

Asthma Incidence

		Asthma Incidence																									
Sex	Age Group	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020*	2021*
All	All	103072	98967	97782	93118	91583	82786	77295	74894	74251	74942	71615	64669	64168	64114	61375	59616	57629	56876	58366	55912	54737	56090	52256	50852	33548	29993
	0-4	30997	29465	29381	28094	27979	25903	24552	24478	24318	24935	23909	21662	22307	22366	22106	21026	20087	19326	20368	19178	18714	18642	17258	14830	3656	9573
	5-9	9496	9421	10065	9726	9801	8556	7977	7910	7978	8624	7690	7020	6662	7475	6856	7033	6370	6139	6772	6112	5892	6103	5402	4982	2493	2213
	10-14	6206	5992	5850	5487	5401	4918	4813	4483	4642	4752	4329	4043	3728	3931	3525	3412	3070	2891	3249	3287	3187	3337	3084	2939	1796	1297
	15-19	5067	4400	4234	3927	3687	3373	3157	3003	2711	2768	2627	2370	2308	2358	2099	2031	1908	1912	1986	1880	1804	1866	1764	1636	1257	941
	20-29	9604	8743	8328	7822	7387	6484	6067	5614	5468	5375	5104	4456	4381	4150	3849	3540	3517	3475	3345	3318	3287	3347	3433	3610	3650	2321
	30-39	11624	11076	10832	9921	9728	8237	7710	7143	6974	6615	6361	5452	5202	5051	4809	4551	4387	4416	4104	3838	3872	3993	3726	4100	3908	2641
	40-49	9498	9173	9169	8673	8839	7892	7519	7286	7272	7232	6938	6191	6025	5914	5394	5200	4883	4903	4619	4472	4069	4297	3746	4187	3919	2497
	50-59	6732	6953	6966	6903	6787	6225	5690	5440	5617	5540	5592	5198	5153	4901	4746	4683	4853	4990	4891	4789	4668	4815	4470	4701	4372	2659
	60-69	6465	6296	5946	5623	5393	4888	4430	4273	4099	4115	4226	4112	4000	3935	3951	4108	4197	4351	4542	4522	4673	4617	4474	4715	4156	2779
70+	7383	7448	7011	6942	6581	6310	5380	5264	5172	4986	4839	4165	4402	4033	4040	4032	4357	4473	4490	4516	4571	5073	4899	5152	4341	3072	
Female	All	54685	52059	51156	48281	47696	42362	39560	38087	37933	37876	36148	32685	32110	32246	30747	29802	28859	28751	29224	28186	27659	28155	26493	26168	18376	15284
	0-4	12536	11649	11787	11007	11266	10151	9582	9569	9677	9712	9463	8590	8691	8838	8813	8356	7901	7734	8112	7692	7616	7397	7043	5921	1392	3854
	5-9	4300	4206	4468	4276	4363	3739	3420	3430	3477	3729	3354	2988	2847	3293	2982	3000	2724	2604	2858	2654	2480	2565	2326	2103	985	892
	10-14	3192	3027	2922	2696	2693	2442	2472	2334	2393	2355	2186	2036	1930	2005	1778	1740	1541	1505	1703	1731	1676	1779	1639	1594	953	648
	15-19	3247	2744	2689	2451	2354	2160	1969	1941	1752	1768	1699	1510	1424	1474	1289	1303	1252	1229	1325	1210	1145	1197	1174	1054	807	585
	20-29	5930	5353	5100	4758	4476	3982	3665	3418	3381	3348	3092	2766	2713	2591	2406	2211	2181	2160	2062	2070	2054	2015	2121	2213	2270	1435
	30-39	7118	6811	6570	6033	5795	4933	4660	4204	4125	3958	3735	3192	2990	3042	2942	2743	2649	2708	2475	2255	2338	2386	2201	2421	2303	1587
	40-49	5999	5795	5641	5373	5433	4762	4627	4370	4373	4328	4093	3691	3600	3509	3149	3119	2881	2899	2727	2630	2455	2528	2259	2518	2333	1509
	50-59	4241	4380	4288	4231	4207	3754	3426	3242	3390	3310	3279	3069	3019	2918	2732	2628	2753	2854	2764	2716	2604	2679	2445	2682	2522	1461
	60-69	3753	3640	3495	3328	3145	2745	2523	2430	2319	2376	2412	2428	2313	2288	2317	2346	2413	2508	2632	2568	2648	2612	2484	2684	2305	1531
70+	4369	4454	4196	4128	3964	3694	3216	3149	3046	2992	2835	2415	2583	2288	2339	2356	2564	2550	2566	2660	2643	2997	2801	2978	2506	1782	
Male	All	48387	46908	46626	44837	43887	40424	37735	36807	36318	37066	35467	31984	32058	31868	30628	29814	28770	28125	29142	27726	27078	27935	25763	24684	15172	14709
	0-4	18461	17816	17594	17087	16713	15752	14970	14909	14641	15223	14446	13072	13616	13528	13293	12670	12186	11592	12256	11486	11098	11245	10215	8909	2264	5719
	5-9	5196	5215	5597	5450	5438	4817	4557	4480	4501	4895	4336	4032	3815	4182	3874	4033	3646	3535	3914	3458	3412	3538	3076	2879	1508	1321
	10-14	3014	2965	2928	2791	2708	2476	2341	2149	2249	2397	2143	2007	1798	1926	1747	1672	1529	1386	1546	1556	1511	1558	1445	1345	843	649
	15-19	1820	1656	1545	1476	1333	1213	1188	1062	959	1000	928	860	884	884	810	728	656	683	661	670	659	669	590	582	450	356
	20-29	3674	3390	3228	3064	2911	2502	2402	2196	2087	2027	2012	1690	1668	1559	1443	1329	1336	1315	1283	1248	1233	1332	1312	1397	1380	886
	30-39	4506	4265	4262	3888	3933	3304	3050	2939	2849	2657	2626	2260	2212	2009	1867	1808	1738	1708	1629	1583	1534	1607	1525	1679	1605	1054
	40-49	3499	3378	3528	3300	3406	3130	2892	2916	2899	2904	2845	2500	2425	2405	2245	2081	2002	2004	1892	1842	1614	1769	1487	1669	1586	988
	50-59	2491	2573	2678	2672	2580	2471	2264	2198	2227	2230	2313	2129	2134	1983	2014	2055	2100	2136	2127	2073	2064	2136	2025	2019	1850	1198
	60-69	2712	2656	2451	2295	2248	2143	1907	1843	1780	1739	1814	1684	1687	1647	1634	1762	1784	1843	1910	1954	2025	2005	1990	2031	1851	1248
70+	3014	2994	2815	2814	2617	2616	2164	2115	2126	1994	2004	1750	1819	1745	1701	1676	1793	1923	1924	1856	1928	2076	2098	2174	1835	1290	

Asthma Incidence (cont'd)

	Asthma Incidence																										
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020*	2021*	
<b>Deprivation Quintile<sup>1</sup></b>																											
Q1 (least marginalized)	16930	16218	16774	16824	17260	16153	15820	15814	14412	15611	15618	14644	14791	10071	9711	9325	8921	8526	12074	11744	11711	11904	11400	11281	7593	7100	
Q2	18546	17891	17902	16489	16774	15225	13976	13781	13901	14317	13447	12157	11842	11380	10721	10355	9924	9981	11591	11359	10964	11514	10502	10293	6710	6290	
Q3	19875	18930	18609	17562	17129	15268	14221	13643	13839	13917	13104	11806	11635	11985	11451	10967	10873	10824	10669	10248	10062	10334	9654	9305	6230	5486	
Q4	20532	19930	19199	18234	17536	15537	14545	14018	13982	13493	12847	11468	11180	13371	12831	12740	12207	12327	10915	10246	9995	10225	9581	9225	6093	5173	
Q5 (most marginalized)	24552	23472	22932	21675	20714	18578	16853	15750	17239	16801	15786	13869	13976	17019	16379	15944	15429	14983	12828	12028	11731	11852	10886	10485	6795	5809	
<b>Income Quintile</b>																											
Q1 (lowest)	24004	23078	22529	21613	20764	18476	16958	15958	17034	16726	15757	14076	14205	13710	13223	12819	12494	12052	13075	12454	11990	12162	11346	11129	7175	6112	
Q2	21055	20439	19788	19465	18867	16766	15761	14899	15294	15169	14600	13176	12780	12606	12051	11806	11349	11370	11951	11264	10993	11148	10420	10157	6752	5752	
Q3	20253	19565	19039	18398	18306	16561	15342	15178	14677	15149	14502	13071	12953	12891	12343	12027	11464	11310	11481	10951	10970	11350	10662	10245	6632	6113	
Q4	19793	18815	19020	17280	17230	16019	15272	15263	14176	14581	13971	12871	12879	13276	12746	12294	12052	11952	11440	11138	10906	11311	10457	9974	6682	6285	
Q5 (highest)	17753	16869	17200	16136	16189	14773	13767	13404	12827	13107	12582	11317	11155	11444	10828	10465	10076	10005	10402	10089	9855	10100	9352	9332	6297	5723	
<b>Rurality<sup>2</sup></b>																											
Rural	12657	12010	11783	10482	9992	9062	8221	7719	6941	6850	6198	5364	5271	5033	4672	4647	4255	4073	3814	3766	3614	3806	3601	3550	2454	1986	
Urban	90415	86957	85999	82636	81591	73724	69074	67175	67310	68092	65417	59305	58897	59081	56703	54969	53374	52803	54552	52146	51123	52284	48655	47302	31094	28007	
<b>Local Health Integration Network</b>																											
1. Erie St. Clair	4876	4979	4948	4369	4400	4391	3913	3934	3906	3812	3393	2941	2838	2811	2738	2589	2315	2383	2554	2678	2824	2781	2538	2501	1755	1531	
2. South West	6364	5989	5739	5550	5462	5131	4576	4236	4008	3986	3896	3575	3853	3666	3498	3359	3231	2807	3128	3129	3058	3241	3087	3129	2294	1975	
3. Waterloo Wellington	4569	4061	3844	4064	4008	3507	3182	3418	3357	3546	3145	2687	2633	2529	2596	2531	2347	2132	2221	2142	2136	2189	2238	2224	1536	1420	
4. Hamilton Niagara Haldimand Brant	9899	9442	9398	9131	9054	8071	7300	6970	7115	7155	6373	5839	5714	5775	5582	5351	5140	5215	5196	5197	5028	5406	5050	5019	3577	2972	
5. Central West	6584	6520	6343	6295	6340	5898	5725	5986	6174	6438	6331	5873	5917	5867	5734	5802	5351	5340	5415	5055	5202	5326	4917	4590	2699	2778	
6. Mississauga Halton	8967	8586	8632	7851	7669	6840	6511	6478	6632	6643	6631	6499	6194	6325	6278	5953	5921	5951	5930	5378	5227	5320	5124	4877	3146	3053	
7. Toronto Central	10943	10793	10188	9810	9666	8496	7639	7395	7189	7074	6779	6021	6056	5922	5581	5551	5459	5489	5501	5540	5460	5429	5043	4954	3156	2882	
8. Central	12860	12622	12517	11764	12220	10897	10517	9915	10567	11014	10828	9526	9614	9891	9228	9098	9066	9412	9649	9426	8830	9131	8296	8181	4556	4803	
9. Central East	13856	13237	13043	12261	12029	10715	10173	9968	9674	9183	9133	8601	8177	8247	7632	7566	7264	6995	7143	6838	6617	6924	6183	5911	3943	3453	
10. South East	3759	3379	3306	3253	3075	2612	2500	2431	2412	2469	2127	1840	1825	1843	1829	1654	1686	1517	1705	1576	1586	1534	1512	1589	1035	786	
11. Champlain	11076	10634	10736	10057	9710	8749	8321	7586	6917	7611	7473	6476	6713	6819	6588	6039	5946	5658	5850	5299	5215	5299	5009	4744	3693	2511	
12. North Simcoe Muskoka	2815	2572	2679	2532	2460	2341	2247	2196	2124	2130	1920	1678	1534	1515	1512	1503	1401	1469	1425	1412	1380	1349	1257	1250	879	838	
13. North East	4647	4303	4631	4307	4012	3684	3372	3250	3070	2793	2656	2357	2258	2115	1892	1899	1850	1879	1883	1534	1546	1597	1509	1363	974	714	
14. North West	1857	1850	1778	1874	1478	1454	1319	1131	1106	1088	930	756	842	789	687	721	652	629	766	708	628	564	493	520	305	277	

