

PINELLAS COUNTY
POPULATION BY AGE GROUP
BY CENSUS TRACT
YEAR 2000

2000 Census Tracts	Total Population	Population and Percent of Population by Age Group																					
		Under 5 Years		5 - 9 Years		10 - 14 Years		15 - 17 Years		18 - 19 Years		20 Years		21 Years		22 - 24 Years		25 - 44 Years		45 - 64 Years		65 + Years	
		Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent
20101	5846	491	8.4	582	9.96	542	9.27	292	4.99	143	2.45	79	1.35	91	1.56	227	3.88	1,563	26.74	1,195	20.44	641	10.96
20103	7403	160	2.16	157	2.12	184	2.49	107	1.45	61	0.82	34	0.46	27	0.36	104	1.4	1,325	17.90	2,768	37.39	2476	33.45
20105	4674	97	2.08	106	2.27	117	2.5	69	1.48	510	10.91	279	5.97	211	4.51	156	3.34	662	14.16	1,183	25.31	1284	27.47
20201	4729	269	5.69	314	6.64	377	7.97	244	5.16	129	2.73	48	1.02	46	0.97	97	2.05	1,221	25.82	1,249	26.41	735	15.54
20202	3547	160	4.51	258	7.27	251	7.08	141	3.98	70	1.97	33	0.93	19	0.54	66	1.86	795	22.41	783	22.07	971	27.38
20204	7311	452	6.18	437	5.98	411	5.62	225	3.08	166	2.27	125	1.71	151	2.07	434	5.94	2,185	29.89	1,655	22.64	1070	14.64
20205	7413	560	7.55	609	8.22	539	7.27	317	4.28	199	2.68	110	1.48	103	1.39	303	4.09	2,125	28.67	1,411	19.03	1137	15.34
20301	3896	268	6.88	350	8.98	344	8.83	189	4.85	109	2.8	30	0.77	39	1	111	2.85	1,071	27.49	867	22.25	518	13.30
20302	4271	228	5.34	240	5.62	301	7.05	168	3.93	99	2.32	41	0.96	43	1.01	149	3.49	1,377	32.24	1,056	24.72	569	13.32
20400	2538	154	6.07	163	6.42	164	6.46	86	3.39	58	2.29	22	0.87	24	0.95	62	2.44	774	30.50	735	28.96	296	11.66
20500	3912	346	8.84	380	9.71	394	10.07	194	4.96	128	3.27	43	1.1	64	1.64	136	3.48	1,105	28.25	823	21.04	299	7.64
20600	3946	285	7.22	361	9.15	364	9.22	179	4.54	115	2.91	56	1.42	45	1.14	121	3.07	972	24.63	925	23.44	523	13.25
20700	3784	265	7	346	9.14	349	9.22	184	4.86	123	3.25	38	1	34	0.9	119	3.14	893	23.60	807	21.33	626	16.54
20800	5001	385	7.7	599	11.98	520	10.4	277	5.54	173	3.46	79	1.58	61	1.22	195	3.9	1,353	27.05	1,010	20.20	349	6.98
20900	1146	83	7.24	102	8.9	107	9.34	61	5.32	27	2.36	9	1.13	9	0.79	31	2.71	268	23.39	233	20.33	212	18.50
21000	1266	80	6.32	107	8.45	96	7.58	91	7.19	36	2.84	12	0.95	12	0.95	34	2.69	308	24.33	280	22.12	210	16.59
21200	3474	285	8.2	331	9.53	348	10.02	177	5.09	98	2.82	44	1.27	45	1.3	107	3.08	923	26.57	702	20.21	414	11.92
21300	1128	159	14.1	72	6.38	71	6.29	30	2.66	40	3.55	18	1.6	19	1.68	38	3.37	240	21.28	172	15.25	269	23.85
21400	1492	19	1.27	26	1.74	18	1.21	7	0.47	16	1.07	8	0.54	15	1.01	70	4.69	383	25.67	362	24.26	568	38.07
21500	3249	49	1.51	19	0.58	34	1.05	29	0.89	40	1.23	14	0.43	22	0.68	58	1.79	865	26.62	965	29.70	1154	35.52
21600	1929	115	5.96	129	6.69	140	7.26	45	2.33	17	0.88	13	0.67	8	0.41	47	2.44	354	18.35	440	22.81	621	32.19
21800	3279	230	7.01	234	7.14	254	7.75	129	3.93	79	2.41	46	1.4	37	1.13	142	4.33	1,124	34.28	698	21.29	306	9.33
21900	3029	222	7.33	233	7.69	227	7.49	131	4.32	85	2.81	47	1.55	41	1.35	135	4.46	953	31.46	650	21.46	305	10.07
22000	3414	252	7.38	326	9.55	333	9.75	203	5.95	116	3.4	45	1.32	42	1.23	92	2.69	894	26.19	797	23.35	314	9.20
22100	5116	349	6.82	355	6.94	368	7.19	188	3.67	113	2.21	48	0.94	63	1.23	192	3.75	1,787	34.93	1,054	20.60	599	11.71
22200	4159	264	6.35	302	7.26	286	6.88	168	4.04	95	2.28	44	1.06	45	1.08	122	2.93	1,343	32.29	880	21.16	610	14.67
22301	3021	123	4.07	134	4.44	166	5.49	96	3.18	57	1.89	22	0.73	25	0.83	76	2.52	871	28.83	758	25.09	693	22.94
22302	3601	176	4.89	177	4.92	171	4.75	106	2.94	72	2	47	1.31	28	0.78	84	2.33	999	27.74	824	22.88	917	25.47
22401	3716	170	4.57	196	5.27	227	6.11	128	3.44	53	1.43	18	0.48	25	0.67	73	1.96	962	25.89	1,131	30.44	733	19.73
22402	5456	265	4.86	342	6.27	390	7.15	212	3.89	109	2	33	0.6	41	0.75	105	1.92	1,589	29.12	1,430	26.21	940	17.23
22501	5247	270	5.15	269	5.13	242	4.61	141	2.69	134	2.55	62	1.18	53	1.01	193	3.68	1,581	30.13	1,216	23.18	1086	20.70
22502	3522	220	6.25	244	6.93	205	5.82	108	3.07	55	1.56	36	1.02	45	1.28	118	3.35	1,139	32.34	717	20.36	635	18.03
22503	5384	282	5.24	313	5.81	345	6.41	194	3.6	87	1.62	34	0.63	40	0.74	100	1.86	1,484	27.56	1,274	23.66	1231	22.86
22601	3225	167	5.18	168	5.21	186	5.77	81	2.51	56	1.74	33	1.02	20	0.62	74	2.29	934	28.96	746	23.13	760	23.57
22602	4514	269	5.96	302	6.69	294	6.51	193	4.28	86	1.91	33	0.73	34	0.75	101	2.24	1,403	31.08	1,065	23.59	734	16.26
22700	4015	229	5.7	210	5.23	247	6.15	115	2.86	78	1.94	45	1.12	38	0.95	81	2.02	1,190	29.64	927	23.09	855	21.30
22801	4354	257	5.9	252	5.79	291	6.68	166	3.81	101	2.32	44	1.01	45	1.03	149	3.42	1,371	31.49	983	22.58	695	15.96
22802	2975	180	6.05	152	5.11	177	5.95	102	3.43	50	1.68	23	0.77	24	0.81	72	2.42	921	30.96	730	24.54	544	18.29
22901	2935	191	6.51	193	6.58	220	7.5	129	4.4	79	2.69	36	1.23	31	1.06	95	3.24	983	33.49	595	20.27	383	13.05
22902	2353	174	7.39	157	6.67	134	5.69	91	3.87	61	2.59	29	1.23	24	1.02	64	2.72	767	32.60	482	20.48	370	15.72
23000	2592	171	6.6	178	6.87	189	7.29	116	4.48	57	2.2	35	1.35	30	1.16	109	4.21	893	34.45	538	20.76	276	10.65
23100	2763	170	6.15	169	6.12	180	6.51	102	3.69	87	3.15	30	1.09	41	1.48	129	4.67	991	35.87	607	21.97	257	9.30
23200	3076	191	6.21	194	6.31	211	6.86	110	3.58	49	1.59	26	0.85	32	1.04	94	3.06	1,113	36.18	737	23.96	319	10.37
23300	2496	203	8.13	194	7.77	120	4.81	84	3.37	61	2.44	32	1.28	31	1.24	99	3.97	947	37.94	500	20.03	225	9.01
23400	2034	129	6.34	147	7.23	112	5.51	57	2.8	36	1.77	25	1.23	31	1.52	72	3.54	742	36.48	456	22.42	227	11.16
23500	3811	211	5.54	190	4.99	174	4.57	98	2.57	87	2.28	58	1.52	61	1.6	155	4.07	1,437	37.71	937	24.59	403	10.57
23600	4021	126	3.13	115	2.86	90	2.24	49	1.22	48	1.19	34	0.85	48	1.19	175	4.35	1,449	36.04	861	21.41	1026	25.52
23700	2737	180	6.58	151	5.52	149	5.44	80	2.92	28	1.02	22	0.8	15	0.55	57	2.08	984	35.95	744	27.18	327	11.95
23800	2462	132	5.36	98	3.98	108	4.39	66	2.68	44	1.79	23	0.93	21	0.85	67	2.72	890	36.15	657	26.69	356	14.46
23900	2148	119	5.54	89	4.14	81	3.77	49	2.28	26	1.21	13	0.61	7	0.33	53	2.47	674	31.38	500	23.28	537	25.00
24001	3255	148	4.55	229	7.04	214	6.57	106	3.26	41	1.26	15	0.46	17	0.52	56	1.72	904	27.77	893	27.43	632	19.42
24002	5559	282	5.07	334	6.01	306	5.5	157	2.82	56	1.01	29	0.52	19	0.34	77	1.39	1,448	26.05	1,245	22.40	1606	28.89
24004	5230	325	6.21	344	6.58	341	6.52	205	3.92	69	1.32	28	0.54	24	0.46	80	1.53	1,643	31.41	1,441	27.55	730	13.96
24005	3287	188	5.72	235	7.15	221	6.72	133	4.05	67	2.04	17	0.52	19	0.58	61	1.86	1,061	32.28	761	23.15	524	15.94
24100	4483	226	5.04	202	4.51	193	4.31	118	2.63	70	1.56	32	0.71	36	0.8	134	2.99	1,368	30.52	1,040	23.20	1064	23.73
24200	5302	291	5.49	349	6.58	420	7.92	214	4.04	104	1.96	47	0.89	35	0.66	156	2.94	1,725	32.53	1,201	22.65	760	14.33
24301	3961	245	6.19	263	6.64	280</																	

PINELLAS COUNTY
POPULATION BY AGE GROUP
BY CENSUS TRACT
YEAR 2000
(continued)

2000 Census Tracts	Total Population	Population and Percent of Population by Age Group																					
		Under 5 Years		5 - 9 Years		10 - 14 Years		15 - 17 Years		18 - 19 Years		20 Years		21 Years		22 - 24 Years		25 - 44 Years		45 - 64 Years		65 + Years	
		Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent
24503	9414	560	5.95	522	5.54	467	4.96	385	4.09	340	3.61	167	1.77	191	2.03	586	6.22	4,182	44.42	1,609	17.09	405	4.30
24505	5636	229	4.06	292	5.18	336	5.96	218	3.87	103	1.83	50	0.89	41	0.73	122	2.16	1,485	26.35	1,534	27.22	1226	21.75
24506	5764	92	1.6	70	1.21	54	0.94	33	0.57	14	0.24	10	0.17	3	0.05	28	0.49	510	8.85	1,261	21.88	3689	64.00
24507	3643	183	5.02	154	4.23	147	4.04	71	1.95	40	1.1	26	0.71	27	0.74	94	2.58	1,127	30.94	958	26.30	816	22.40
24508	4000	307	7.68	261	6.53	222	5.55	113	2.83	92	2.3	56	1.4	56	1.4	195	4.88	1,358	33.95	839	20.98	501	12.53
24601	3800	250	6.58	237	6.24	212	5.58	119	3.13	94	2.47	43	1.13	41	1.08	125	3.29	1,141	30.03	913	24.03	625	16.45
24602	4971	241	4.85	273	5.49	229	4.61	157	3.16	82	1.65	38	0.76	43	0.87	136	2.74	1,385	27.86	1,316	26.47	1071	21.54
24700	7870	463	5.88	521	6.62	504	6.4	249	3.16	176	2.24	83	1.05	85	1.08	258	3.28	2,408	30.60	1,806	22.95	1317	16.73
24801	3980	205	5.15	242	6.08	203	5.1	136	3.42	68	1.71	28	0.7	33	0.83	93	2.34	1,112	27.94	990	24.87	870	21.86
24802	7209	485	6.73	515	7.14	414	5.74	229	3.18	149	2.07	67	0.93	67	0.93	186	2.58	2,065	28.64	1,568	21.75	1464	20.31
24901	5438	376	6.91	405	7.45	455	8.37	222	4.08	138	2.54	77	1.42	54	0.99	195	3.59	1,928	35.45	1,129	20.76	459	8.44
24902	6210	410	6.6	421	6.78	433	6.97	230	3.7	166	2.67	70	1.13	68	1.1	250	4.03	2,049	33.00	1,208	19.45	905	14.57
24904	3949	247	6.25	285	7.22	312	7.9	172	4.36	88	2.23	51	1.29	32	0.81	113	2.86	1,391	35.22	888	22.49	370	9.37
24905	6522	391	6	467	7.16	526	8.07	294	4.51	160	2.45	77	1.18	63	0.97	162	2.48	2,009	30.80	1,534	23.52	839	12.86
24906	4184	297	7.1	307	7.34	275	6.57	181	4.33	95	2.27	39	0.93	59	1.41	162	3.87	1,347	32.19	913	21.82	509	12.17
25001	7939	390	4.91	353	4.45	377	4.75	191	2.41	124	1.56	55	0.69	65	0.82	171	2.15	1,826	23.00	1,934	24.36	2453	30.90
25004	5261	274	5.21	330	6.27	342	6.5	178	3.38	93	1.77	40	0.76	50	0.95	128	2.43	1,446	27.49	1,233	23.44	1147	21.80
25007	4334	192	4.43	256	5.91	279	6.44	180	4.15	100	2.31	41	0.95	28	0.65	102	2.35	1,079	24.90	1,066	24.60	1011	23.33
25009	3981	277	6.96	291	7.31	267	6.71	151	3.79	80	2.01	46	1.16	48	1.21	170	4.27	1,580	39.69	872	21.90	999	5.00
25010	5130	221	4.31	204	3.98	233	4.54	141	2.75	62	1.21	32	0.62	30	0.58	90	1.75	1,199	23.37	1,308	25.50	1610	31.38
25011	5169	249	4.82	370	7.16	381	7.37	241	4.66	140	2.71	46	0.89	49	0.95	101	1.95	1,403	27.14	1,532	29.64	657	12.71
25012	5659	319	5.64	372	6.57	361	6.38	199	3.52	102	1.8	59	1.04	42	0.74	140	2.47	1,521	26.88	1,596	28.20	948	16.75
25013	4302	233	5.42	311	7.23	341	7.93	194	4.51	99	2.53	38	0.88	29	0.67	99	2.3	1,259	29.27	1,094	25.43	595	13.83
25014	5060	293	5.79	337	6.66	363	7.17	251	4.96	110	2.17	43	0.85	40	0.79	131	2.59	1,601	31.64	1,265	25.00	626	12.37
25015	3347	28	0.84	35	1.05	56	1.67	40	1.2	20	0.6	5	0.15	6	0.18	31	0.93	236	7.05	620	18.52	2270	67.82
25016	1779	92	5.17	148	8.32	115	6.46	55	3.09	32	1.8	7	0.39	8	0.45	25	1.41	326	18.32	504	28.33	467	26.25
25106	2774	65	2.34	83	2.99	104	3.75	58	2.09	33	1.19	11	0.4	13	0.47	28	1.01	549	19.79	757	27.29	1073	38.68
25107	3338	121	3.62	148	4.43	166	4.97	87	2.61	45	1.35	23	0.69	24	0.72	61	1.83	762	22.83	924	27.68	977	29.27
25108	2497	72	2.88	43	1.72	74	2.96	42	1.68	23	0.92	9	0.36	13	0.52	36	1.44	375	15.02	577	23.11	1233	49.38
25109	3747	171	4.56	170	4.54	175	4.67	127	3.39	78	2.08	50	1.33	38	1.01	108	2.88	1,052	28.08	813	21.70	965	25.75
25110	5574	222	3.98	308	5.53	335	6.01	220	3.95	99	1.78	42	0.75	37	0.66	129	2.31	1,309	23.48	1,632	29.28	1241	22.26
25111	3233	33	1.02	54	1.67	47	1.45	24	0.74	18	0.56	9	0.28	8	0.25	28	0.87	303	9.37	358	11.07	2351	72.72
25112	3330	160	4.8	161	4.83	178	5.35	92	2.76	44	1.32	18	0.54	13	0.39	78	2.34	961	28.86	814	24.44	811	24.35
25113	3008	142	4.72	165	5.49	157	5.22	128	4.26	70	2.33	28	0.93	18	0.6	64	2.13	774	25.73	821	27.29	641	21.31
25114	3073	130	4.23	184	5.99	166	5.4	80	2.6	44	1.43	20	0.65	18	0.59	58	1.89	813	26.46	738	24.02	822	26.75
25115	3184	176	5.53	172	5.4	144	4.52	82	2.58	50	1.57	21	0.66	28	0.88	85	2.67	931	29.24	539	16.93	956	30.03
25116	2130	125	5.87	86	4.04	119	5.59	67	3.15	42	1.97	9	0.42	10	0.47	52	2.44	600	28.17	504	23.66	516	24.23
25118	7250	247	3.41	373	5.14	477	6.58	343	4.73	116	1.6	44	0.61	40	0.55	114	1.57	1,453	20.04	2,212	30.51	1831	25.26
25119	6131	288	4.7	434	7.08	517	8.43	298	4.86	130	2.12	60	0.98	55	0.9	108	1.76	1,577	25.72	1,649	26.90	1015	16.56
25120	3864	161	4.17	276	7.14	360	9.32	262	6.78	100	2.59	31	0.8	26	0.67	73	1.89	886	22.93	1,284	33.23	405	10.48
25121	4915	258	5.25	324	6.59	401	8.16	265	5.39	146	2.97	44	0.9	38	0.77	92	1.87	1,316	26.78	1,357	27.61	674	13.71
25203	5379	236	4.39	284	5.28	273	5.08	163	3.03	78	1.45	32	0.59	21	0.39	64	1.19	1,271	23.63	1,525	28.35	1432	26.62
25204	3228	111	3.44	116	3.59	111	3.44	65	2.01	31	0.96	21	0.65	7	0.22	69	2.14	717	22.21	865	26.80	1115	34.54
25205	4061	130	3.2	152	3.74	196	4.83	108	2.66	64	1.58	17	0.42	7	0.17	52	1.28	722	17.78	1,246	30.68	1367	33.66
25206	6105	245	4.01	280	4.59	245	4.01	120	1.97	81	1.33	53	0.87	37	0.61	148	2.42	1,529	25.05	1,429	23.41	1938	31.74
25207	6272	376	5.99	413	6.58	465	7.41	250	3.99	138	2.2	71	1.13	56	0.89	173	2.76	1,774	28.28	1,515	24.15	1041	16.60
25301	6797	334	4.91	447	6.58	435	6.4	257	3.78	133	1.96	66	0.97	50	0.74	178	2.62	1,677	24.67	1,692	24.89	1528	22.48
25303	4396	149	3.39	157	3.57	137	3.12	70	1.59	52	1.18	33	0.75	44	1	151	3.43	1,010	22.98	1,134	25.80	1459	33.19
25304	3781	85	2.25	92	2.43	96	2.54	75	1.98	39	1.03	20	0.53	21	0.56	81	2.14	662	17.51	785	20.76	1825	48.27
25305	3161	99	3.13	69	2.18	45	1.42	30	0.95	61	1.93	42	1.33	50	1.58	145	4.59	544	17.21	623	19.71	1453	45.97
25306	1355	58	4.28	49	3.62	117	8.63	115	8.49	22	1.62	10	0.74	3	0.22	23	1.7	273	20.15	292	21.55	393	29.00
25401	4760	240	5.04	300	6.3	337	7.08	178	3.74	89	1.87	41	0.86	36	0.76	128	2.69	1,292	27.14	1,105	23.21	1014	21.30
25404	7020	313	4.46	346	4.93	326	4.64	174	2.48	126	1.79	50	0.71	52	0.74	171	2.44	1,733	24.69	1,944	27.69	1785	25.43
25405	4146	135	3.26	89	2.15	86	2.07	46	1.11	52	1.25	40	0.96	30	0.72	149	3.59	904	21.80	862	20.79	1753	42.28
25407	4958	267	5.39	302	6.09	256	5.16	135	2.72	84	1.69	49	0.99	25	0.5	135	2.72	1,538	31.02	1,254	25.29	913	18.41
25408	5042	264	5.24	229	4.54	203	4.03	96	1.9	100	1.98	53	1.05	71	1.41	189	3.75	1,391	27.59	1,039	20.61	1407	27.91

PINELLAS COUNTY
POPULATION BY AGE GROUP
BY CENSUS TRACT
YEAR 2000
(continued)

2000 Census Tracts	Total Population	Population and Percent of Population by Age Group																						
		Under 5 Years		5 - 9 Years		10 - 14 Years		15 - 17 Years		18 - 19 Years		20 Years		21 Years		22 - 24 Years		25 - 44 Years		45 - 64 Years		65 + Years		
		Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	
25700	4067	180	4.43	192	4.72	191	4.7	97	2.39	31	0.76	16	0.39	15	0.37	39	0.96	819	20.14	1,161	28.55	1326	32.60	
25800	3682	282	7.66	323	8.77	280	7.6	153	4.16	82	2.23	39	1.06	34	0.92	127	3.45	1,178	31.99	775	21.05	409	11.11	
25901	698	0	0	0	0	3	0.43	2	0.29	4	0.57	0	0	0	0	3	0.43	49	7.02	90	12.89	547	78.37	
25902	3860	213	5.52	187	4.84	130	3.37	92	2.38	101	2.62	70	1.81	45	1.17	162	4.2	1,085	28.11	855	22.15	920	23.83	
26001	3201	75	2.34	56	1.75	86	2.69	53	1.66	23	0.72	10	0.31	11	0.34	35	1.09	460	14.37	1,108	34.61	1284	40.11	
26002	3508	68	1.94	83	2.37	86	2.45	55	1.57	30	0.86	14	0.4	17	0.48	67	1.91	806	22.98	1,163	33.15	1119	31.90	
26100	4078	223	5.47	244	5.98	248	6.08	165	4.05	107	2.62	51	1.25	49	1.2	143	3.51	1,392	34.13	965	23.66	491	12.04	
26200	2135	156	7.31	197	9.23	212	9.93	101	4.73	42	1.97	28	1.31	20	0.94	68	3.19	596	27.92	482	22.58	233	10.91	
26300	7098	538	7.58	545	7.68	537	7.57	298	4.2	199	2.8	105	1.48	82	1.16	266	3.75	2,243	31.60	1,499	21.12	786	11.07	
26400	5885	409	6.95	328	5.57	245	4.16	166	2.82	176	2.99	92	1.56	82	1.39	287	4.88	2,029	34.48	1,157	19.66	914	15.53	
26500	7727	388	5.02	453	5.86	425	5.5	335	4.34	198	2.56	120	1.55	109	1.41	226	2.92	2,324	30.08	1,820	23.55	1329	17.20	
26601	3274	161	4.92	239	7.3	217	6.63	151	4.61	61	1.86	28	0.86	14	0.43	55	1.68	824	25.17	801	24.47	723	22.08	
26602	2719	181	6.66	181	6.66	168	6.18	105	3.86	74	2.72	31	1.14	28	1.03	117	4.3	911	33.50	579	21.29	344	12.65	
26701	4344	268	6.17	268	6.17	236	5.43	137	3.15	75	1.73	49	1.13	43	0.99	159	3.66	1,373	31.61	1,003	23.09	733	16.87	
26702	6403	294	4.59	327	5.11	375	5.86	261	4.08	144	2.25	77	1.2	71	1.11	281	4.39	2,029	31.69	1,620	25.30	924	14.43	
26703	5534	274	4.95	281	5.08	283	5.11	166	3	142	2.57	79	1.43	76	1.37	268	4.84	1,789	32.33	1,171	21.16	1005	18.16	
26804	5444	304	5.58	348	6.39	358	6.58	204	3.75	110	2.02	59	1.08	37	0.68	187	3.43	1,746	32.07	1,207	22.17	884	16.24	
26808	8111	745	9.19	764	9.42	573	7.06	258	3.18	210	2.59	165	2.03	174	2.15	536	6.61	2,579	31.80	1,057	13.03	1050	12.95	
26809	2935	86	2.93	84	2.86	86	2.93	52	1.77	206	7.02	126	4.29	78	2.66	109	3.71	599	20.41	742	25.28	767	26.13	
26810	7075	262	3.7	275	3.89	304	4.3	180	2.54	101	1.43	57	0.81	48	0.68	166	2.35	1,587	22.43	1,939	27.41	2156	30.47	
26811	6236	258	4.14	324	5.2	382	6.13	230	3.69	97	1.56	36	0.58	38	0.61	97	1.56	1,290	20.69	1,983	31.80	1501	24.07	
26812	4218	153	3.63	229	5.43	265	6.28	170	4.03	86	2.04	26	0.62	33	0.78	90	2.13	1,013	24.02	1,102	26.13	1051	24.92	
26813	3263	131	4.01	201	6.16	171	5.24	104	3.19	61	1.87	21	0.64	17	0.52	71	2.18	795	24.36	820	25.13	871	26.69	
26814	2527	82	3.24	93	3.68	105	4.16	47	1.86	24	0.95	8	0.32	11	0.44	25	0.99	424	16.78	538	21.29	1170	46.30	
26815	4772	236	4.95	307	6.43	383	8.03	214	4.48	96	2.01	20	0.42	34	0.71	49	1.03	1,215	25.46	1,453	30.45	765	16.03	
26816	5736	316	5.51	356	6.21	386	6.73	180	3.14	108	1.88	46	0.8	43	0.75	144	2.51	1,920	33.47	1,488	25.94	749	13.06	
26817	5129	255	4.97	338	6.59	355	6.92	225	4.39	99	1.93	39	0.76	29	0.57	73	1.42	1,492	29.09	1,498	29.21	726	14.15	
26904	3568	150	4.2	157	4.4	132	3.7	74	2.07	69	1.93	36	1.01	40	1.12	146	4.09	945	26.49	899	25.20	920	25.78	
26905	7238	179	2.47	154	2.13	162	2.24	87	1.12	83	1.15	55	0.76	49	0.68	184	2.54	1,135	15.68	1,232	17.02	3918	54.13	
26907	4531	145	3.2	154	3.4	170	3.75	96	2.12	53	1.17	20	0.44	15	0.33	69	1.52	933	20.59	1,112	24.54	1764	38.93	
26908	4335	172	3.97	240	5.54	280	6.46	183	4.22	102	2.35	25	0.58	22	0.51	80	1.85	920	21.22	1,282	29.57	1029	23.74	
26909	5063	168	3.32	243	4.8	259	5.12	148	2.92	86	1.7	30	0.59	32	0.63	94	1.86	1,108	21.88	1,204	23.78	1691	33.40	
26910	5115	219	4.28	253	4.95	191	3.73	107	2.09	64	1.25	24	0.39	98	1.92	1,266	24.75	1,222	23.89	1,622	31.51	1651	32.28	
26911	4153	86	2.07	124	2.99	124	2.99	65	1.57	44	1.06	21	0.51	15	0.36	39	0.94	630	15.17	748	18.01	2257	54.35	
27000	5551	287	5.17	250	4.5	278	5.01	180	3.24	105	1.89	64	1.15	38	0.68	184	3.31	1,765	31.80	1,197	21.56	1203	21.67	
27101	4323	139	3.22	148	3.42	143	3.31	78	1.8	50	1.16	32	0.74	37	0.86	133	3.08	923	21.35	784	18.14	1856	42.93	
27103	475	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0	5	1.05	121	25.47	348	73.26
27104	4145	169	4.08	204	4.92	198	4.78	128	3.09	67	1.62	25	0.6	21	0.51	65	1.57	1,044	25.19	1,206	29.10	1018	24.56	
27105	3858	154	3.99	183	4.74	245	6.35	127	3.29	86	2.23	30	0.78	36	0.93	65	1.68	1,104	28.62	1,030	26.70	798	20.68	
27201	5920	195	3.29	240	4.05	272	4.59	182	3.07	83	1.4	54	0.91	22	0.37	143	2.42	1,344	22.70	1,610	27.20	1775	29.98	
27202	5784	260	4.5	345	5.96	455	7.87	256	4.43	107	1.85	43	0.74	40	0.69	120	2.07	1,647	28.48	1,690	29.22	821	14.19	
27204	4200	194	4.62	211	5.02	240	5.71	104	2.48	65	1.55	15	0.36	14	0.33	53	1.26	1,109	26.40	1,125	26.79	1070	25.48	
27205	5540	235	4.24	305	5.51	337	6.08	195	3.52	127	2.29	53	0.96	52	0.96	192	3.47	1,528	27.58	1,518	27.40	998	18.01	
27206	6723	355	5.28	496	7.38	592	8.81	327	4.86	141	2.1	51	0.76	56	0.83	116	1.73	1,999	29.73	1,694	25.20	896	13.33	
27207	5052	240	4.75	371	7.34	444	8.79	269	5.32	123	2.43	44	0.87	29	0.57	97	1.92	1,510	29.89	1,316	26.05	609	12.05	
27208	7115	370	5.2	533	7.49	686	9.64	346	4.86	146	2.05	50	0.7	35	0.49	111	1.56	2,136	30.02	1,843	25.90	859	12.07	
27308	2996	199	6.64	157	5.24	127	4.24	66	2.2	46	1.54	28	0.93	20	0.67	82	2.74	885	29.54	817	27.27	569	18.99	
27309	1606	62	3.86	99	6.16	68	4.23	58	3.61	24	1.49	12	0.75	4	0.25	10	0.62	290	18.06	541	33.69	438	27.27	
27310	7692	490	6.37	707	9.19	740	9.62	387	5.03	136	1.77	43	0.56	42	0.55	78	1.01	2,102	27.33	2,030	26.39	937	12.18	
27311	7101	368	5.18	513	7.22	514	7.24	283	3.99	108	1.52	48	0.68	32	0.45	131	1.84	2,002	28.19	1,847	26.01	1255	17.67	
27312	10085	509	5.05	667	6.61	767	7.61	437	4.33	163	1.62	59	0.59	52	0.52	182	1.8	2,665	26.43	2,882	28.58	1702	16.87	
27313	6693	426	6.36	401	5.99	362	5.41	215	3.21	107	1.6	54	0.81	52	0.78	175	2.61	2,242	33.50	1,549	23.14	1110	16.58	
27314	3335	142	4.26	171	5.13	176	5.28	70	2.1	48	1.44	20	0.6	25	0.75	65	1.95	839	25.16	547	16.40	1232	36.94	
27315	5835	145	2.49	177	3.03	174	2.98	76	1.3	43	0.74	21	0.36	22	0.38	62	1.06	834	14.29	828	14.19	3453	59.18	
27316	4054	161	3.97	176	4.34	206	5.08	109	2.69	50	1.23	24	0.59	15	0.37	48	1.18	736	18.15	804	19.83	1725	42.55	
27317	5375	315	5.86	367	6.83	360	6.7	149	2.77	97	1.8	41	0.76	37	0.69	161	3	1,885	35.07	1,198	22.29	765	14.23	
27318	3794	20																						

PINELLAS COUNTY
POPULATION BY AGE GROUP
BY CENSUS TRACT
YEAR 2000
(continued)

2000 Census Tracts	Total Population	Population and Percent of Population by Age Group																					
		Under 5 Years		5 - 9 Years		10 - 14 Years		15 - 17 Years		18 - 19 Years		20 Years		21 Years		22 - 24 Years		25 - 44 Years		45 - 64 Years		65 + Years	
		Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent
27601	5072	136	2.68	136	2.68	139	2.74	102	2.01	57	1.12	32	0.63	20	0.39	108	2.13	1,522	30.01	1,872	36.91	948	18.69
27602	3792	81	2.14	63	1.66	68	1.79	56	1.48	48	1.27	10	0.26	16	0.42	37	0.98	604	15.93	1,538	40.56	1271	33.52
27701	2810	84	2.99	87	3.1	99	3.52	60	2.14	37	1.32	14	0.5	5	0.18	30	1.07	599	21.32	955	33.99	840	29.89
27702	4246	81	1.91	70	1.65	121	2.85	53	1.25	39	0.92	11	0.26	25	0.59	47	1.11	811	19.10	1,531	36.06	1457	34.31
27800	4500	105	2.33	90	2	101	2.24	75	1.67	58	1.29	36	0.8	31	0.69	91	2.02	1,317	29.27	1,605	35.67	991	22.02
27901	2401	39	1.62	63	2.62	50	2.08	34	1.42	32	1.33	9	0.37	14	0.58	42	1.75	707	29.45	903	37.61	508	21.16
27902	5049	116	2.3	140	2.77	151	2.99	94	1.86	33	0.65	16	0.32	10	0.2	45	0.89	1,033	20.46	1,962	38.86	1449	28.70
28001	5849	133	2.27	116	1.98	147	2.51	66	1.13	41	0.7	19	0.32	30	0.51	89	1.52	1,232	21.06	1,863	31.85	2113	36.13
28002	4077	160	3.92	150	3.68	115	2.82	75	1.84	39	0.96	14	0.34	23	0.56	75	1.84	1,016	24.92	1,241	30.44	1169	28.67
28101	5554	58	1.04	36	0.65	41	0.74	26	0.47	19	0.34	12	0.22	14	0.25	41	0.74	556	10.01	1,288	23.19	3463	62.35
28102	3665	107	2.92	146	3.98	177	4.83	82	2.24	37	1.01	13	0.35	23	0.63	73	1.99	712	19.43	1,007	27.48	1288	35.14
28200	2426	102	4.2	118	4.86	106	4.37	60	2.47	39	1.61	14	0.58	24	0.99	106	4.37	727	29.97	562	23.17	568	23.41
28300	3721	194	5.21	258	6.93	269	7.23	172	4.62	75	2.02	41	1.1	29	0.78	107	2.88	1,074	28.86	890	23.92	612	16.45
28401	1689	4	0.24	5	0.3	7	0.41	3	0.18	1	0.06	2	0.12	4	0.24	20	1.18	61	3.61	260	15.39	1322	78.27
28402	1345	56	4.16	41	3.05	38	2.83	24	1.78	16	1.19	7	0.52	14	1.04	27	2.01	412	30.63	456	33.90	254	18.88
28500	2258	96	4.25	82	3.63	99	4.38	67	2.97	27	1.2	23	1.02	28	1.24	68	3.01	675	29.89	690	30.56	403	17.85

Source: Census 2000, Summary File 1, Table P12