

2004-based projected  
population by sex and single  
year of age  
Tayside HBA

CROWN C

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<b>PERSONS</b>										
All ages	387908	388788	388920	388601	387769	386910	386037	385133	384192	383239
0	3989	3958	3891	3811	3740	3682	3639	3593	3566	3539
1	3875	4018	3979	3909	3823	3753	3694	3653	3606	3579
2	3769	3907	4044	3999	3929	3843	3773	3713	3673	3625
3	3969	3808	3939	4073	4026	3956	3868	3799	3739	3700
4	3871	3980	3813	3942	4074	4027	3957	3869	3800	3740
5	4038	3913	4015	3848	3971	4105	4058	3987	3900	3831
6	4303	4063	3932	4030	3862	3985	4119	4072	4001	3911
7	4504	4326	4079	3947	4045	3877	4000	4133	4086	4016
8	4297	4519	4336	4085	3950	4049	3880	4004	4137	4090
9	4298	4333	4549	4364	4109	3974	4073	3903	4028	4161
10	4568	4340	4368	4580	4393	4138	4003	4102	3931	4057
11	4760	4603	4371	4396	4601	4416	4160	4026	4125	3954
12	4806	4786	4626	4390	4411	4616	4431	4175	4042	4141
13	5076	4825	4805	4640	4398	4418	4623	4439	4183	4050
14	4647	5103	4854	4823	4656	4414	4435	4640	4453	4200
15	4752	4663	5115	4863	4827	4662	4419	4439	4646	4459
16	4978	4761	4671	5120	4863	4826	4662	4418	4438	4645
17	5111	5051	4824	4728	5172	4914	4877	4714	4470	4488
18	5070	5251	5170	4935	4820	5264	5007	4971	4807	4564
19	5039	5093	5245	5154	4895	4778	5222	4967	4931	4767
20	4864	5117	5143	5280	5173	4915	4800	5243	4989	4953
21	4465	4914	5137	5145	5263	5158	4900	4786	5228	4975
22	4698	4449	4859	5061	5046	5163	5060	4803	4689	5130
23	4923	4585	4295	4682	4857	4843	4961	4858	4601	4484
24	4592	4840	4465	4156	4519	4695	4681	4798	4696	4438
25	4518	4529	4740	4346	4016	4377	4555	4539	4658	4556
26	3811	4490	4467	4659	4250	3920	4280	4458	4442	4562
27	3662	3776	4424	4391	4563	4157	3827	4186	4364	4349
28	3705	3639	3728	4364	4319	4492	4087	3757	4115	4293
29	3876	3705	3614	3694	4317	4273	4446	4043	3712	4070
30	4077	3863	3673	3572	3642	4264	4220	4393	3992	3661
31	4405	4068	3834	3635	3527	3596	4218	4173	4347	3946
32	4740	4406	4056	3812	3604	3497	3565	4188	4142	4316
33	5074	4785	4438	4081	3831	3623	3517	3583	4205	4160
34	4888	5090	4790	4435	4071	3824	3614	3507	3572	4194
35	5282	4902	5094	4788	4423	4064	3817	3607	3498	3564
36	5290	5331	4937	5123	4810	4444	4087	3842	3631	3522
37	5592	5329	5354	4958	5139	4826	4461	4104	3860	3650
38	5680	5615	5341	5362	4959	5139	4827	4463	4106	3863
39	5991	5692	5620	5342	5360	4958	5138	4826	4463	4106
40	5990	6014	5705	5630	5346	5364	4962	5142	4830	4469
41	6021	6009	6028	5712	5633	5350	5368	4966	5146	4834
42	5992	6031	6012	6027	5706	5627	5345	5362	4961	5140
43	5835	6013	6043	6020	6031	5712	5633	5351	5369	4968
44	5708	5838	6007	6034	6005	6016	5698	5621	5339	5357
45	5653	5718	5840	6007	6032	6003	6013	5696	5619	5340
46	5571	5660	5717	5838	6003	6030	6001	6011	5693	5616
47	5424	5557	5641	5694	5811	5975	6002	5975	5985	5668
48	5231	5419	5544	5625	5675	5792	5955	5981	5956	5964
49	5092	5247	5428	5551	5628	5679	5796	5958	5984	5960
50	5126	5092	5240	5417	5537	5614	5663	5782	5942	5969
51	5282	5130	5091	5233	5411	5530	5607	5656	5774	5933
52	4955	5289	5131	5094	5227	5406	5523	5601	5650	5767
53	5063	4949	5280	5119	5080	5213	5391	5507	5584	5634
54	5323	5075	4957	5282	5123	5084	5216	5394	5510	5586
55	5525	5324	5073	4957	5276	5119	5081	5211	5390	5504
56	5778	5527	5322	5073	4955	5274	5116	5078	5208	5388
57	6455	5762	5508	5305	5056	4941	5257	5100	5063	5193
58	4867	6426	5737	5485	5286	5042	4926	5243	5086	5049
59	4780	4852	6398	5717	5462	5266	5023	4911	5225	5069
60	4670	4768	4839	6370	5692	5441	5248	5009	4898	5209
61	4624	4644	4738	4810	6327	5657	5410	5220	4983	4873
62	4442	4589	4611	4706	4774	6275	5612	5371	5184	4952
63	4053	4411	4556	4575	4668	4736	6222	5568	5331	5146
64	4326	4019	4372	4515	4531	4625	4694	6163	5517	5284
65	4265	4288	3988	4334	4471	4492	4584	4653	6105	5467
66	4172	4219	4241	3946	4285	4421	4441	4535	4602	6037
67	4075	4122	4171	4194	3905	4238	4374	4396	4487	4555
68	4062	4016	4066	4115	4139	3856	4185	4318	4343	4433
69	3957	3992	3951	4005	4053	4077	3804	4126	4258	4282
70	3749	3892	3927	3892	3946	3996	4022	3755	4071	4203
71	3551	3660	3808	3842	3815	3870	3922	3950	3688	4001
72	3710	3472	3581	3728	3764	3741	3799	3852	3879	3625
73	3666	3614	3387	3495	3644	3681	3664	3723	3778	3805
74	3435	3544	3501	3286	3394	3542	3581	3569	3629	3684
75	3286	3309	3419	3383	3178	3286	3433	3477	3469	3530
76	3045	3165	3192	3302	3270	3076	3186	3331	3377	3373
77	2917	2906	3023	3052	3164	3137	2955	3066	3208	3257
78	2878	2778	2771	2886	2917	3029	3009	2835	2948	3089
79	2643	2729	2636	2637	2744	2779	2890	2877	2714	2827
80	2576	2495	2584	2495	2499	2605	2641	2753	2745	2593
81	2268	2414	2344	2430	2349	2356	2460	2498	2608	2606
82	2218	2107	2248	2186	2271	2196	2207	2307	2348	2457
83	2005	2054	1959	2090	2036	2117	2050	2063	2160	2203
84	1980	1836	1886	1802	1927	1878	1959	1896	1913	2008
85	1175	1789	1664	1713	1640	1755	1713	1794	1735	1757
86	970	1053	1607	1494	1545	1482	1589	1553	1631	1579
87	929	857	936	1429	1326	1373	1323	1421	1390	1464
88	944	814	754	824	1257	1168	1214	1174	1262	1237
89	896	805	694	646	705	1081	1008	1049	1016	1098
90+	2897	3069	3129	3076	2996	2982	3301	3511	3729	3888

**2004-based projected  
population by sex and single  
year of age**  
Tayside HBA

CROWN C

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<b>MALES</b>										
All ages	186260	186802	186988	186946	186720	186476	186208	185919	185602	185271
0	2073	2030	1994	1954	1918	1889	1866	1842	1829	1814
1	1993	2082	2037	1999	1956	1921	1891	1870	1846	1832
2	1926	2004	2091	2041	2006	1963	1928	1897	1877	1853
3	1993	1942	2017	2102	2054	2019	1976	1940	1909	1890
4	1987	1990	1934	2008	2094	2046	2011	1968	1932	1901
5	2072	2009	2009	1953	2024	2112	2064	2028	1986	1950
6	2233	2087	2022	2021	1965	2036	2124	2076	2040	1997
7	2295	2248	2100	2034	2032	1976	2047	2134	2087	2051
8	2168	2312	2263	2113	2046	2045	1988	2060	2147	2100
9	2187	2188	2330	2279	2127	2060	2059	2001	2074	2161
10	2397	2211	2209	2347	2298	2146	2079	2078	2020	2093
11	2419	2412	2224	2220	2356	2308	2156	2089	2088	2030
12	2431	2438	2429	2239	2234	2371	2322	2171	2104	2103
13	2618	2439	2446	2435	2243	2237	2374	2326	2175	2108
14	2444	2638	2459	2463	2450	2259	2253	2390	2341	2191
15	2440	2460	2652	2473	2474	2462	2270	2264	2402	2353
16	2570	2452	2471	2661	2481	2482	2470	2278	2271	2410
17	2565	2603	2479	2497	2686	2506	2506	2495	2303	2296
18	2563	2617	2647	2520	2534	2722	2543	2544	2533	2341
19	2517	2567	2607	2636	2502	2515	2703	2525	2526	2515
20	2502	2553	2590	2623	2649	2515	2529	2716	2539	2540
21	2304	2537	2572	2602	2629	2656	2522	2537	2722	2546
22	2326	2294	2510	2537	2558	2586	2613	2479	2494	2678
23	2609	2296	2247	2452	2472	2493	2522	2549	2415	2429
24	2420	2559	2229	2171	2366	2387	2408	2436	2464	2330
25	2338	2370	2492	2153	2085	2279	2301	2321	2350	2378
26	1950	2318	2332	2444	2099	2031	2224	2246	2266	2296
27	1836	1932	2285	2293	2396	2053	1985	2177	2199	2220
28	1843	1819	1901	2248	2251	2355	2013	1945	2136	2158
29	1880	1834	1796	1872	2215	2218	2322	1982	1914	2104
30	1945	1855	1799	1755	1825	2168	2170	2274	1936	1868
31	2100	1926	1826	1763	1717	1786	2129	2130	2235	1897
32	2267	2083	1902	1797	1731	1685	1754	2098	2097	2203
33	2344	2287	2096	1911	1804	1738	1693	1761	2104	2104
34	2330	2349	2286	2090	1903	1798	1730	1685	1754	2095
35	2483	2336	2351	2284	2085	1899	1794	1726	1680	1749
36	2431	2504	2349	2361	2291	2092	1906	1802	1733	1687
37	2638	2445	2508	2352	2364	2294	2096	1911	1806	1737
38	2720	2652	2453	2514	2355	2367	2297	2100	1915	1811
39	2820	2718	2647	2446	2505	2347	2359	2289	2093	1908
40	2953	2831	2724	2652	2448	2507	2349	2361	2291	2097
41	2894	2964	2839	2729	2655	2452	2511	2353	2365	2295
42	2863	2895	2961	2834	2723	2649	2447	2505	2348	2359
43	2719	2865	2892	2956	2828	2718	2644	2442	2500	2344
44	2781	2724	2865	2890	2950	2822	2713	2641	2438	2496
45	2743	2783	2723	2862	2885	2945	2817	2708	2636	2435
46	2723	2748	2784	2724	2861	2885	2945	2817	2708	2636
47	2592	2719	2741	2775	2714	2850	2874	2935	2807	2699
48	2539	2576	2701	2722	2755	2694	2829	2853	2914	2786
49	2488	2538	2571	2693	2712	2745	2685	2820	2843	2905
50	2525	2494	2539	2571	2692	2711	2743	2685	2818	2842
51	2557	2522	2488	2530	2563	2684	2702	2734	2676	2808
52	2413	2561	2521	2491	2526	2560	2679	2698	2730	2672
53	2497	2400	2547	2505	2476	2511	2545	2663	2682	2714
54	2605	2499	2400	2543	2504	2475	2510	2544	2662	2680
55	2695	2598	2492	2392	2534	2496	2468	2502	2537	2653
56	2885	2698	2599	2493	2393	2535	2496	2468	2502	2538
57	3130	2868	2681	2583	2478	2381	2521	2482	2455	2489
58	2415	3114	2855	2670	2572	2470	2373	2514	2474	2447
59	2322	2398	3090	2836	2650	2554	2452	2358	2497	2458
60	2357	2311	2387	3070	2820	2636	2542	2441	2349	2487
61	2260	2332	2285	2364	3038	2792	2611	2519	2419	2328
62	2137	2235	2308	2262	2340	3005	2763	2586	2496	2399
63	1906	2121	2218	2288	2244	2322	2979	2742	2567	2479
64	2091	1884	2096	2192	2260	2217	2296	2943	2709	2538
65	2031	2066	1864	2072	2166	2235	2192	2270	2908	2677
66	1957	2004	2039	1841	2045	2138	2206	2165	2241	2870
67	1909	1927	1975	2010	1818	2017	2110	2178	2137	2213
68	1905	1881	1901	1949	1984	1797	1993	2084	2152	2112
69	1841	1863	1843	1867	1912	1947	1766	1957	2048	2114
70	1704	1800	1821	1804	1830	1876	1912	1735	1921	2012
71	1652	1654	1754	1772	1762	1788	1835	1871	1699	1882
72	1630	1607	1611	1710	1729	1722	1749	1796	1831	1665
73	1634	1579	1559	1564	1664	1682	1680	1707	1755	1789
74	1490	1566	1519	1503	1510	1609	1627	1628	1656	1703
75	1404	1424	1500	1459	1445	1453	1550	1571	1574	1603
76	1316	1342	1364	1439	1401	1391	1400	1496	1517	1522
77	1191	1246	1271	1293	1368	1334	1328	1339	1432	1454
78	1151	1121	1176	1202	1224	1298	1269	1263	1277	1368
79	1041	1079	1052	1108	1130	1155	1226	1203	1199	1214
80	984	969	1009	985	1040	1062	1088	1158	1139	1137
81	851	909	899	937	918	971	992	1020	1087	1072
82	846	780	836	829	867	849	902	921	951	1016
83	735	773	716	768	764	801	784	836	855	885
84	685	660	698	648	698	694	732	714	765	786
85	408	606	588	623	583	628	625	665	647	697
86	290	361	538	522	556	522	563	561	600	583
87	315	250	316	472	455	486	459	495	494	531
88	266	273	219	276	411	397	426	405	437	436
89	246	219	227	183	233	348	338	363	345	375
90+	711	769	795	820	806	838	965	1064	1170	1244

2004-based projected  
population by sex and single  
year of age  
Tayside HBA

CROWN C

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<b>FEMALES</b>										
All ages	201648	201986	201932	201655	201049	200434	199829	199214	198590	197968
0	1916	1928	1897	1857	1822	1793	1773	1751	1737	1725
1	1882	1936	1942	1910	1867	1832	1803	1783	1760	1747
2	1843	1903	1953	1958	1923	1880	1845	1816	1796	1772
3	1976	1866	1922	1971	1972	1937	1892	1859	1830	1810
4	1884	1990	1879	1934	1980	1981	1946	1901	1868	1839
5	1966	1904	2006	1895	1947	1993	1994	1959	1914	1881
6	2070	1976	1910	2009	1897	1949	1995	1996	1961	1914
7	2209	2078	1979	1913	2013	1901	1953	1999	1999	1965
8	2129	2207	2073	1972	1904	2004	1892	1944	1990	1990
9	2111	2145	2219	2085	1982	1914	2014	1902	1954	2000
10	2171	2129	2159	2233	2095	1992	1924	2024	1911	1964
11	2341	2191	2147	2176	2245	2108	2004	1937	2037	1924
12	2375	2348	2197	2151	2177	2245	2109	2004	1938	2038
13	2458	2386	2359	2205	2155	2181	2249	2113	2008	1942
14	2203	2465	2395	2360	2206	2155	2182	2250	2112	2009
15	2312	2203	2463	2390	2353	2200	2149	2175	2244	2106
16	2408	2309	2200	2459	2382	2344	2192	2140	2167	2235
17	2546	2448	2345	2231	2486	2408	2371	2219	2167	2192
18	2507	2634	2523	2415	2286	2542	2464	2427	2274	2223
19	2522	2526	2638	2518	2393	2263	2519	2442	2405	2252
20	2362	2564	2553	2657	2524	2400	2271	2527	2450	2413
21	2161	2377	2565	2543	2634	2502	2378	2249	2506	2429
22	2372	2155	2349	2524	2488	2577	2447	2324	2195	2452
23	2314	2289	2048	2230	2385	2350	2439	2309	2186	2055
24	2172	2281	2236	1985	2153	2308	2273	2362	2232	2108
25	2180	2159	2248	2193	1931	2098	2254	2218	2308	2178
26	1861	2172	2135	2215	2151	1889	2056	2212	2176	2266
27	1826	1844	2139	2098	2167	2104	1842	2009	2165	2129
28	1862	1820	1827	2116	2068	2137	2074	1812	1979	2135
29	1996	1871	1818	1822	2102	2055	2124	2061	1798	1966
30	2132	2008	1874	1817	1817	2096	2050	2119	2056	1793
31	2305	2142	2008	1872	1810	1810	2089	2043	2112	2049
32	2473	2323	2154	2015	1873	1812	1811	2090	2045	2113
33	2730	2498	2342	2170	2027	1885	1824	1822	2101	2056
34	2558	2741	2504	2345	2168	2026	1884	1822	1818	2099
35	2799	2566	2743	2504	2338	2165	2023	1881	1818	1815
36	2859	2827	2588	2762	2519	2352	2181	2040	1898	1835
37	2954	2884	2846	2606	2775	2532	2365	2193	2054	1913
38	2960	2963	2888	2848	2604	2772	2530	2363	2191	2052
39	3171	2974	2973	2896	2855	2611	2779	2537	2370	2198
40	3037	3183	2981	2978	2898	2857	2613	2781	2539	2372
41	3127	3045	3189	2983	2978	2898	2857	2613	2781	2539
42	3129	3136	3051	3193	2983	2978	2898	2857	2613	2781
43	3116	3148	3151	3064	3203	2994	2989	2909	2869	2624
44	2927	3114	3142	3144	3055	3194	2985	2980	2901	2861
45	2910	2935	3117	3145	3147	3058	3196	2988	2983	2905
46	2848	2912	2933	3114	3142	3145	3056	3194	2985	2980
47	2832	2838	2900	2919	3097	3125	3128	3040	3178	2969
48	2692	2843	2843	2903	2920	3098	3126	3128	3042	3178
49	2604	2709	2857	2858	2916	2934	3111	3138	3141	3055
50	2601	2598	2701	2846	2845	2903	2920	3097	3124	3127
51	2725	2608	2603	2703	2848	2846	2905	2922	3098	3125
52	2542	2728	2610	2603	2701	2846	2844	2903	2920	3095
53	2566	2549	2733	2614	2604	2702	2846	2844	2902	2920
54	2718	2576	2557	2739	2619	2609	2706	2850	2848	2906
55	2830	2726	2581	2565	2742	2623	2613	2709	2853	2851
56	2893	2829	2723	2580	2562	2739	2620	2610	2706	2850
57	3325	2894	2827	2722	2578	2560	2736	2618	2608	2704
58	2452	3312	2882	2815	2714	2572	2553	2729	2612	2602
59	2458	2454	3308	2881	2812	2712	2571	2553	2728	2611
60	2313	2457	2452	3300	2872	2805	2706	2568	2549	2722
61	2364	2312	2453	2446	3289	2865	2799	2701	2564	2545
62	2305	2354	2303	2444	2434	3270	2849	2785	2688	2553
63	2147	2290	2338	2287	2424	2414	3243	2826	2764	2667
64	2235	2135	2276	2323	2271	2408	2398	3220	2808	2746
65	2234	2222	2124	2262	2305	2257	2392	2383	3197	2790
66	2215	2215	2202	2105	2240	2283	2235	2370	2361	3167
67	2166	2195	2196	2184	2087	2221	2264	2218	2350	2342
68	2157	2135	2165	2166	2155	2059	2192	2234	2191	2321
69	2116	2129	2108	2138	2141	2130	2038	2169	2210	2168
70	2045	2092	2106	2088	2116	2120	2110	2020	2150	2191
71	1899	2006	2054	2070	2053	2082	2087	2079	1989	2119
72	2080	1865	1970	2018	2035	2019	2050	2056	2048	1960
73	2032	2035	1828	1931	1980	1999	1984	2016	2023	2016
74	1945	1978	1982	1783	1884	1933	1954	1941	1973	1981
75	1882	1885	1919	1924	1733	1833	1883	1906	1895	1927
76	1729	1823	1828	1863	1869	1685	1786	1835	1860	1851
77	1726	1660	1752	1759	1796	1803	1627	1727	1776	1803
78	1727	1657	1595	1684	1693	1731	1740	1572	1671	1721
79	1602	1650	1584	1529	1614	1624	1664	1674	1515	1613
80	1592	1526	1575	1510	1459	1543	1553	1595	1606	1456
81	1417	1505	1445	1493	1431	1385	1468	1478	1521	1534
82	1372	1327	1412	1357	1404	1347	1305	1386	1397	1441
83	1270	1281	1243	1322	1272	1316	1266	1227	1305	1318
84	1295	1176	1188	1154	1229	1184	1227	1182	1148	1222
85	767	1183	1076	1090	1057	1127	1088	1129	1088	1060
86	680	692	1069	972	989	960	1026	992	1031	996
87	614	607	620	957	871	867	864	926	896	933
88	678	541	535	548	846	771	788	769	825	801
89	650	586	467	463	472	733	670	686	671	723
90+	2186	2300	2334	2256	2190	2144	2336	2447	2559	2644

2004-based projected  
 population by sex and single  
 year of age  
 Tayside HBA

OPYRIGHT

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>PERSONS</b>											
All ages	382257	381255	380223	379170	378108	376979	375792	374546	373251	371861	370393
0	3519	3496	3468	3456	3437	3404	3374	3340	3307	3263	3222
1	3552	3533	3509	3481	3470	3452	3418	3389	3355	3321	3278
2	3599	3572	3552	3528	3501	3489	3472	3438	3409	3375	3341
3	3651	3626	3598	3579	3555	3527	3516	3498	3465	3436	3402
4	3700	3651	3627	3597	3579	3556	3528	3515	3498	3465	3437
5	3770	3730	3682	3658	3628	3610	3586	3557	3546	3529	3496
6	3845	3784	3744	3696	3671	3641	3624	3600	3571	3560	3543
7	3925	3860	3799	3758	3711	3685	3655	3639	3615	3585	3573
8	4018	3929	3864	3802	3762	3714	3688	3659	3643	3619	3588
9	4114	4042	3953	3888	3826	3786	3738	3712	3682	3667	3643
10	4190	4142	4071	3982	3917	3855	3815	3766	3741	3711	3696
11	4080	4212	4165	4094	4004	3940	3877	3837	3789	3764	3734
12	3969	4095	4227	4179	4108	4020	3955	3893	3853	3805	3780
13	4149	3976	4102	4234	4187	4116	4028	3963	3901	3860	3812
14	4067	4164	3992	4118	4251	4204	4132	4045	3980	3918	3876
15	4206	4072	4169	3997	4124	4255	4208	4138	4051	3985	3924
16	4458	4205	4071	4169	3997	4123	4255	4207	4138	4051	3985
17	4697	4509	4256	4121	4220	4048	4174	4305	4259	4190	4102
18	4581	4790	4603	4350	4215	4315	4143	4269	4400	4352	4285
19	4523	4542	4751	4563	4310	4175	4276	4104	4229	4361	4313
20	4789	4545	4565	4773	4585	4331	4195	4299	4126	4250	4384
21	4939	4774	4531	4551	4759	4572	4317	4182	4286	4113	4235
22	4877	4839	4677	4434	4455	4663	4474	4221	4085	4189	4017
23	4927	4675	4636	4475	4232	4251	4462	4272	4020	3883	3988
24	4322	4764	4512	4473	4312	4071	4089	4301	4111	3856	3721
25	4297	4182	4620	4372	4333	4172	3932	3948	4161	3971	3715
26	4460	4201	4084	4523	4276	4237	4075	3836	3853	4066	3875
27	4469	4367	4107	3991	4429	4183	4144	3981	3743	3761	3973
28	4277	4399	4297	4037	3921	4358	4113	4074	3911	3672	3691
29	4247	4232	4354	4252	3993	3875	4313	4068	4030	3865	3628
30	4019	4194	4180	4301	4200	3942	3823	4260	4016	3979	3812
31	3616	3972	4149	4133	4255	4154	3898	3777	4214	3970	3933
32	3917	3586	3941	4119	4103	4225	4124	3868	3747	4184	3940
33	4333	3936	3606	3960	4137	4120	4243	4143	3887	3766	4203
34	4149	4322	3927	3597	3951	4128	4109	4234	4134	3878	3756
35	4184	4139	4313	3919	3589	3943	4118	4101	4225	4126	3871
36	3589	4207	4162	4336	3943	3615	3968	4141	4125	4249	4151
37	3541	3609	4226	4180	4353	3962	3636	3987	4159	4143	4266
38	3654	3547	3613	4229	4184	4356	3967	3641	3992	4163	4146
39	3864	3656	3549	3615	4230	4184	4356	3969	3644	3993	4163
40	4112	3870	3662	3556	3622	4237	4190	4362	3976	3652	4000
41	4475	4118	3876	3669	3562	3629	4242	4195	4366	3982	3659
42	4829	4470	4114	3873	3666	3560	3627	4237	4191	4362	3978
43	5147	4836	4477	4122	3882	3677	3570	3636	4244	4199	4369
44	4958	5136	4825	4467	4113	3873	3669	3563	3627	4234	4190
45	5357	4960	5137	4828	4470	4117	3878	3673	3568	3631	4237
46	5338	5355	4960	5136	4829	4472	4117	3882	3677	3571	3635
47	5591	5313	5330	4936	5112	4805	4450	4096	3862	3658	3552
48	5649	5575	5297	5314	4919	5096	4789	4434	4084	3850	3646
49	5968	5653	5580	5303	5320	4928	5105	4797	4443	4095	3861
50	5944	5954	5641	5567	5292	5308	4918	5094	4788	4435	4088
51	5961	5936	5946	5635	5563	5288	5304	4916	5091	4786	4435
52	5926	5954	5930	5939	5630	5559	5285	5301	4915	5089	4786
53	5750	5910	5938	5915	5923	5616	5545	5272	5289	4904	5078
54	5636	5753	5911	5940	5917	5926	5619	5550	5278	5294	4912
55	5582	5629	5748	5905	5934	5911	5921	5614	5546	5277	5293
56	5500	5578	5627	5743	5900	5928	5906	5918	5614	5546	5276
57	5371	5482	5562	5608	5726	5882	5911	5887	5901	5598	5531
58	5178	5356	5466	5546	5593	5709	5866	5894	5871	5585	5584
59	5032	5160	5337	5447	5527	5573	5690	5847	5874	5852	5868
60	5056	5019	5147	5321	5431	5510	5557	5673	5830	5857	5835
61	5184	5032	4995	5122	5297	5404	5484	5532	5647	5803	5831
62	4841	5150	5001	4964	5091	5264	5370	5449	5496	5612	5767
63	4918	4808	5115	4967	4933	5057	5230	5334	5414	5462	5577
64	5105	4879	4771	5076	4929	4895	5018	5191	5293	5374	5420
65	5240	5064	4840	4737	5038	4894	4861	4983	5152	5256	5336
66	5410	5186	5013	4793	4691	4991	4848	4815	4937	5106	5208
67	5972	5355	5134	4966	4748	4647	4948	4807	4774	4895	5061
68	4499	5898	5291	5074	4912	4694	4596	4896	4756	4725	4846
69	4372	4440	5818	5222	5010	4851	4638	4541	4839	4699	4670
70	4228	4318	4385	5743	5155	4949	4794	4586	4489	4785	4648
71	4130	4155	4244	4311	5649	5071	4869	4717	4515	4420	4711
72	3932	4060	4085	4175	4239	5555	4989	4792	4644	4446	4354
73	3558	3860	3987	4011	4102	4165	5455	4903	4710	4567	4373
74	3712	3474	3770	3894	3920	4010	4070	5333	4796	4609	4470
75	3585	3615	3384	3677	3798	3824	3910	3972	5203	4683	4503
76	3435	3490	3521	3298	3586	3705	3728	3814	3876	5075	4570
77	3257	3320	3376	3408	3194	3471	3589	3614	3698	3760	4925
78	3141	3144	3206	3262	3295	3092	3360	3473	3501	3584	3645
79	2965	3018	3026	3087	3145	3177	2984	3244	3354	3381	3463
80	2704	2842	2896	2906	2966	3028	3058	2875	3125	3232	3257
81	2464	2577	2709	2765	2778	2838	2900	2931	2758	2996	3098
82	2459	2326	2439	2568	2626	2642	2699	2761	2793	2630	2858
83	2309	2317	2194	2304	2432	2488	2508	2564	2625	2653	2504
84	2051	2153	2166	2055	2162	2284	2341	2363	2418	2477	2505
85	1844	1888	1987	2005	1904	2007	2126	2180	2204	2257	2314
86	1602	1684	1727	1823	1845	1755	1852	1965	2020	2045	2096
87	1420	1445	1521	1564	1654	1678	1600	1691	1798	1853	1880
88	1306	1270	1294	1367	1408	1492	1516	1450	1534	1634	1689
89	1075	1140	1112	1135	1204	1241	1319	1345	1290	1366	1459
90+	4096	4254	4453	4601	4753	4949	5155	5407	5656	5825	6044

2004-based projected  
population by sex and single  
year of age  
Tayside HBA

OPYRIGHT

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>MALES</b>											
All ages	184917	184544	184148	183731	183303	182829	182317	181765	181182	180541	179858
0	1805	1793	1779	1772	1762	1745	1729	1712	1695	1674	1651
1	1818	1809	1797	1783	1776	1766	1749	1733	1716	1699	1678
2	1839	1825	1816	1803	1790	1783	1773	1756	1740	1723	1706
3	1865	1852	1838	1829	1816	1803	1796	1786	1769	1753	1736
4	1881	1857	1844	1829	1821	1808	1795	1787	1777	1761	1745
5	1919	1899	1875	1862	1847	1839	1825	1812	1805	1795	1779
6	1962	1931	1911	1887	1873	1859	1851	1837	1824	1817	1807
7	2008	1973	1942	1922	1898	1884	1869	1862	1848	1834	1827
8	2062	2021	1986	1955	1935	1910	1897	1882	1875	1861	1847
9	2114	2076	2035	2000	1969	1949	1924	1911	1895	1889	1875
10	2180	2132	2095	2054	2019	1988	1968	1943	1930	1914	1908
11	2103	2189	2142	2105	2064	2029	1997	1977	1953	1940	1924
12	2045	2118	2203	2156	2118	2079	2044	2012	1992	1968	1955
13	2107	2048	2121	2206	2160	2122	2083	2048	2016	1996	1971
14	2124	2122	2063	2137	2222	2176	2137	2099	2064	2032	2011
15	2203	2136	2133	2075	2149	2233	2187	2149	2111	2076	2044
16	2361	2210	2143	2141	2083	2157	2241	2195	2157	2119	2084
17	2435	2386	2234	2167	2166	2108	2181	2266	2220	2182	2144
18	2333	2473	2425	2273	2206	2205	2147	2220	2305	2258	2221
19	2322	2316	2456	2407	2255	2188	2188	2130	2203	2288	2241
20	2529	2336	2331	2470	2421	2269	2201	2203	2145	2217	2303
21	2547	2536	2344	2338	2478	2429	2276	2209	2211	2153	2223
22	2502	2502	2493	2302	2296	2436	2386	2234	2166	2169	2111
23	2613	2438	2438	2429	2238	2232	2373	2322	2171	2102	2106
24	2344	2527	2353	2353	2344	2154	2147	2289	2238	2085	2017
25	2244	2258	2440	2267	2267	2258	2069	2061	2204	2153	1998
26	2324	2190	2203	2385	2213	2213	2204	2015	2008	2151	2099
27	2250	2278	2143	2157	2338	2167	2167	2157	1969	1963	2105
28	2179	2210	2238	2103	2117	2297	2127	2127	2117	1928	1923
29	2126	2147	2179	2206	2072	2086	2265	2095	2096	2085	1897
30	2058	2079	2100	2132	2159	2026	2039	2218	2048	2050	2037
31	1830	2019	2041	2061	2093	2120	1989	2000	2179	2009	2011
32	1866	1798	1987	2009	2029	2061	2088	1957	1969	2147	1977
33	2209	1873	1806	1994	2016	2037	2068	2095	1964	1976	2154
34	2095	2200	1865	1798	1987	2009	2029	2061	2087	1956	1968
35	2089	2089	2195	1860	1793	1982	2004	2025	2056	2082	1952
36	1756	2096	2095	2202	1867	1801	1989	2010	2032	2063	2089
37	1691	1761	2100	2098	2205	1871	1806	1993	2013	2035	2066
38	1741	1696	1765	2103	2102	2208	1876	1810	1997	2017	2038
39	1805	1734	1689	1759	2096	2094	2200	1870	1803	1991	2009
40	1912	1809	1738	1693	1763	2100	2097	2203	1874	1807	1995
41	2103	1918	1815	1745	1699	1769	2105	2102	2208	1880	1813
42	2290	2098	1914	1812	1742	1697	1767	2101	2098	2204	1876
43	2355	2286	2094	1911	1810	1740	1696	1765	2097	2095	2200
44	2341	2351	2282	2091	1909	1808	1739	1695	1763	2094	2093
45	2492	2338	2348	2279	2088	1907	1807	1737	1694	1761	2091
46	2435	2492	2339	2349	2281	2090	1908	1810	1740	1696	1764
47	2627	2426	2483	2331	2341	2273	2083	1901	1804	1734	1690
48	2678	2609	2408	2465	2313	2323	2255	2066	1885	1788	1718
49	2777	2669	2601	2400	2457	2307	2317	2249	2060	1880	1783
50	2903	2777	2670	2601	2401	2457	2308	2318	2251	2063	1884
51	2832	2893	2767	2662	2595	2395	2450	2302	2311	2245	2058
52	2804	2828	2889	2763	2659	2593	2394	2449	2302	2311	2245
53	2656	2789	2812	2874	2748	2644	2578	2381	2436	2290	2299
54	2712	2655	2787	2810	2872	2747	2643	2578	2382	2436	2292
55	2672	2702	2647	2778	2801	2863	2739	2635	2571	2376	2430
56	2653	2672	2702	2647	2778	2800	2862	2739	2637	2573	2379
57	2524	2638	2658	2686	2633	2763	2786	2846	2725	2623	2560
58	2481	2516	2629	2649	2678	2624	2755	2777	2837	2717	2617
59	2431	2464	2499	2612	2632	2660	2607	2738	2759	2819	2701
60	2448	2421	2455	2488	2601	2621	2649	2597	2727	2748	2808
61	2466	2427	2401	2434	2468	2579	2599	2628	2576	2705	2727
62	2308	2444	2407	2381	2414	2447	2557	2577	2606	2555	2683
63	2384	2293	2429	2392	2367	2400	2433	2541	2562	2591	2541
64	2454	2360	2270	2405	2368	2344	2376	2409	2516	2537	2566
65	2511	2429	2336	2249	2382	2346	2323	2354	2387	2493	2514
66	2645	2482	2401	2311	2225	2357	2321	2299	2330	2363	2467
67	2833	2613	2451	2373	2285	2201	2332	2297	2275	2305	2338
68	2187	2797	2582	2423	2349	2259	2179	2309	2275	2253	2284
69	2077	2151	2750	2541	2385	2312	2225	2146	2275	2240	2220
70	2078	2042	2115	2704	2498	2346	2276	2191	2113	2242	2207
71	1971	2036	2001	2073	2652	2450	2302	2233	2152	2075	2203
72	1844	1932	1995	1963	2032	2599	2403	2259	2192	2113	2039
73	1628	1804	1891	1952	1922	1990	2544	2354	2213	2149	2072
74	1737	1582	1755	1839	1900	1871	1937	2476	2294	2157	2096
75	1649	1684	1534	1704	1786	1846	1816	1883	2405	2231	2099
76	1552	1597	1632	1487	1654	1734	1791	1762	1829	2334	2168
77	1461	1492	1537	1572	1433	1593	1671	1728	1700	1767	2254
78	1392	1400	1430	1474	1510	1377	1532	1606	1664	1636	1702
79	1302	1326	1337	1366	1410	1445	1319	1468	1540	1596	1570
80	1152	1239	1263	1274	1302	1348	1380	1262	1404	1474	1527
81	1072	1089	1170	1197	1208	1236	1282	1313	1202	1336	1402
82	1003	1004	1022	1101	1129	1140	1167	1211	1242	1138	1265
83	947	938	939	957	1034	1060	1073	1100	1142	1170	1075
84	814	873	868	870	888	962	986	1000	1026	1066	1092
85	714	743	799	797	799	817	888	910	925	949	988
86	630	647	675	727	728	730	748	815	836	851	874
87	517	561	577	603	652	655	659	675	737	758	774
88	471	460	500	516	540	585	588	594	608	665	686
89	374	407	398	435	450	471	513	517	524	536	588
90+	1334	1408	1503	1576	1672	1767	1868	1991	2103	2205	2304

2004-based projected  
 population by sex and single  
 year of age  
 Tayside HBA

OPYRIGHT

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>FEMALES</b>											
All ages	197340	196711	196075	195439	194805	194150	193475	192781	192069	191320	190535
0	1714	1703	1689	1684	1675	1659	1645	1628	1612	1589	1571
1	1734	1724	1712	1698	1694	1686	1669	1656	1639	1622	1600
2	1760	1747	1736	1725	1711	1706	1699	1682	1669	1652	1635
3	1786	1774	1760	1750	1739	1724	1720	1712	1696	1683	1666
4	1819	1794	1783	1768	1758	1748	1733	1728	1721	1704	1692
5	1851	1831	1807	1796	1781	1771	1761	1745	1741	1734	1717
6	1883	1853	1833	1809	1798	1782	1773	1763	1747	1743	1736
7	1917	1887	1857	1836	1813	1801	1786	1777	1767	1751	1746
8	1956	1908	1878	1847	1827	1804	1791	1777	1768	1758	1741
9	2000	1966	1918	1888	1857	1837	1814	1801	1787	1778	1768
10	2010	2010	1976	1928	1898	1867	1847	1823	1811	1797	1788
11	1977	2023	2023	1989	1940	1911	1880	1860	1836	1824	1810
12	1924	1977	2024	2023	1990	1941	1911	1881	1861	1837	1825
13	2042	1928	1981	2028	2027	1994	1945	1915	1885	1864	1841
14	1943	2042	1929	1981	2029	2028	1995	1946	1916	1886	1865
15	2003	1936	2036	1922	1975	2022	2021	1989	1940	1909	1880
16	2097	1995	1928	2028	1914	1966	2014	2012	1981	1932	1901
17	2262	2123	2022	1954	2054	1940	1993	2039	2039	2008	1958
18	2248	2317	2178	2077	2009	2110	1996	2049	2095	2094	2064
19	2201	2226	2295	2156	2055	1987	2088	1974	2026	2073	2072
20	2260	2209	2234	2303	2164	2062	1994	2096	1981	2033	2081
21	2392	2238	2187	2213	2281	2143	2041	1973	2075	1960	2012
22	2375	2337	2184	2132	2159	2227	2088	1987	1919	2020	1906
23	2314	2237	2198	2046	1994	2019	2089	1950	1849	1781	1882
24	1978	2237	2159	2120	1968	1917	1942	2012	1873	1771	1704
25	2053	1924	2180	2105	2066	1914	1863	1887	1957	1818	1717
26	2136	2011	1881	2138	2063	2024	1871	1821	1845	1915	1776
27	2219	2089	1964	1834	2091	2016	1977	1824	1774	1798	1868
28	2098	2189	2059	1934	1804	2061	1986	1947	1794	1744	1768
29	2121	2085	2175	2046	1921	1789	2048	1973	1934	1780	1731
30	1961	2115	2080	2169	2041	1916	1784	2042	1968	1929	1775
31	1786	1953	2108	2072	2162	2034	1909	1777	2035	1921	1922
32	2051	1788	1954	2110	2074	2164	2036	1911	1778	2037	1963
33	2124	2063	1800	1966	2121	2083	2175	2048	1923	1790	2049
34	2054	2122	2062	1799	1964	2119	2080	2173	2047	1922	1788
35	2095	2050	2118	2059	1796	1961	2114	2076	2169	2044	1919
36	1833	2111	2067	2134	2076	1814	1979	2131	2093	2186	2062
37	1850	1848	2126	2082	2148	2091	1830	1994	2146	2108	2200
38	1913	1851	1848	2126	2082	2148	2091	1831	1995	2146	2108
39	2059	1922	1860	1856	2134	2090	2156	2099	1841	2002	2154
40	2200	2061	1924	1863	1859	2137	2093	2159	2102	1845	2005
41	2372	2200	2061	1924	1863	1860	2137	2093	2158	2102	1846
42	2539	2372	2200	2061	1924	1863	1860	2136	2093	2158	2102
43	2792	2550	2383	2211	2072	1937	1874	1871	2147	2104	2169
44	2617	2785	2543	2376	2204	2065	1930	1868	1864	2140	2097
45	2865	2622	2789	2549	2382	2210	2071	1936	1874	1870	2146
46	2903	2863	2621	2787	2548	2382	2209	2072	1937	1875	1871
47	2964	2887	2621	2847	2605	2771	2532	2367	2195	2058	1924
48	2971	2966	2889	2849	2606	2773	2534	2368	2199	2062	1928
49	3191	2984	2979	2903	2863	2621	2788	2548	2383	2215	2078
50	3041	3177	2971	2966	2891	2851	2610	2776	2537	2372	2204
51	3129	3043	3179	2973	2968	2893	2854	2614	2780	2541	2377
52	3122	3126	3041	3176	2971	2966	2891	2852	2613	2778	2541
53	3094	3121	3126	3041	3175	2972	2967	2891	2853	2614	2779
54	2924	3098	3124	3130	3045	3179	2976	2972	2896	2858	2620
55	2910	2927	3101	3127	3133	3048	3182	2979	2975	2901	2863
56	2847	2906	2925	3096	3122	3128	3044	3179	2977	2973	2897
57	2847	2844	2904	2922	3093	3119	3125	3041	3176	2975	2971
58	2697	2840	2837	2897	2915	3085	3111	3117	3034	3168	2967
59	2601	2696	2838	2835	2895	2913	3083	3109	3115	3033	3167
60	2608	2598	2692	2833	2830	2889	2908	3076	3103	3109	3027
61	2718	2605	2594	2688	2829	2825	2885	2904	3071	3098	3104
62	2533	2706	2594	2583	2677	2817	2813	2872	2890	3057	3084
63	2534	2515	2686	2575	2566	2657	2797	2793	2852	2871	3036
64	2851	2519	2501	2671	2561	2551	2642	2782	2777	2837	2854
65	2729	2635	2504	2488	2656	2548	2538	2629	2765	2763	2822
66	2765	2704	2612	2482	2466	2634	2527	2516	2607	2743	2741
67	3139	2742	2683	2593	2463	2446	2616	2510	2499	2590	2723
68	2312	3101	2709	2651	2563	2435	2417	2587	2481	2472	2562
69	2295	2289	3068	2681	2625	2539	2413	2395	2564	2459	2450
70	2150	2276	2270	3039	2657	2603	2518	2395	2376	2543	2441
71	2159	2119	2243	2238	2997	2621	2567	2484	2363	2345	2508
72	2088	2128	2090	2212	2207	2956	2586	2533	2452	2333	2315
73	1930	2056	2096	2059	2180	2175	2911	2549	2497	2418	2301
74	1975	1892	2015	2055	2020	2139	2133	2857	2502	2452	2374
75	1936	1931	1850	1973	2012	1978	2094	2089	2798	2452	2404
76	1883	1893	1889	1811	1932	1971	1937	2052	2047	2741	2402
77	1796	1828	1839	1836	1761	1878	1918	1886	1998	1993	2671
78	1749	1744	1776	1788	1785	1715	1828	1867	1837	1948	1943
79	1663	1692	1689	1721	1735	1732	1665	1776	1814	1785	1893
80	1552	1603	1633	1632	1664	1680	1678	1613	1721	1758	1730
81	1392	1488	1539	1568	1570	1602	1618	1618	1556	1660	1696
82	1456	1322	1417	1467	1497	1502	1532	1550	1551	1492	1593
83	1362	1379	1255	1347	1398	1428	1435	1464	1483	1483	1429
84	1237	1280	1298	1185	1274	1322	1355	1363	1392	1411	1413
85	1130	1145	1188	1208	1105	1190	1238	1270	1279	1308	1326
86	972	1037	1052	1096	1117	1025	1104	1150	1184	1194	1222
87	903	884	944	961	1002	1023	941	1016	1061	1095	1106
88	835	810	794	851	868	907	928	856	926	969	1003
89	701	733	714	700	754	770	806	828	766	830	871
90+	2762	2846	2950	3025	3081	3182	3287	3416	3553	3620	3740