

2004-based projected population by sex and single year of age
 Dundee City (continued)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
MALES										
All ages	67,337	66,837	66,359	65,882	65,435	64,993	64,554	64,124	63,692	63,266
0	801	763	751	739	727	723	717	712	712	708
1	752	786	748	737	725	713	709	703	698	698
2	699	739	774	736	727	715	703	698	693	688
3	697	684	725	761	724	715	703	691	686	681
4	654	684	671	712	750	713	704	692	680	675
5	693	643	673	661	703	741	704	695	683	671
6	765	682	634	664	653	695	733	696	687	675
7	798	750	669	621	650	639	681	718	682	673
8	796	800	750	671	624	653	641	684	721	685
9	742	781	787	737	657	610	639	627	670	707
10	762	735	774	782	732	652	605	634	622	665
11	854	758	730	768	778	728	648	601	630	618
12	794	852	756	729	767	777	727	647	600	629
13	875	780	841	745	718	755	766	716	636	589
14	863	866	772	834	738	711	748	759	708	629
15	871	856	860	767	829	733	706	742	754	703
16	917	865	850	855	763	825	729	702	737	750
17	955	929	879	864	871	779	841	745	718	753
18	1,122	1,098	1,071	1,022	1,007	1,013	922	984	888	861
19	1,226	1,228	1,202	1,176	1,128	1,113	1,119	1,028	1,090	994
20	1,149	1,294	1,293	1,265	1,240	1,191	1,177	1,183	1,092	1,154
21	1,130	1,187	1,328	1,327	1,297	1,273	1,224	1,210	1,216	1,125
22	1,190	1,104	1,160	1,297	1,294	1,264	1,240	1,191	1,177	1,183
23	1,334	1,162	1,075	1,128	1,264	1,261	1,231	1,207	1,158	1,144
24	1,325	1,267	1,092	1,003	1,054	1,190	1,187	1,157	1,133	1,084
25	1,167	1,280	1,219	1,042	951	1,002	1,138	1,134	1,105	1,081
26	879	1,139	1,248	1,184	1,008	917	968	1,104	1,100	1,071
27	805	851	1,108	1,215	1,150	975	884	935	1,071	1,067
28	762	767	809	1,064	1,172	1,107	933	842	893	1,029
29	761	722	725	766	1,021	1,129	1,064	891	800	851
30	730	723	686	687	728	982	1,090	1,025	853	762
31	762	691	686	647	649	690	944	1,051	987	815
32	814	729	658	655	616	618	659	913	1,019	956
33	883	798	713	642	640	601	604	644	897	1,004
34	869	870	788	700	631	629	590	593	633	885
35	899	844	846	764	676	608	605	567	569	609
36	801	889	835	837	755	667	599	597	558	560
37	874	784	871	818	822	740	653	585	583	544
38	942	871	780	867	815	819	737	651	583	581
39	934	922	853	762	850	798	802	720	635	567
40	970	916	906	838	747	835	783	787	705	621
41	988	974	921	912	844	753	841	789	793	711
42	942	971	955	906	897	829	738	826	774	778
43	925	929	958	943	894	886	818	727	815	763
44	966	919	922	952	936	887	879	812	721	809
45	937	960	915	916	947	931	882	874	807	717
46	941	931	954	911	913	944	928	879	871	804
47	925	945	933	957	915	917	948	932	884	876
48	861	911	935	921	944	902	904	935	919	871
49	860	855	904	928	914	937	896	898	928	913
50	847	856	851	900	924	910	933	893	894	924
51	771	841	849	845	895	919	905	928	888	889
52	818	765	833	842	838	888	911	898	920	881
53	810	805	753	821	830	826	876	898	885	907
54	781	801	796	745	812	821	817	867	889	876
55	919	768	789	784	734	801	810	806	856	877
56	883	901	751	772	769	719	785	794	790	840
57	1,032	875	893	745	768	765	716	781	790	787
58	754	1,023	871	890	742	766	763	715	779	788
59	783	743	1,010	861	879	733	756	754	706	770
60	766	764	727	990	843	861	717	740	738	691
61	754	750	747	712	973	828	846	704	727	725
62	693	737	735	732	699	956	813	831	692	716
63	622	683	727	725	722	690	943	803	821	684
64	733	609	670	714	712	709	678	927	788	806
65	690	718	598	659	702	701	698	668	912	776
66	711	668	697	580	640	682	681	679	649	889
67	633	690	650	679	565	623	665	664	662	633
68	651	613	669	631	659	548	605	646	646	644
69	612	627	591	647	609	637	529	585	625	624
70	583	594	609	574	631	595	623	518	571	611
71	565	561	572	586	556	612	577	605	503	555
72	556	540	539	550	564	536	591	558	585	486
73	555	529	515	516	528	541	516	569	538	564
74	507	523	501	489	492	504	516	494	546	516
75	519	481	497	478	467	470	483	496	475	526
76	440	490	456	471	455	446	450	463	476	456
77	418	409	457	428	443	429	421	426	439	451
78	379	388	381	427	401	416	404	396	403	415
79	407	350	360	355	398	375	389	380	373	380
80	367	371	320	329	327	368	347	361	354	348
81	291	335	340	294	303	302	340	322	335	330
82	298	263	304	309	269	277	277	312	297	310
83	288	268	238	275	281	245	253	254	286	273
84	235	253	237	211	245	251	219	227	228	258
85	113	202	221	206	186	216	221	195	202	204
86	90	93	171	188	176	159	185	191	169	174
87	106	75	78	145	159	150	136	158	164	145
88	85	88	63	65	122	134	127	116	134	140
89	84	68	71	51	53	101	111	105	96	112
90+	227	235	229	226	209	198	230	264	287	298

2004-based projected population by sex and single year of age
Dundee City (continued)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
FEMALES										
All ages	74,833	74,250	73,676	73,110	72,525	71,951	71,384	70,829	70,283	69,744
0	726	728	715	703	695	689	684	680	679	676
1	689	703	708	695	684	676	670	665	661	660
2	676	676	691	696	684	673	665	659	654	650
3	654	661	659	676	682	670	659	651	645	640
4	645	638	648	647	664	670	658	647	639	633
5	682	643	635	646	645	662	668	656	645	637
6	715	682	643	634	646	645	662	668	656	645
7	764	708	674	635	628	640	639	656	662	650
8	719	751	697	662	623	616	628	627	644	650
9	670	710	745	691	654	615	608	620	619	636
10	715	665	707	743	688	651	612	605	617	616
11	800	716	667	709	747	692	654	616	609	621
12	833	791	706	659	700	738	683	644	607	600
13	881	826	783	699	652	693	731	676	637	600
14	803	871	818	774	690	643	684	722	667	628
15	789	796	865	811	769	685	638	679	717	662
16	877	780	788	857	803	761	677	630	671	709
17	1,009	909	812	823	892	838	796	712	665	706
18	1,240	1,257	1,155	1,060	1,067	1,136	1,082	1,040	956	909
19	1,374	1,411	1,430	1,328	1,229	1,236	1,304	1,251	1,209	1,125
20	1,306	1,436	1,472	1,491	1,386	1,287	1,295	1,363	1,310	1,268
21	1,208	1,323	1,452	1,487	1,504	1,399	1,301	1,309	1,377	1,324
22	1,273	1,172	1,284	1,409	1,441	1,458	1,354	1,256	1,264	1,332
23	1,284	1,165	1,056	1,168	1,285	1,318	1,335	1,231	1,133	1,141
24	1,155	1,227	1,105	994	1,102	1,219	1,252	1,269	1,165	1,067
25	1,168	1,120	1,188	1,066	951	1,059	1,176	1,209	1,226	1,122
26	827	1,128	1,076	1,143	1,020	905	1,013	1,130	1,163	1,180
27	798	775	1,075	1,024	1,088	965	850	958	1,075	1,108
28	814	760	735	1,035	982	1,046	923	808	916	1,033
29	832	779	722	698	996	944	1,008	885	770	878
30	811	796	742	686	662	960	908	972	849	734
31	883	790	775	721	665	641	939	887	951	828
32	882	854	761	743	692	637	612	910	859	922
33	1,005	867	839	748	730	679	624	599	896	845
34	942	974	838	808	718	700	649	594	569	865
35	1,014	917	949	815	782	693	675	624	569	544
36	980	997	901	934	800	766	678	661	609	554
37	1,033	969	987	893	927	793	759	671	654	602
38	1,051	1,022	959	977	882	915	782	748	660	643
39	1,106	1,047	1,019	954	974	879	912	779	745	657
40	1,056	1,091	1,033	1,007	942	962	867	900	767	733
41	1,142	1,042	1,078	1,019	994	929	949	854	887	754
42	1,141	1,135	1,036	1,072	1,012	987	922	942	847	880
43	1,150	1,139	1,135	1,034	1,071	1,012	987	922	942	847
44	1,060	1,145	1,134	1,129	1,028	1,065	1,006	981	917	937
45	1,019	1,051	1,136	1,125	1,121	1,020	1,057	998	973	909
46	1,035	1,007	1,039	1,125	1,115	1,111	1,010	1,047	987	963
47	1,001	1,030	1,002	1,036	1,122	1,112	1,108	1,008	1,045	985
48	913	996	1,025	997	1,031	1,117	1,107	1,102	1,004	1,040
49	880	913	995	1,025	998	1,032	1,118	1,107	1,103	1,005
50	802	869	902	984	1,014	987	1,021	1,107	1,096	1,092
51	902	793	860	893	975	1,005	978	1,012	1,097	1,086
52	849	891	783	850	882	964	994	967	1,001	1,085
53	805	836	878	770	837	869	950	980	953	987
54	932	796	829	871	762	829	860	941	971	944
55	887	925	788	822	865	757	823	854	935	965
56	936	876	913	778	811	854	746	812	843	924
57	1,086	928	869	907	772	805	847	740	806	837
58	795	1,073	916	858	896	762	795	837	731	796
59	790	788	1,064	909	851	889	756	789	831	725
60	707	783	782	1,056	901	844	882	750	782	824
61	729	705	780	779	1,052	899	842	880	749	781
62	727	720	698	773	771	1,042	890	834	872	742
63	774	711	705	683	757	755	1,023	873	818	855
64	749	766	705	699	678	751	749	1,015	867	812
65	771	736	753	691	685	666	738	736	999	853
66	816	761	728	745	684	678	659	731	729	989
67	748	802	748	716	732	672	667	648	719	717
68	782	734	788	734	703	719	660	655	637	707
69	737	766	719	772	720	690	706	648	643	625
70	764	723	754	709	761	710	681	697	640	635
71	734	744	705	736	692	744	694	666	681	626
72	800	718	729	692	723	680	732	683	656	671
73	745	779	701	711	676	707	665	717	669	643
74	738	722	757	682	692	658	689	649	700	653
75	682	710	696	730	658	668	636	667	629	679
76	633	657	685	671	708	638	648	618	649	613
77	593	604	628	656	643	680	613	624	595	626
78	644	562	573	597	625	613	650	586	597	571
79	629	611	534	545	570	597	587	623	562	574
80	564	593	577	503	515	540	566	558	593	535
81	531	530	558	544	475	486	511	536	529	564
82	524	492	492	518	506	442	453	477	501	496
83	481	480	452	453	478	467	408	419	442	466
84	489	439	439	414	416	439	430	376	387	409
85	288	442	398	399	375	377	399	391	341	353
86	225	256	395	355	358	336	338	360	353	308
87	233	198	227	351	315	318	299	302	322	316
88	226	200	170	196	305	274	277	261	264	283
89	231	191	169	144	166	261	235	237	225	228
90+	725	751	735	703	657	640	709	745	778	796

2004-based projected population by sex and single year of age
Dundee City (continued)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
MALES											
All ages	62,843	62,425	62,004	61,586	61,167	60,735	60,291	59,840	59,381	58,901	58,406
0	708	705	699	698	692	684	674	665	655	642	628
1	694	694	691	685	684	678	670	660	651	641	628
2	688	684	684	681	675	674	668	660	650	641	631
3	676	676	672	672	669	663	662	656	648	638	629
4	670	665	665	661	661	658	652	651	645	637	627
5	666	661	656	656	652	652	648	643	642	636	628
6	663	658	653	648	648	644	644	640	635	634	628
7	661	649	644	639	634	634	630	630	626	620	619
8	675	664	652	647	642	637	637	633	633	629	623
9	671	661	650	638	633	628	623	623	619	619	615
10	702	666	656	645	633	628	623	618	618	614	614
11	661	698	662	652	641	629	623	619	614	614	610
12	617	660	697	661	650	640	628	622	618	613	613
13	618	605	649	686	650	639	629	617	611	607	601
14	582	611	598	642	679	643	632	622	610	604	600
15	624	577	606	593	637	673	637	627	617	605	599
16	699	619	573	602	589	633	669	633	623	613	601
17	766	715	635	589	618	605	648	685	649	639	629
18	896	909	859	779	733	762	749	792	829	793	783
19	965	1,002	1,015	965	885	838	868	855	898	935	899
20	1,058	1,029	1,066	1,079	1,029	948	901	932	919	962	999
21	1,187	1,091	1,062	1,099	1,112	1,062	981	934	965	952	995
22	1,092	1,154	1,058	1,029	1,066	1,079	1,028	948	900	932	919
23	1,150	1,059	1,121	1,025	996	1,033	1,046	995	915	867	899
24	1,070	1,076	985	1,047	951	922	959	972	921	839	793
25	1,032	1,018	1,024	933	995	899	870	907	920	869	787
26	1,047	998	983	990	899	961	865	836	873	886	835
27	1,038	1,014	965	950	957	866	928	831	803	840	853
28	1,025	996	972	923	908	915	824	886	789	760	798
29	987	983	955	930	881	866	873	782	844	747	718
30	813	949	945	917	892	843	828	835	744	806	709
31	724	775	911	907	879	854	805	790	797	706	768
32	784	693	744	880	876	848	823	774	759	766	675
33	940	769	678	729	865	862	833	808	759	744	751
34	992	928	758	667	718	854	851	822	797	748	733
35	860	967	904	734	643	694	829	827	798	773	724
36	600	851	957	894	725	635	685	819	817	789	764
37	546	586	836	942	879	711	621	671	804	802	774
38	542	544	584	833	939	876	709	619	669	801	799
39	565	526	528	568	816	922	859	693	603	653	784
40	553	551	512	514	554	801	907	844	679	589	639
41	628	560	558	519	521	561	807	913	850	686	596
42	696	613	545	544	505	507	547	792	898	835	671
43	767	685	602	535	534	495	497	537	781	887	824
44	757	761	679	596	530	529	490	492	532	775	881
45	804	753	757	675	592	526	525	487	489	528	770
46	714	801	750	754	673	590	523	523	485	486	526
47	809	719	806	755	759	678	596	529	529	491	492
48	863	798	707	794	743	747	666	585	518	518	480
49	865	857	792	702	788	738	742	661	580	514	514
50	909	862	854	789	700	785	735	739	659	578	513
51	919	904	857	849	785	696	781	731	735	656	575
52	882	912	897	850	842	779	690	775	726	729	650
53	868	870	899	885	838	830	767	679	763	715	718
54	898	859	861	890	876	830	822	759	672	755	708
55	865	886	848	850	879	865	819	811	749	662	745
56	861	849	870	832	834	863	849	804	796	734	648
57	836	856	845	865	828	830	859	845	800	792	731
58	785	834	854	843	863	826	828	857	843	799	791
59	779	776	824	844	833	853	817	819	847	834	790
60	754	763	760	807	827	816	836	801	803	831	818
61	679	741	750	747	794	814	803	823	788	790	818
62	713	667	729	738	735	781	801	790	810	776	778
63	708	705	660	721	730	727	773	792	782	802	768
64	673	697	694	650	710	719	716	761	780	770	790
65	794	664	687	685	641	701	710	707	751	770	760
66	756	774	646	669	667	624	683	692	689	733	751
67	869	739	756	631	654	652	610	668	677	674	717
68	616	847	720	736	615	637	636	595	652	660	658
69	624	596	823	699	715	596	618	617	577	632	641
70	611	611	584	806	685	701	585	606	606	567	621
71	594	594	593	568	785	667	683	570	591	591	553
72	537	575	575	575	550	761	647	663	553	574	574
73	469	519	556	555	556	532	737	627	642	536	556
74	542	450	499	535	534	535	512	711	605	619	517
75	497	523	434	482	517	516	516	495	688	586	599
76	506	479	504	419	465	499	498	498	478	664	567
77	434	482	457	481	400	443	477	476	477	458	636
78	428	412	458	435	458	381	423	455	455	456	438
79	392	404	391	435	413	435	363	403	434	434	435
80	354	367	379	367	409	389	410	342	380	410	410
81	324	331	343	356	345	385	367	387	323	359	387
82	306	301	308	320	333	323	361	343	363	304	337
83	285	283	279	286	298	310	302	337	321	339	285
84	246	258	257	254	261	273	284	277	309	295	311
85	229	221	232	232	230	236	248	258	252	281	269
86	177	199	193	203	204	202	208	220	229	224	250
87	150	153	173	168	178	179	178	183	194	203	199
88	125	129	132	150	146	155	156	156	160	170	179
89	117	105	109	111	127	124	132	133	134	137	146
90+	322	345	354	365	377	401	419	440	460	477	494

