339	26	39	25	33	30	26	178	34	25	23	18	31	30	161
2010	62	66	49	52	63	58	350	27	41	25	34	31	27	184	35	25	24	18	32	31	166
2011	64	68	51	54	65	59	361	28	42	26	35	32	28	190	36	26	25	19	33	32	171
2012	66	70	52	55	67	61	373	28	43	27	36	33	28	196	37	27	25	19	34	33	177
2013	68	73	54	57	70	63	385	29	45	28	37	34	29	202	39	28	26	20	36	34	182
2014	70	75	56	59	72	65	396	30	46	29	38	35	30	209	40	29	27	21	37	35	188

Rayburn	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	103	116	126	141	160	128	774	56	63	54	62	92	72	399	47	53	72	79	68	56	375
2001	107	120	131	146	166	133	802	58	65	56	64	95	75	413	49	55	75	82	70	58	389
2002	111	124	135	151	172	137	831	60	68	58	67	99	77	428	50	57	77	85	73	60	402
2003	114	129	140	157	178	142	860	62	70	60	69	102	80	443	52	59	80	88	76	62	417
2004	119	133	145	162	184	147	891	64	72	62	71	106	83	459	54	61	83	91	78	64	431
2005	123	138	150	168	191	152	922	67	75	64	74	110	86	475	56	63	86	94	81	67	447
2006	127	143	155	174	197	158	954	69	78	67	76	113	89	492	58	65	89	97	84	69	462
2007	131	148	161	180	204	163	986	71	80	69	79	117	92	508	60	68	92	101	87	71	478
2008	136	153	166	186	211	169	1020	74	83	71	82	121	95	526	62	70	95	104	90	74	494
2009	140	158	172	192	218	174	1054	76	86	74	84	125	98	543	64	72	98	108	93	76	511
2010	145	163	177	198	225	180	1088	79	89	76	87	129	101	561	66	74	101	111	96	79	527
2011	149	168	183	205	232	186	1123	81	91	78	90	134	104	579	68	77	104	115	99	81	544
2012	154	174	189	211	240	192	1159	84	94	81	93	138	108	597	70	79	108	118	102	84	561
2013	159	179	195	218	247	198	1195	86	97	83	96	142	111	616	73	82	111	122	105	86	579
2014	164	185	201	225	255	204	1232	89	100	86	99	146	115	635	75	84	115	126	108	89	597

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Roosevelt	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	79	77	79	101	79	85	500	36	33	41	53	35	30	228	43	44	38	48	44	55	272
2001	82	80	82	105	82	88	518	37	34	42	55	36	31	236	45	46	39	50	46	57	282
2002	85	83	85	108	85	91	537	39	35	44	57	38	32	245	46	47	41	52	47	59	292
2003	88	86	88	112	88	94	556	40	37	46	59	39	33	253	48	49	42	53	49	61	302
2004	91	89	91	116	91	98	575	41	38	47	61	40	35	262	49	51	44	55	51	63	313
2005	94	92	94	120	94	101	596	43	39	49	63	42	36	272	51	52	45	57	52	66	324
2006	97	95	97	124	97	105	616	44	41	51	65	43	37	281	53	54	47	59	54	68	335
2007	101	98	101	129	101	108	637	46	42	52	68	45	38	291	55	56	48	61	56	70	347
2008	104	101	104	133	104	112	659	47	43	54	70	46	40	300	57	58	50	63	58	72	358
2009	108	105	108	137	108	116	681	49	45	56	72	48	41	310	59	60	52	65	60	75	370
2010	111	108	111	142	111	119	703	51	46	58	74	49	42	320	60	62	53	67	62	77	382
2011	115	112	115	147	115	123	726	52	48	59	77	51	44	331	62	64	55	70	64	80	395
2012	118	115	118	151	118	127	749	54	49	61	79	52	45	341	64	66	57	72	66	82	407
2013	122	119	122	156	122	131	772	56	51	63	82	54	46	352	66	68	59	74	68	85	420
2014	126	123	126	161	126	135	796	57	53	65	84	56	48	363	68	70	61	76	70	88	433

Sequin	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	136	137	138	130	115	118	774	71	63	70	55	64	51	374	65	74	68	75	51	67	400
2001	141	142	143	135	119	122	802	74	65	73	57	66	53	388	67	77	70	78	53	69	414
2002	146	147	148	139	123	127	831	76	68	75	59	69	55	401	70	79	73	80	55	72	429
2003	151	152	153	144	128	131	860	79	70	78	61	71	57	416	72	82	76	83	57	74	445
2004	156	158	159	150	132	136	891	82	72	81	63	74	59	430	75	85	78	86	59	77	460
2005	162	163	164	155	137	141	922	85	75	83	66	76	61	445	77	88	81	89	61	80	476
2006	168	169	170	160	142	145	954	87	78	86	68	79	63	461	80	91	84	92	63	83	493
2007	173	175	176	166	147	150	986	90	80	89	70	82	65	477	83	94	87	96	65	85	510
2008	179	180	182	171	151	155	1020	94	83	92	72	84	67	493	86	97	90	99	67	88	527
2009	185	187	188	177	157	161	1054	97	86	95	75	87	69	509	88	101	93	102	69	91	545
2010	191	193	194	183	162	166	1088	100	89	98	77	90	72	526	91	104	96	105	72	94	562
2011	197	199	200	189	167	171	1123	103	91	102	80	93	74	543	94	107	99	109	74	97	580
2012	204	205	207	195	172	177	1159	106	94	105	82	96	76	560	97	111	102	112	76	100	599
2013	210	212	213	201	178	182	1195	110	97	108	85	99	79	578	100	114	105	116	79	103	618
2014	217	218	220	207	183	188	1232	113	100	111	88	102	81	596	103	118	108	119	81	107	637

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Thigpen	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	66	66	49	74	69	67	391	32	29	20	41	35	36	193	34	37	29	33	34	31	198
2001	68	68	51	77	72	69	405	33	30	21	42	36	37	200	35	38	30	34	35	32	205
2002	71	71	53	79	74	72	420	34	31	21	44	38	39	207	36	40	31	35	36	33	212
2003	73	73	54	82	77	74	435	36	32	22	46	39	40	215	38	41	32	37	38	34	220
2004	76	76	56	85	79	77	450	37	33	23	47	40	41	222	39	43	33	38	39	36	228
2005	79	79	58	88	82	80	466	38	35	24	49	42	43	230	40	44	35	39	40	37	236
2006	81	81	60	91	85	83	482	39	36	25	51	43	44	238	42	46	36	41	42	38	244
2007	84	84	62	94	88	85	498	41	37	25	52	45	46	246	43	47	37	42	43	40	252
2008	87	87	65	97	91	88	515	42	38	26	54	46	47	254	45	49	38	43	45	41	261
2009	90	90	67	101	94	91	532	44	39	27	56	48	49	263	46	50	39	45	46	42	270
2010	93	93	69	104	97	94	550	45	41	28	58	49	51	271	48	52	41	46	48	44	278
2011	96	96	71	107	100	97	567	46	42	29	59	51	52	280	49	54	42	48	49	45	287
2012	99	99	73	111	103	100	585	48	43	30	61	52	54	289	51	55	43	49	51	46	296
2013	102	102	76	114	107	103	604	49	45	31	63	54	56	298	53	57	45	51	53	48	306
2014	105	105	78	118	110	107	623	51	46	32	65	56	57	307	54	59	46	53	54	49	315

Wilson	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
2000	84	75	83	58	82	62	444	43	37	43	28	39	36	226	41	38	40	30	43	26	218
2001	87	78	86	60	85	64	460	45	38	45	29	40	37	234	42	39	41	31	45	27	226
2002	90	80	89	62	88	67	476	46	40	46	30	42	39	243	44	41	43	32	46	28	234
2003	93	83	92	64	91	69	493	48	41	48	31	43	40	251	46	42	44	33	48	29	242
2004	97	86	95	67	94	71	511	49	43	49	32	45	41	260	47	44	46	35	49	30	251
2005	100	89	99	69	98	74	529	51	44	51	33	46	43	269	49	45	48	36	51	31	260
2006	103	92	102	71	101	76	547	53	46	53	34	48	44	278	51	47	49	37	53	32	269
2007	107	96	106	74	105	79	566	55	47	55	36	50	46	288	52	48	51	38	55	33	278
2008	111	99	109	76	108	82	585	57	49	57	37	51	47	298	54	50	53	40	57	34	287
2009	114	102	113	79	112	84	604	59	50	59	38	53	49	308	56	52	54	41	59	35	297
2010	118	105	117	82	115	87	624	60	52	60	39	55	51	318	58	53	56	42	60	37	306
2011	122	109	120	84	119	90	644	62	54	62	41	57	52	328	59	55	58	44	62	38	316
2012	126	112	124	87	123	93	665	64	55	64	42	58	54	338	61	57	60	45	64	39	326
2013	130	116	128	90	127	96	686	66	57	66	43	60	56	349	63	59	62	46	66	40	337
2014	134	119	132	92	131	99	707	68	59	68	45	62	57	360	65	61	64	48	68	41	347

## Elementary School Age Population Projections through 2014 (2000-2002 Growth Scenario)

Zavala	All Children Ages 6 - 11							All Males Ages 6-11							All Females Ages 6-11						
	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total	6	7	8	9	10	11	Total
<b>2000</b>	74	68	67	84	67	50	<b>410</b>	37	25	34	45	31	24	<b>196</b>	37	43	33	39	36	26	<b>214</b>
2001	77	70	69	87	69	52	<b>425</b>	38	26	35	47	32	25	<b>203</b>	38	45	34	40	37	27	<b>222</b>
2002	79	73	72	90	72	54	<b>440</b>	40	27	36	48	33	26	<b>210</b>	40	46	35	42	39	28	<b>230</b>
2003	82	76	74	93	74	56	<b>456</b>	41	28	38	50	34	27	<b>218</b>	41	48	37	43	40	29	<b>238</b>
2004	85	78	77	97	77	58	<b>472</b>	43	29	39	52	36	28	<b>226</b>	43	49	38	45	41	30	<b>246</b>
2005	88	81	80	100	80	60	<b>488</b>	44	30	40	54	37	29	<b>233</b>	44	51	39	46	43	31	<b>255</b>
2006	91	84	83	103	83	62	<b>505</b>	46	31	42	55	38	30	<b>241</b>	46	53	41	48	44	32	<b>264</b>
2007	94	87	85	107	85	64	<b>523</b>	47	32	43	57	40	31	<b>250</b>	47	55	42	50	46	33	<b>273</b>
2008	97	90	88	111	88	66	<b>540</b>	49	33	45	59	41	32	<b>258</b>	49	57	43	51	47	34	<b>282</b>
2009	101	93	91	114	91	68	<b>558</b>	50	34	46	61	42	33	<b>267</b>	50	59	45	53	49	35	<b>291</b>
2010	104	96	94	118	94	70	<b>576</b>	52	35	48	63	44	34	<b>275</b>	52	60	46	55	51	37	<b>301</b>
2011	107	99	97	122	97	73	<b>595</b>	54	36	49	65	45	35	<b>284</b>	54	62	48	57	52	38	<b>311</b>
2012	111	102	100	126	100	75	<b>614</b>	55	37	51	67	46	36	<b>293</b>	55	64	49	58	54	39	<b>320</b>
2013	114	105	103	130	103	77	<b>633</b>	57	39	53	70	48	37	<b>303</b>	57	66	51	60	56	40	<b>331</b>
2014	118	108	107	134	107	80	<b>653</b>	59	40	54	72	49	38	<b>312</b>	59	68	53	62	57	41	<b>341</b>

Source: U.S. Census Bureau, 2000 Census of Population and Housing, Summary File 1, Washington, D.C.

Prepared by:

Data and Information Systems Center (DISC)  
 The University of Texas-Pan American  
 1201 West University Drive  
 Edinburg, TX 78541  
 Ph: (956) 381-2301 Fax: (956) 381-2322  
 WWW: <http://www.coserve.org>  
 E-mail: [disc@coserve.org](mailto:disc@coserve.org)



Secondary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Brown	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	239	221	271	731	132	102	121	355	107	119	150	376
2001	244	226	277	746	135	104	124	362	109	122	153	384
2002	249	230	282	762	138	106	126	370	111	124	156	392
2003	254	235	288	777	140	108	129	377	114	126	159	400
2004	259	240	294	793	143	111	131	385	116	129	163	408
2005	264	244	300	808	146	113	134	393	118	132	166	416
2006	269	249	305	823	149	115	136	400	121	134	169	423
2007	274	254	311	839	151	117	139	407	123	137	172	431
2008	279	258	316	854	154	119	141	415	125	139	175	439
2009	284	263	322	869	157	121	144	422	127	141	178	447
2010	289	267	328	884	160	123	146	429	129	144	181	455
2011	294	272	333	899	162	125	149	436	132	146	184	462
2012	299	276	339	913	165	127	151	444	134	149	187	470
2013	303	281	344	928	168	129	154	451	136	151	190	477
2014	308	285	350	943	170	132	156	458	138	153	193	485

Cathey	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	276	350	326	952	139	167	161	467	137	183	165	485
2001	282	357	333	972	142	171	164	477	140	187	168	495
2002	288	365	340	992	145	174	168	487	143	191	172	505
2003	293	372	347	1012	148	178	171	496	146	195	175	516
2004	299	379	353	1032	151	181	175	506	149	198	179	526
2005	305	387	360	1053	154	185	178	516	151	202	182	536
2006	311	394	367	1072	157	188	181	526	154	206	186	546
2007	317	401	374	1092	159	192	185	536	157	210	189	556
2008	322	409	381	1112	162	195	188	545	160	214	193	566
2009	328	416	387	1131	165	198	191	555	163	217	196	576
2010	334	423	394	1151	168	202	195	565	166	221	199	586
2011	339	430	401	1170	171	205	198	574	168	225	203	596
2012	345	437	407	1189	174	209	201	583	171	229	206	606
2013	350	444	414	1209	176	212	204	593	174	232	209	616
2014	356	451	421	1228	179	215	208	602	177	236	213	626

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

De León	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	308	292	285	885	161	154	137	452	147	138	148	433
2001	314	298	291	904	164	157	140	462	150	141	151	442
2002	321	304	297	922	168	160	143	471	153	144	154	451
2003	327	310	303	941	171	164	146	480	156	147	157	460
2004	334	317	309	959	175	167	149	490	159	150	160	469
2005	341	323	315	978	178	170	151	500	163	153	164	479
2006	347	329	321	997	181	173	154	509	166	155	167	488
2007	353	335	327	1015	185	177	157	518	169	158	170	497
2008	360	341	333	1033	188	180	160	528	172	161	173	506
2009	366	347	339	1052	191	183	163	537	175	164	176	515
2010	372	353	345	1070	195	186	166	546	178	167	179	523
2011	379	359	350	1088	198	189	168	556	181	170	182	532
2012	385	365	356	1106	201	192	171	565	184	172	185	541
2013	391	371	362	1124	204	196	174	574	187	175	188	550
2014	397	377	368	1142	208	199	177	583	190	178	191	559

Lincoln	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	310	260	263	833	158	132	120	410	152	128	143	423
2001	317	265	269	851	161	135	123	419	155	131	146	432
2002	323	271	274	868	165	138	125	427	158	133	149	441
2003	330	276	280	885	168	140	128	436	162	136	152	450
2004	336	282	285	903	171	143	130	445	165	139	155	459
2005	343	287	291	921	175	146	133	453	168	142	158	468
2006	349	293	296	938	178	149	135	462	171	144	161	476
2007	356	298	302	956	181	151	138	470	174	147	164	485
2008	362	304	307	973	184	154	140	479	177	149	167	494
2009	368	309	313	990	188	157	143	487	181	152	170	503
2010	375	314	318	1007	191	160	145	496	184	155	173	511
2011	381	320	323	1024	194	162	147	504	187	157	176	520
2012	387	325	329	1041	197	165	150	512	190	160	179	529
2013	394	330	334	1057	201	168	152	520	193	162	182	537
2014	400	335	339	1074	204	170	155	529	196	165	184	546

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

Morris	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	242	200	233	675	129	99	120	348	113	101	113	327
2001	247	204	238	689	132	101	123	355	115	103	115	334
2002	252	208	243	703	134	103	125	363	118	105	118	341
2003	257	213	248	717	137	105	128	370	120	107	120	348
2004	262	217	253	732	140	107	130	377	123	110	123	355
2005	268	221	258	746	143	109	133	385	125	112	125	362
2006	273	225	262	760	145	112	135	392	127	114	127	368
2007	278	229	267	774	148	114	138	399	130	116	130	375
2008	283	234	272	788	151	116	140	406	132	118	132	382
2009	288	238	277	802	153	118	143	414	134	120	134	389
2010	293	242	282	816	156	120	145	421	137	122	137	395
2011	297	246	286	830	159	122	147	428	139	124	139	402
2012	302	250	291	843	161	124	150	435	141	126	141	409
2013	307	254	296	857	164	126	152	442	143	128	143	415
2014	312	258	301	871	166	128	155	449	146	130	146	422

Travis	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	321	355	299	975	156	186	153	495	165	169	146	480
2001	328	362	305	996	159	190	156	505	168	173	149	490
2002	334	370	312	1016	163	194	159	516	172	176	152	500
2003	341	377	318	1036	166	198	163	526	175	180	155	510
2004	348	385	324	1057	169	202	166	537	179	183	158	520
2005	355	393	331	1078	172	206	169	547	182	187	161	531
2006	362	400	337	1098	176	209	172	558	186	190	164	541
2007	368	407	343	1118	179	213	176	568	189	194	167	551
2008	375	415	349	1138	182	217	179	578	193	197	170	560
2009	381	422	355	1159	185	221	182	588	196	201	173	570
2010	388	429	361	1179	189	225	185	598	199	204	176	580
2011	395	436	368	1198	192	229	188	608	203	208	179	590
2012	401	444	374	1218	195	232	191	618	206	211	182	600
2013	408	451	380	1238	198	236	194	628	209	215	185	609
2014	414	458	386	1258	201	240	197	639	213	218	188	619

Secondary School Age Population Projections through 2014 (0.0 Growth Scenario)

McAllen High	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	579	630	635	591	2435	301	304	334	301	1240	278	326	301	290	1195
2001	591	643	648	603	2486	307	310	341	307	1266	284	333	307	296	1220
2002	603	656	662	616	2537	314	317	348	314	1292	290	340	314	302	1245
2003	615	670	675	628	2588	320	323	355	320	1318	295	347	320	308	1270
2004	628	683	688	641	2640	326	330	362	326	1344	301	353	326	314	1296
2005	640	697	702	653	2692	333	336	369	333	1371	307	360	333	321	1321
2006	652	710	715	666	2742	339	342	376	339	1397	313	367	339	327	1346
2007	664	723	728	678	2793	345	349	383	345	1422	319	374	345	333	1371
2008	676	736	741	690	2843	351	355	390	351	1448	325	381	351	339	1395
2009	688	749	755	702	2894	358	361	397	358	1474	330	387	358	345	1420
2010	700	762	768	714	2943	364	367	404	364	1499	336	394	364	351	1445
2011	712	774	781	726	2993	370	374	411	370	1524	342	401	370	356	1469
2012	723	787	793	738	3042	376	380	417	376	1549	347	407	376	362	1493
2013	735	800	806	750	3091	382	386	424	382	1574	353	414	382	368	1517
2014	747	813	819	762	3141	388	392	431	388	1599	359	421	388	374	1541

McAllen Memorial	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	595	602	576	573	2346	301	309	279	289	1178	294	293	297	284	1168
2001	608	615	588	585	2395	307	316	285	295	1203	300	299	303	290	1193
2002	620	627	600	597	2444	314	322	291	301	1227	306	305	309	296	1217
2003	632	640	612	609	2494	320	328	297	307	1252	313	311	316	302	1241
2004	645	653	624	621	2543	326	335	302	313	1277	319	318	322	308	1266
2005	658	666	637	634	2594	333	342	308	320	1302	325	324	328	314	1291
2006	670	678	649	645	2642	339	348	314	325	1327	331	330	335	320	1315
2007	683	691	661	657	2691	345	354	320	332	1351	337	336	341	326	1340
2008	695	703	673	669	2739	351	361	326	337	1375	343	342	347	332	1364
2009	707	715	684	681	2788	358	367	332	343	1400	349	348	353	337	1388
2010	719	728	696	693	2836	364	374	337	349	1424	355	354	359	343	1412
2011	731	740	708	704	2884	370	380	343	355	1448	361	360	365	349	1436
2012	743	752	720	716	2931	376	386	349	361	1472	367	366	371	355	1459
2013	755	764	731	727	2978	382	392	354	367	1495	373	372	377	361	1483
2014	767	777	743	739	3026	388	399	360	373	1520	379	378	383	366	1507

Nikki Rowe High	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	569	592	594	562	2317	312	287	281	288	1168	257	305	313	274	1149
2001	581	604	607	574	2366	319	293	287	294	1193	262	311	320	280	1173
2002	593	617	619	586	2414	325	299	293	300	1217	268	318	326	285	1197
2003	605	629	631	597	2463	332	305	299	306	1241	273	324	333	291	1221
2004	617	642	644	609	2512	338	311	305	312	1266	279	331	339	297	1246
2005	629	655	657	621	2562	345	317	311	318	1291	284	337	346	303	1270
2006	641	667	669	633	2610	351	323	316	324	1315	289	344	353	309	1294
2007	653	679	681	645	2658	358	329	322	330	1340	295	350	359	314	1318
2008	664	691	694	656	2705	364	335	328	336	1364	300	356	365	320	1342
2009	676	703	706	668	2753	371	341	334	342	1388	305	362	372	326	1365
2010	688	716	718	679	2801	377	347	340	348	1412	311	369	378	331	1389
2011	699	728	730	691	2848	383	353	345	354	1436	316	375	385	337	1412
2012	711	740	742	702	2895	390	359	351	360	1459	321	381	391	342	1436
2013	722	752	754	713	2941	396	364	357	366	1483	326	387	397	348	1459
2014	734	764	766	725	2989	402	370	362	371	1507	332	393	404	353	1482

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Brown	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	239	221	271	731	132	102	121	355	107	119	150	376
2001	246	228	279	753	136	105	125	365	110	123	154	387
2002	253	234	287	774	140	108	128	376	113	126	159	398
2003	261	241	295	797	144	111	132	387	117	130	164	410
2004	268	248	304	820	148	114	136	398	120	133	168	422
2005	276	255	313	843	152	118	140	410	123	137	173	434
2006	283	262	321	867	156	121	143	421	127	141	178	446
2007	291	269	330	890	161	124	147	432	130	145	183	458
2008	299	276	339	914	165	128	151	444	134	149	188	470
2009	307	284	348	938	169	131	155	456	137	153	192	483
2010	315	291	357	963	174	134	159	467	141	157	198	495
2011	323	299	366	988	178	138	163	480	145	161	203	508
2012	331	306	376	1013	183	141	168	492	148	165	208	521
2013	339	314	385	1038	187	145	172	504	152	169	213	534
2014	348	322	395	1064	192	149	176	517	156	173	218	547

Cathey	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	276	350	326	952	139	167	161	467	137	183	165	485
2001	284	360	336	980	143	172	166	481	141	188	170	499
2002	292	371	345	1008	147	177	171	495	145	194	175	514
2003	301	382	355	1038	152	182	176	509	149	200	180	529
2004	309	392	366	1068	156	187	181	524	154	205	185	544
2005	318	404	376	1098	160	193	186	539	158	211	190	559
2006	327	415	386	1128	165	198	191	554	162	217	196	575
2007	336	426	397	1159	169	203	196	569	167	223	201	591
2008	345	438	408	1190	174	209	201	584	171	229	206	606
2009	354	449	418	1222	178	214	207	599	176	235	212	622
2010	363	461	429	1254	183	220	212	615	180	241	217	639
2011	373	473	440	1286	188	226	218	631	185	247	223	655
2012	382	485	452	1319	193	231	223	647	190	254	229	672
2013	392	497	463	1352	197	237	229	663	195	260	234	689
2014	402	510	475	1386	202	243	234	680	199	266	240	706

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

De León	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	308	292	285	885	161	154	137	452	147	138	148	433
2001	317	301	293	911	166	159	141	465	151	142	152	446
2002	326	309	302	937	171	163	145	479	156	146	157	459
2003	336	318	311	965	176	168	149	493	160	150	161	472
2004	345	327	320	992	181	173	154	507	165	155	166	486
2005	355	337	329	1021	186	178	158	521	170	159	171	499
2006	365	346	338	1049	191	183	162	536	174	164	175	513
2007	375	356	347	1078	196	188	167	550	179	168	180	527
2008	385	365	356	1107	201	193	171	565	184	173	185	541
2009	395	375	366	1136	207	198	176	580	189	177	190	556
2010	406	385	375	1165	212	203	180	595	194	182	195	570
2011	416	395	385	1196	218	208	185	611	199	186	200	585
2012	427	405	395	1226	223	213	190	626	204	191	205	600
2013	437	415	405	1257	229	219	195	642	209	196	210	615
2014	448	425	415	1288	234	224	199	658	214	201	215	630

Lincoln	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	310	260	263	833	158	132	120	410	152	128	143	423
2001	319	268	271	858	163	136	124	422	156	132	147	435
2002	328	275	279	882	167	140	127	434	161	136	151	448
2003	338	283	287	908	172	144	131	447	166	140	156	461
2004	348	292	295	934	177	148	135	460	170	144	160	474
2005	358	300	303	961	182	152	138	473	175	148	165	488
2006	367	308	312	987	187	156	142	486	180	152	170	501
2007	378	317	320	1014	192	161	146	499	185	156	174	515
2008	388	325	329	1042	198	165	150	513	190	160	179	529
2009	398	334	338	1069	203	169	154	526	195	164	184	543
2010	408	342	346	1097	208	174	158	540	200	169	188	557
2011	419	351	355	1125	213	178	162	554	205	173	193	572
2012	430	360	364	1154	219	183	166	568	211	177	198	586
2013	440	369	374	1183	224	187	170	582	216	182	203	601
2014	451	379	383	1213	230	192	175	597	221	186	208	616

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

Morris	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	242	200	233	675	129	99	120	348	113	101	113	327
2001	249	206	240	695	133	102	124	358	116	104	116	337
2002	256	212	247	715	137	105	127	369	120	107	120	346
2003	264	218	254	736	141	108	131	379	123	110	123	357
2004	271	224	261	757	145	111	135	390	127	113	127	367
2005	279	231	269	779	149	114	138	401	130	117	130	377
2006	287	237	276	800	153	117	142	413	134	120	134	388
2007	295	244	284	822	157	121	146	424	138	123	138	398
2008	303	250	291	844	161	124	150	435	141	126	141	409
2009	311	257	299	866	166	127	154	447	145	130	145	420
2010	319	263	307	889	170	130	158	458	149	133	149	431
2011	327	270	315	912	174	134	162	470	153	136	153	442
2012	335	277	323	935	179	137	166	482	157	140	157	453
2013	344	284	331	959	183	141	170	494	161	143	161	464
2014	352	291	339	983	188	144	175	507	165	147	165	476

Travis	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	321	355	299	975	156	186	153	495	165	169	146	480
2001	330	365	308	1004	161	191	158	510	170	174	150	494
2002	340	376	317	1033	165	197	162	524	175	179	155	508
2003	350	387	326	1063	170	203	167	540	180	184	159	523
2004	360	398	335	1093	175	209	172	555	185	190	164	538
2005	370	410	345	1125	180	215	176	571	190	195	168	554
2006	381	421	354	1156	185	220	181	587	196	200	173	569
2007	391	432	364	1187	190	227	186	603	201	206	178	585
2008	401	444	374	1219	195	233	191	619	206	211	183	600
2009	412	456	384	1251	200	239	196	635	212	217	187	616
2010	423	467	394	1284	205	245	201	652	217	223	192	632
2011	434	480	404	1317	211	251	207	669	223	228	197	649
2012	445	492	414	1351	216	258	212	686	229	234	202	665
2013	456	504	425	1385	222	264	217	703	234	240	207	682
2014	467	517	435	1420	227	271	223	721	240	246	213	699

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (0.5 Growth Scenario)

McAllen High	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	579	630	635	591	2435	301	304	334	301	1240	278	326	301	290	1195
2001	596	649	654	608	2507	310	313	344	310	1277	286	336	310	299	1230
2002	613	667	672	626	2579	319	322	354	319	1313	294	345	319	307	1266
2003	631	687	692	644	2655	328	331	364	328	1352	303	355	328	316	1303
2004	649	706	712	663	2730	338	341	375	338	1390	312	366	338	325	1340
2005	668	727	732	682	2809	347	351	385	347	1430	321	376	347	335	1378
2006	686	747	753	701	2886	357	360	396	357	1470	330	386	357	344	1417
2007	705	767	773	720	2965	367	370	407	367	1510	339	397	367	353	1455
2008	724	788	794	739	3045	376	380	418	376	1551	348	408	376	363	1494
2009	743	808	815	758	3125	386	390	429	386	1591	357	418	386	372	1534
2010	762	830	836	778	3206	396	400	440	396	1633	366	429	396	382	1574
2011	782	851	858	799	3290	407	411	451	407	1675	376	440	407	392	1615
2012	802	873	880	819	3374	417	421	463	417	1718	385	452	417	402	1656
2013	822	895	902	839	3459	428	432	474	428	1761	395	463	428	412	1697
2014	843	917	924	860	3545	438	443	486	438	1805	405	475	438	422	1740

McAllen Memorial	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	595	602	576	573	2346	301	309	279	289	1178	294	293	297	284	1168
2001	613	620	593	590	2415	310	318	287	298	1213	303	302	306	292	1202
2002	630	638	610	607	2484	319	327	295	306	1248	311	310	315	301	1237
2003	649	656	628	625	2558	328	337	304	315	1284	321	319	324	310	1274
2004	667	675	646	643	2631	338	346	313	324	1321	330	329	333	318	1310
2005	686	694	664	661	2706	347	356	322	333	1359	339	338	343	328	1347
2006	705	714	683	679	2781	357	366	331	343	1396	349	347	352	337	1385
2007	725	733	701	698	2857	367	376	340	352	1435	358	357	362	346	1422
2008	744	753	720	717	2934	376	386	349	361	1473	368	366	371	355	1461
2009	764	773	739	735	3011	386	397	358	371	1512	377	376	381	364	1499
2010	783	793	758	755	3089	396	407	367	381	1551	387	386	391	374	1538
2011	804	813	778	774	3170	407	417	377	390	1592	397	396	401	384	1578
2012	825	834	798	794	3251	417	428	387	400	1632	407	406	412	394	1619
2013	845	855	818	814	3332	428	439	396	410	1673	418	416	422	403	1659
2014	866	876	839	834	3416	438	450	406	421	1715	428	427	432	413	1700

Nikki Rowe High	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	569	592	594	562	2317	312	287	281	288	1168	257	305	313	274	1149
2001	586	609	611	579	2385	321	295	289	296	1202	265	314	322	282	1183
2002	603	627	629	595	2454	330	304	298	305	1237	272	323	331	290	1217
2003	620	645	648	613	2526	340	313	306	314	1274	280	333	341	299	1253
2004	638	664	666	630	2598	350	322	315	323	1310	288	342	351	307	1288
2005	656	683	685	648	2673	360	331	324	332	1347	296	352	361	316	1325
2006	674	702	704	666	2747	370	340	333	341	1385	305	362	371	325	1362
2007	693	721	723	684	2822	380	350	342	351	1422	313	371	381	334	1399
2008	712	740	743	703	2897	390	359	351	360	1461	321	381	391	343	1437
2009	730	760	762	721	2973	400	368	361	370	1499	330	391	402	352	1475
2010	749	780	782	740	3051	411	378	370	379	1538	338	402	412	361	1513
2011	769	800	803	759	3131	422	388	380	389	1578	347	412	423	370	1552
2012	789	820	823	779	3211	432	398	389	399	1619	356	423	434	380	1592
2013	808	841	844	798	3291	443	408	399	409	1659	365	433	445	389	1632
2014	828	862	865	818	3373	454	418	409	419	1700	374	444	456	399	1673

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Brown	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	239	221	271	731	132	102	121	355	107	119	150	376
2001	248	229	281	759	137	106	126	368	111	124	156	390
2002	257	238	292	787	142	110	130	382	115	128	161	405
2003	267	247	303	816	147	114	135	396	119	133	168	420
2004	277	256	314	847	153	118	140	411	124	138	174	436
2005	287	265	326	878	159	123	145	426	129	143	180	452
2006	298	275	337	910	164	127	151	442	133	148	187	468
2007	308	285	350	943	170	132	156	458	138	153	193	485
2008	319	295	362	976	176	136	162	474	143	159	200	502
2009	330	305	374	1010	182	141	167	490	148	164	207	519
2010	342	316	387	1045	189	146	173	507	153	170	214	537
2011	353	326	400	1080	195	151	179	524	158	176	222	555
2012	365	337	414	1116	202	156	185	542	163	182	229	574
2013	377	349	427	1153	208	161	191	560	169	188	237	593
2014	389	360	441	1191	215	166	197	578	174	194	244	612

Cathey	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	276	350	326	952	139	167	161	467	137	183	165	485
2001	286	363	338	988	144	173	167	485	142	190	171	503
2002	297	377	351	1025	150	180	173	503	147	197	178	522
2003	308	391	364	1063	155	187	180	522	153	204	184	542
2004	320	406	378	1103	161	193	187	541	159	212	191	562
2005	332	420	392	1144	167	201	193	561	165	220	198	583
2006	344	436	406	1185	173	208	200	582	171	228	205	604
2007	356	451	420	1228	179	215	208	602	177	236	213	625
2008	368	467	435	1271	186	223	215	623	183	244	220	647
2009	381	483	450	1315	192	231	222	645	189	253	228	670
2010	394	500	466	1360	199	239	230	667	196	261	236	693
2011	408	517	482	1406	205	247	238	690	202	270	244	716
2012	421	534	498	1454	212	255	246	713	209	279	252	741
2013	435	552	514	1501	219	263	254	736	216	289	260	765
2014	450	570	531	1551	226	272	262	761	223	298	269	790

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

De León	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	308	292	285	885	161	154	137	452	147	138	148	433
2001	320	303	296	919	167	160	142	469	153	143	154	449
2002	332	314	307	953	173	166	147	487	158	149	159	466
2003	344	326	318	988	180	172	153	505	164	154	165	484
2004	357	338	330	1025	187	178	159	524	170	160	171	502
2005	370	351	342	1063	193	185	165	543	177	166	178	520
2006	384	364	355	1102	200	192	171	563	183	172	184	539
2007	397	377	368	1141	208	199	177	583	190	178	191	558
2008	411	390	380	1182	215	206	183	603	196	184	198	578
2009	425	403	394	1222	222	213	189	624	203	191	204	598
2010	440	417	407	1265	230	220	196	646	210	197	211	619
2011	455	431	421	1307	238	228	202	668	217	204	219	640
2012	470	446	435	1351	246	235	209	690	224	211	226	661
2013	486	461	449	1396	254	243	216	713	232	218	233	683
2014	502	476	464	1442	262	251	223	736	239	225	241	705

Lincoln	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	310	260	263	833	158	132	120	410	152	128	143	423
2001	322	270	273	865	164	137	125	426	158	133	148	439
2002	334	280	283	897	170	142	129	441	164	138	154	455
2003	346	290	294	930	176	147	134	458	170	143	160	472
2004	359	301	305	965	183	153	139	475	176	148	166	490
2005	372	312	316	1001	190	159	144	493	183	154	172	508
2006	386	324	327	1037	197	164	149	511	189	159	178	527
2007	400	335	339	1074	204	170	155	529	196	165	184	546
2008	414	347	351	1112	211	176	160	547	203	171	191	565
2009	428	359	363	1150	218	182	166	566	210	177	197	584
2010	443	372	376	1190	226	189	171	586	217	183	204	604
2011	458	384	389	1231	233	195	177	606	225	189	211	625
2012	473	397	402	1272	241	202	183	626	232	195	218	646
2013	489	410	415	1314	249	208	189	647	240	202	226	667
2014	505	424	428	1357	257	215	195	668	248	209	233	689

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

Morris	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	242	200	233	675	129	99	120	348	113	101	113	327
2001	251	208	242	701	134	103	125	361	117	105	117	339
2002	261	215	251	727	139	107	129	375	122	109	122	352
2003	270	223	260	754	144	111	134	389	126	113	126	365
2004	280	232	270	782	149	115	139	403	131	117	131	379
2005	291	240	280	811	155	119	144	418	136	121	136	393
2006	301	249	290	841	161	123	149	433	141	126	141	407
2007	312	258	300	871	166	128	155	449	146	130	146	422
2008	323	267	311	901	172	132	160	465	151	135	151	437
2009	334	276	322	932	178	137	166	481	156	139	156	452
2010	346	286	333	965	184	141	171	497	161	144	161	467
2011	358	295	344	997	191	146	177	514	167	149	167	483
2012	370	305	356	1031	197	151	183	531	173	154	173	499
2013	382	315	367	1065	203	156	189	549	178	159	178	516
2014	394	326	380	1100	210	161	195	567	184	165	184	533

Travis	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	321	355	299	975	156	186	153	495	165	169	146	480
2001	333	368	310	1012	162	193	159	514	171	175	152	498
2002	346	382	322	1050	168	200	165	533	178	182	157	517
2003	358	396	334	1089	174	208	171	553	184	189	163	536
2004	372	411	346	1130	181	215	177	573	191	196	169	556
2005	386	426	359	1171	187	223	184	595	198	203	175	577
2006	400	442	372	1214	194	232	191	616	205	210	182	598
2007	414	458	386	1257	201	240	197	638	213	218	188	619
2008	429	474	399	1302	208	248	204	661	220	226	195	641
2009	443	490	413	1347	215	257	211	684	228	233	202	663
2010	459	507	427	1393	223	266	219	707	236	241	209	686
2011	474	524	442	1440	230	275	226	731	244	250	216	709
2012	490	542	457	1489	238	284	234	756	252	258	223	733
2013	506	560	472	1538	246	293	241	781	260	267	230	757
2014	523	578	487	1588	254	303	249	806	269	275	238	782

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (1.0 Growth Scenario)

McAllen High	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	579	630	635	591	2435	301	304	334	301	1240	278	326	301	290	1195
2001	601	654	659	613	2527	312	316	347	312	1287	289	338	312	301	1240
2002	623	678	684	636	2622	324	327	360	324	1335	299	351	324	312	1287
2003	647	704	709	660	2719	336	340	373	336	1385	310	364	336	324	1335
2004	671	730	736	685	2821	349	352	387	349	1437	322	378	349	336	1385
2005	696	757	763	710	2925	362	365	401	362	1490	334	392	362	348	1436
2006	721	785	791	736	3032	375	379	416	375	1544	346	406	375	361	1488
2007	747	813	819	762	3140	388	392	431	388	1599	359	420	388	374	1541
2008	773	841	848	789	3251	402	406	446	402	1655	371	435	402	387	1595
2009	800	870	877	816	3363	416	420	461	416	1713	384	450	416	401	1650
2010	827	900	907	844	3479	430	434	477	430	1772	397	466	430	414	1708
2011	855	931	938	873	3597	445	449	493	445	1832	411	482	445	428	1765
2012	884	962	970	902	3718	460	464	510	460	1893	424	498	460	443	1825
2013	913	994	1001	932	3840	475	479	527	475	1956	438	514	475	457	1885
2014	943	1026	1034	963	3967	490	495	544	490	2020	453	531	490	472	1947

McAllen Memorial	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	595	602	576	573	2346	301	309	279	289	1178	294	293	297	284	1168
2001	618	625	598	595	2435	312	321	290	300	1223	305	304	308	295	1212
2002	641	648	620	617	2526	324	333	300	311	1268	317	315	320	306	1257
2003	664	672	643	640	2620	336	345	312	323	1316	328	327	332	317	1304
2004	689	697	667	664	2718	349	358	323	335	1365	341	339	344	329	1353
2005	715	723	692	688	2818	362	371	335	347	1415	353	352	357	341	1403
2006	741	750	717	714	2921	375	385	347	360	1467	366	365	370	354	1454
2007	767	776	743	739	3026	388	399	360	373	1519	379	378	383	366	1506
2008	794	804	769	765	3132	402	413	372	386	1573	393	391	397	379	1559
2009	822	831	795	791	3240	416	427	385	399	1627	406	405	410	392	1613
2010	850	860	823	819	3352	430	442	399	413	1683	420	419	424	406	1669
2011	879	889	851	846	3466	445	456	412	427	1740	434	433	439	420	1725
2012	908	919	879	875	3582	460	472	426	441	1799	449	447	453	434	1783
2013	938	949	908	904	3700	475	487	440	456	1858	464	462	468	448	1842
2014	969	981	938	933	3822	490	503	454	471	1919	479	477	484	463	1903

Nikki Rowe High	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	569	592	594	562	2317	312	287	281	288	1168	257	305	313	274	1149
2001	591	614	616	583	2405	324	298	292	299	1212	267	317	325	284	1193
2002	613	637	639	605	2494	336	309	303	310	1257	277	328	337	295	1237
2003	635	661	663	628	2588	348	321	314	322	1304	287	341	350	306	1283
2004	659	686	688	651	2684	361	333	326	334	1353	298	353	363	317	1331
2005	684	711	714	675	2783	375	345	338	346	1403	309	366	376	329	1380
2006	709	737	740	700	2885	389	357	350	359	1454	320	380	390	341	1431
2007	734	763	766	725	2988	402	370	362	371	1506	331	393	404	353	1482
2008	760	790	793	750	3093	417	383	375	384	1559	343	407	418	366	1534
2009	786	818	820	776	3200	431	396	388	398	1613	355	421	432	378	1587
2010	813	846	849	803	3311	446	410	402	412	1669	367	436	447	392	1642
2011	841	875	878	830	3423	461	424	415	425	1725	380	451	462	405	1697
2012	869	904	907	858	3538	476	438	429	440	1783	392	466	478	418	1754
2013	897	934	937	886	3654	492	453	443	454	1842	405	481	494	432	1812
2014	927	964	968	915	3774	508	468	458	469	1903	419	497	510	446	1872

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (2.0 Growth Scenario)

Brown	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	239	221	271	731	132	102	121	355	107	119	150	376
2001	248	229	281	757	137	106	125	368	111	123	155	390
2002	256	237	291	784	142	109	130	381	115	128	161	403
2003	266	246	301	812	147	113	134	395	119	132	167	418
2004	275	254	312	841	152	117	139	408	123	137	173	433
2005	285	263	323	871	157	121	144	423	127	142	179	448
2006	294	272	334	901	163	126	149	437	132	147	185	463
2007	305	282	345	932	168	130	154	452	136	152	191	479
2008	315	291	357	963	174	134	159	468	141	157	198	495
2009	325	301	369	995	180	139	165	483	146	162	204	512
2010	336	311	381	1027	186	143	170	499	150	167	211	529
2011	347	321	393	1061	192	148	176	515	155	173	218	546
2012	358	331	406	1094	198	153	181	531	160	178	225	563
2013	369	341	419	1129	204	158	187	548	165	184	232	581
2014	381	352	431	1164	210	162	193	565	170	189	239	599

Cathey	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	276	350	326	952	139	167	161	467	137	183	165	485
2001	286	363	338	987	144	173	167	484	142	190	171	503
2002	296	376	350	1022	149	179	173	501	147	196	177	520
2003	307	389	362	1058	154	186	179	519	152	203	183	539
2004	318	403	375	1095	160	192	185	537	158	211	190	558
2005	329	417	388	1134	166	199	192	556	163	218	197	578
2006	340	431	402	1173	171	206	198	575	169	225	203	597
2007	352	446	415	1213	177	213	205	595	175	233	210	618
2008	364	461	429	1254	183	220	212	615	180	241	217	639
2009	376	476	444	1296	189	227	219	636	187	249	225	660
2010	388	492	458	1338	195	235	226	656	193	257	232	682
2011	401	508	473	1382	202	242	234	678	199	266	239	704
2012	413	524	488	1425	208	250	241	699	205	274	247	726
2013	426	541	504	1470	215	258	249	721	212	283	255	749
2014	439	557	519	1516	221	266	256	744	218	291	263	772

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (2.0 Growth Scenario)

De León	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	308	292	285	885	161	154	137	452	147	138	148	433
2001	319	303	295	917	167	160	142	468	152	143	153	449
2002	331	313	306	950	173	165	147	485	158	148	159	465
2003	342	325	317	984	179	171	152	502	163	153	164	481
2004	354	336	328	1018	185	177	158	520	169	159	170	498
2005	367	348	339	1054	192	183	163	538	175	164	176	516
2006	379	360	351	1090	198	190	169	557	181	170	182	533
2007	393	372	363	1128	205	196	175	576	187	176	189	552
2008	406	385	375	1166	212	203	180	595	194	182	195	570
2009	419	398	388	1205	219	210	187	615	200	188	201	589
2010	433	410	401	1244	226	216	193	635	207	194	208	609
2011	447	424	414	1284	234	223	199	656	213	200	215	628
2012	461	437	427	1325	241	231	205	677	220	207	222	648
2013	476	451	440	1367	249	238	212	698	227	213	229	669
2014	490	465	454	1409	256	245	218	720	234	220	236	689

Lincoln	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	310	260	263	833	158	132	120	410	152	128	143	423
2001	321	269	273	863	164	137	124	425	158	133	148	438
2002	333	279	282	894	170	142	129	440	163	137	153	454
2003	345	289	292	926	176	147	133	456	169	142	159	470
2004	357	299	303	958	182	152	138	472	175	147	165	487
2005	369	310	313	992	188	157	143	488	181	152	170	504
2006	382	320	324	1026	195	163	148	505	187	158	176	521
2007	395	331	335	1062	201	168	153	523	194	163	182	539
2008	408	343	346	1097	208	174	158	540	200	169	188	557
2009	422	354	358	1134	215	180	163	558	207	174	195	576
2010	436	365	370	1171	222	186	169	576	214	180	201	595
2011	450	377	382	1209	229	192	174	595	221	186	208	614
2012	464	389	394	1247	237	198	180	614	228	192	214	633
2013	479	402	406	1287	244	204	185	633	235	198	221	653
2014	494	414	419	1326	252	210	191	653	242	204	228	674

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (2.0 Growth Scenario)

Morris	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	242	200	233	675	129	99	120	348	113	101	113	327
2001	251	207	241	699	134	103	124	361	117	105	117	339
2002	260	215	250	724	138	106	129	373	121	108	121	351
2003	269	222	259	750	143	110	133	387	126	112	126	363
2004	278	230	268	777	148	114	138	400	130	116	130	376
2005	288	238	278	804	154	118	143	414	135	120	135	389
2006	298	246	287	832	159	122	148	429	139	124	139	403
2007	308	255	297	860	164	126	153	443	144	129	144	417
2008	319	263	307	889	170	130	158	458	149	133	149	431
2009	329	272	317	919	176	135	163	474	154	137	154	445
2010	340	281	328	949	181	139	169	489	159	142	159	460
2011	351	290	338	980	187	144	174	505	164	147	164	475
2012	362	299	349	1011	193	148	180	521	169	151	169	490
2013	374	309	360	1043	199	153	185	538	175	156	175	505
2014	385	318	371	1075	205	158	191	554	180	161	180	521

Travis	All Children				All Males				All Females			
	12	13	14	Total	12	13	14	Total	12	13	14	Total
2000	321	355	299	975	156	186	153	495	165	169	146	480
2001	333	368	310	1010	162	193	159	513	171	175	151	497
2002	344	381	321	1046	167	200	164	531	177	181	157	515
2003	357	395	332	1084	173	207	170	550	183	188	162	534
2004	369	408	344	1122	179	214	176	570	190	194	168	552
2005	382	423	356	1161	186	222	182	590	197	201	174	572
2006	395	437	368	1201	192	229	188	610	203	208	180	591
2007	409	452	381	1243	199	237	195	631	210	215	186	612
2008	423	468	394	1284	206	245	202	652	217	223	192	632
2009	437	483	407	1327	212	253	208	674	225	230	199	653
2010	451	499	420	1370	219	261	215	696	232	238	205	675
2011	466	515	434	1415	226	270	222	718	239	245	212	697
2012	481	531	448	1460	234	278	229	741	247	253	219	719
2013	496	548	462	1506	241	287	236	765	255	261	226	741
2014	511	565	476	1552	248	296	244	788	263	269	232	764

## Secondary School Age Population Projections through 2014 (2.0 Growth Scenario)

McAllen High	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	579	630	635	591	2435	301	304	334	301	1240	278	326	301	290	1195
2001	600	653	658	612	2523	312	315	346	312	1285	288	338	312	301	1238
2002	621	676	681	634	2613	323	326	358	323	1331	298	350	323	311	1282
2003	644	700	706	657	2706	335	338	371	335	1378	309	362	335	322	1328
2004	666	725	731	680	2802	346	350	384	346	1427	320	375	346	334	1375
2005	690	750	756	704	2900	359	362	398	359	1477	331	388	359	345	1423
2006	713	776	782	728	3000	371	375	411	371	1528	342	402	371	357	1472
2007	738	803	809	753	3103	384	387	426	384	1580	354	415	384	370	1523
2008	763	830	837	779	3208	397	400	440	397	1634	366	429	397	382	1574
2009	788	858	864	805	3315	410	414	455	410	1688	378	444	410	395	1627
2010	814	886	893	831	3423	423	427	469	423	1743	391	458	423	408	1680
2011	840	914	922	858	3534	437	441	485	437	1800	403	473	437	421	1734
2012	867	943	951	885	3646	451	455	500	451	1856	416	488	451	434	1789
2013	894	973	981	913	3761	465	470	516	465	1915	429	504	465	448	1846
2014	922	1003	1011	941	3877	479	484	532	479	1974	443	519	479	462	1903

McAllen Memorial	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	595	602	576	573	2346	301	309	279	289	1178	294	293	297	284	1168
2001	617	624	597	594	2431	312	320	289	299	1221	305	304	308	294	1210
2002	638	646	618	615	2517	323	332	299	310	1264	315	314	319	305	1253
2003	661	669	640	637	2607	335	343	310	321	1309	327	326	330	316	1298
2004	685	693	663	659	2699	346	356	321	333	1355	338	337	342	327	1344
2005	709	717	686	682	2794	359	368	332	344	1403	350	349	354	338	1391
2006	733	742	710	706	2890	371	381	344	356	1451	362	361	366	350	1439
2007	758	767	734	730	2990	384	394	356	368	1501	375	373	378	362	1489
2008	784	793	759	755	3091	397	407	368	381	1552	387	386	391	374	1539
2009	810	820	784	780	3194	410	421	380	393	1604	400	399	404	387	1590
2010	836	846	810	805	3298	423	434	392	406	1656	413	412	417	399	1642
2011	863	874	836	832	3405	437	448	405	419	1710	427	425	431	412	1695
2012	891	901	862	858	3512	451	463	418	433	1764	440	439	445	425	1749
2013	919	930	890	885	3624	465	477	431	446	1819	454	453	459	439	1804
2014	947	959	917	912	3735	479	492	444	460	1876	468	467	473	452	1860

Nikki Rowe High	All Children					All Males					All Females				
	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total	15	16	17	18	Total
2000	569	592	594	562	2317	312	287	281	288	1168	257	305	313	274	1149
2001	590	613	616	582	2401	323	297	291	298	1210	266	316	324	284	1191
2002	611	635	637	603	2486	335	308	302	309	1253	276	327	336	294	1233
2003	632	658	660	625	2575	347	319	312	320	1298	286	339	348	305	1277
2004	655	681	683	647	2666	359	330	323	331	1344	296	351	360	315	1322
2005	678	705	708	669	2760	372	342	335	343	1391	306	363	373	326	1369
2006	701	729	732	692	2854	384	354	346	355	1439	317	376	386	338	1415
2007	725	754	757	716	2953	398	366	358	367	1489	328	389	399	349	1464
2008	750	780	783	740	3052	411	378	370	379	1539	339	402	412	361	1514
2009	775	806	809	765	3154	425	391	383	392	1590	350	415	426	373	1564
2010	800	832	835	790	3257	439	403	395	405	1642	361	429	440	385	1615
2011	826	859	862	816	3362	453	416	408	418	1695	373	443	454	398	1667
2012	852	886	889	841	3469	467	430	421	431	1749	385	457	469	410	1720
2013	879	914	917	868	3579	482	443	434	445	1804	397	471	483	423	1775
2014	906	943	946	895	3689	497	457	447	459	1860	409	486	498	436	1829