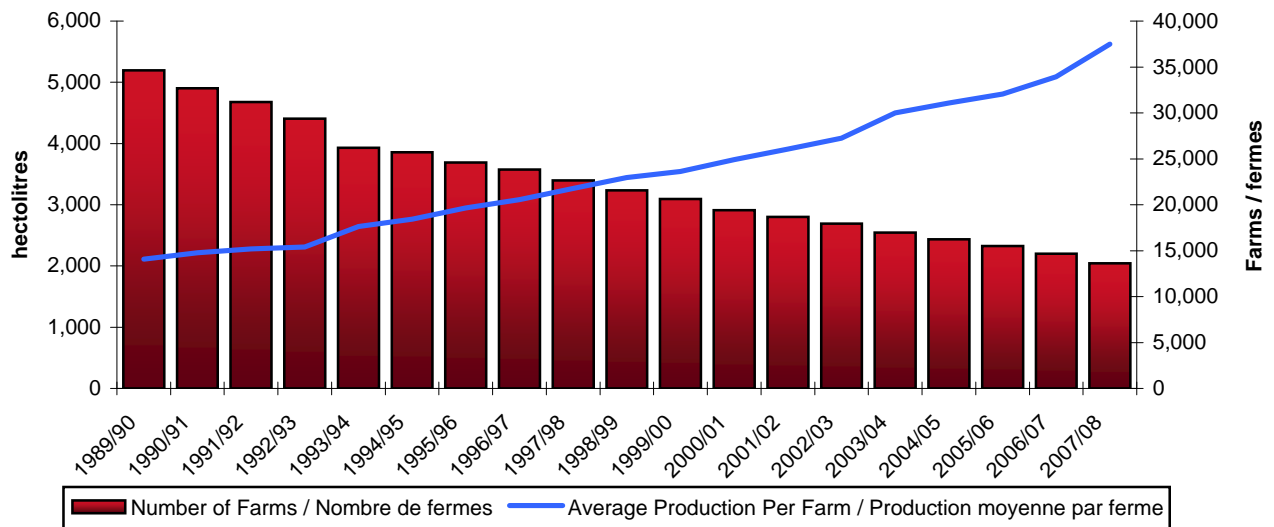


**MILK SHIPMENTS  
LIVRAISONS DE LAIT**



# Average Volume of Milk Produced Per Farm in Canada Volume moyen de lait produit par ferme au Canada



Dairy Year / Année laitière	Number of Farms / Nombre de fermes	Total Milk / Lait total hl	Average Production per Farm / Production moyenne par ferme hl
2007/08	13,621	76,587,138	5,623
2006/07	14,660	74,621,536	5,090
2005/06	15,522	74,670,367	4,811
2004/05	16,224	75,651,094	4,663
2003/04	16,970	76,343,977	4,499
2002/03	17,931	73,277,805	4,087
2001/02	18,673	73,044,908	3,912
2000/01	19,411	72,535,155	3,737
1999/00	20,624	73,107,661	3,545
1998/99	21,561	74,283,030	3,445
1997/98	22,643	73,951,048	3,266
1996/97	23,818	73,391,960	3,081
1995/96	24,603	72,578,230	2,950
1994/95	25,700	71,044,070	2,764
1993/94	26,199	69,273,210	2,644
1992/93	29,358	67,803,220	2,310
1991/92	31,200	71,056,660	2,277
1990/91	32,678	72,379,040	2,215
1989/90	34,620	73,117,590	2,112
1988/89	36,445	74,854,890	2,054
1987/88	37,949	75,198,030	1,982
1986/87	40,072	73,314,700	1,830
1985/86	42,325	73,031,290	1,725
1984/85	44,673	73,453,350	1,644
1983/84	46,910	73,764,740	1,572
1982/83	49,596	73,918,840	1,490
1981/82	52,567	74,620,690	1,420
1980/81	55,480	72,639,750	1,309

Source: Canadian Dairy Commission

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section.

graph4.xls

Source : Commission canadienne du lait

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier

## HARMONIZED MILK CLASSIFICATION SYSTEM / SYSTÈME HARMONISÉ DE CLASSIFICATION DU LAIT

Class(e)	Products	Produits
1(a)	Milk and milk beverages, partly skimmed or skimmed, whether or not treated for lactose intolerance, whether flavoured or not, with or without vitamins or minerals added, for retail and food service (eggnog, cordials, cultured milk, concentrated milk to be reconstituted as fluid milk)	Lait et breuvages faits de lait partiellement écrémé ou écrémé, traités ou non pour l'intolérance au lactose, aromatisés ou non, additionnés de vitamines ou de minéraux ou non, destinés à la vente au détail et au secteur des services alimentaires (lait de poule, boisson cordiale, lait fermenté, lait concentré pour fin de reconstitution en lait de consommation)
1(b)	All types of cream with a butterfat content not less than 5 % for retail food service	Tous les types de crème contenant un taux de matière grasse d'au moins 5 p. cent destinés à la vente au détail et au secteur des services alimentaires
1(b)ii	Fresh cream with a butterfat content of 32 % and higher used to make fresh baked goods which are not eligible for a Class 5 permit. Any utilization of this class would require a Class 1(b)ii permit.	Crème fraîche contenant 32 % de matière grasse ou plus utilisée dans la fabrication de produits frais de boulangerie qui ne sont pas admissibles aux permis de classe 5. Toute utilisation de cette classe exige un permis de la classe 1(b)ii.
1(c)	New 1(a) and 1(b) fluid products for retail and food service as approved by the provincial authorities during an introductory period.	Nouveaux produits 1(a) et 1(b) faits de lait de consommation et destinés à la vente au détail et au secteur des services alimentaires tels qu'approuvés par les autorités provinciales pendant une période de lancement
1(d)	1(a) and 1(b) fluid products marketed outside the ten signatory provinces but within Canadian boundaries (e.g. Yukon, NWT, Nunavut and cruise ships).	Produits faits de lait de consommation 1(a) et 1(b) et mis en marché à l'extérieur des dix provinces signataires mais à l'intérieur des frontières canadiennes, par exemple, au Territoire du Yukon, aux Territoires du Nord-Ouest, au Nunavut et sur les navires de croisière.
2	All types of ice cream, ice cream mix, yogurt, kefir, whether frozen or not, all types of sour cream, all types of milk shake mixes, other frozen dairy products and the following products: fudge, puddings, meal replacements, soup mixes, infant formula, caffeine and Indian sweets	Tous les types de crème glacée, de mélange à crème glacée, de yogourt, de kéfir, congelés ou non, tous les types de crème acidulée (crème sure), tous les types de mélanges de lait frappé, autres produits laitiers congelés et les produits suivants : fudge, poudings, substituts de repas, mélanges à soupe, lait pour nourrissons, caféinate et desserts indiens
3(a)	All cheeses other than those identified in class 3(b), all types of cheese curds other than stirred	Tous les fromages qui ne sont pas identifiés dans la classe 3(b), tous les types de fromage en grains sauf ceux de type brassé
3(b)	All types of cheddar cheese, stirred curd, cream cheese, creamy cheese bases (cheese mixes), cheddar and cheddar-type cheeses sold fresh (see definition)	Tous les types de fromage cheddar, caillé brassé, fromage à la crème, bases de fromage crémeux (mélanges de fromage), cheddar et types de cheddar vendus frais (voir la définition)
4(a)	All types of butter and butteroil, all types of powder, concentrated milk as an ingredient in the food industry, all other products not elsewhere stated	Tous les types de beurre et d'huile de beurre, tous les types de poudre, lait concentré servant d'ingrédient dans l'industrie alimentaire, tous les produits qui ne sont pas mentionnés ailleurs
4(a)1	Milk components for the manufacture of rennet casein (dry or curd, Milk Protein Concentrate (dry or liquid) or Skim Milk (dry or liquid) to be used in the manufacture of non-standardized final products in the processed cheese category or in weight/muscle gain formulations, meal replacement products, medical and sports recovery drinks and infant food formulations destined for retail sale	Composants de lait pour la fabrication de caséine présure (sèche ou caillée), de concentré protéique du lait (sec ou liquide) ou de lait écrémé (sec ou liquide) utilisé dans la fabrication d'un produit final non standardisé dans la catégorie du fromage fondu ou dans la fabrication de produits qui aident à prendre du poids/augmenter la masse musculaire, substituts de repas, boissons pour convalescents, boissons énergétiques pour sportifs et préparations d'aliments pour nourrissons destinées à la vente au détail.
4(b)	Concentrated milk for retail sale whether sweetened or not	Lait concentré destiné à la vente au détail, sucré ou non
4(c)	New industrial products as approved by provincial authorities for an introductory period.	Nouveaux produits de transformation tels qu'approuvés par les autorités provinciales pendant une période de lancement
4(d)	Inventories and losses	Inventaires et pertes
4(m)	Milk components for marginal markets as established from time to time by the CMSMC	Composants du lait pour les marchés particuliers tels qu'établis de temps à autre par le CCGAL
5(a)	Cheese used as ingredients for further processing for the domestic and export markets.	Fromage utilisé comme ingrédient dans la transformation secondaire de produits destinés aux marchés intérieur et d'exportation
5(b)	All other dairy products used as ingredients for further processing for the domestic and export markets	Tous les autres produits laitiers utilisés comme ingrédient dans la transformation secondaire de produits destinés aux marchés intérieur et d'exportation
5(c)	Dairy products used as ingredients for the confectionery sector destined for domestic and export markets	Produits laitiers utilisés comme ingrédients dans le secteur de la confiserie pour des produits destinés aux marchés intérieur et d'exportation
5(d)	Planned exports and other exports approved by the CMSMC, the total of which shall not exceed Canada's WTO commitments	Exportations prévues et autres exportations approuvées par le CCGAL, le total de ces exportations ne devant pas dépasser les engagements du Canada envers l'OMC.

Note: This table is for information purposes only. The reader should refer to the official Harmonized Milk Classification System on the Canadian Dairy Commission web site [http://www.cdc.ca/cdc/index\\_en.asp?cald=812&pgid=2182](http://www.cdc.ca/cdc/index_en.asp?cald=812&pgid=2182) for comprehensive interpretation and definition of milk classes.

Note : Ce tableau est fourni à titre indicatif seulement. Le lecteur est prié de se référer au tableau officiel sur le site web de la Commission Canadienne du lait : [http://www.cdc.ca/cdc/index\\_fr.asp?cald=812&pgid=2183](http://www.cdc.ca/cdc/index_fr.asp?cald=812&pgid=2183) pour l'interprétation et la définition complète de chacune des classes de lait.

**MILK COMPONENT UTILIZATION AND VOLUMES / UTILISATION DES COMPOSANTS ET VOLUMES DE LAIT**  
**DAIRY YEAR 2007/2008 ANNÉE LAITIÈRE**

**Butterfat / Matière grasse (kg)**

		West / Ouest	Ontario	Quebec / Québec	Atlantic / Atlantique	CANADA
Fluid/Consommation	1(a)	14,301,495	17,487,827	12,450,900	3,150,604	47,390,826
	1(b)	13,093,195	16,761,692	7,382,080	2,673,111	39,910,078
	1(c)	48,552	40,272	8,189	-	97,013
	1(d)	91,609	-	-	-	91,609
	Adjust./Ajust.	(5,391)	-	-	(2)	(5,393)
	<b>Total Fluid/Consommation</b>	<b>27,529,460</b>	<b>34,289,791</b>	<b>19,841,169</b>	<b>5,823,713</b>	<b>87,484,133</b>
Industrial/Transformation	2	6,003,931	7,970,142	3,906,983	1,122,653	19,003,709
	3(a)	6,830,679	12,138,636	30,074,752	1,903,833	50,947,900
	3(b)	10,023,724	16,194,704	22,567,057	1,256,630	50,042,115
	4(a)+4(a)1	15,463,765	20,321,423	20,630,682	5,126,544	61,542,414
	4(b)	363,950	274,995	887,311	394,221	1,920,477
	4(c)	11,250	118,893	356,002	7,025	493,170
	4(d)	535,267	238,239	173,110	310,525	1,257,141
	4(m)	107,281	109,901	95,403	11,777	324,362
	5(a)	956,386	2,497,123	4,074,613	251,392	7,779,514
	5(b)	2,126,131	5,142,738	3,642,441	215,424	11,126,734
	5(c)	143,311	4,608,360	513,218	391,801	5,656,690
	5(d)	84,242	921,573	923,200	71,285	2,000,300
	Adjust./Ajust.	5,391	77	-	6,764	12,232
<b>Total Industrial/Transformation</b>	<b>42,655,308</b>	<b>70,536,804</b>	<b>87,844,772</b>	<b>11,069,874</b>	<b>212,106,758</b>	
<b>Total</b>	<b>70,184,768</b>	<b>104,826,595</b>	<b>107,685,941</b>	<b>16,893,587</b>	<b>299,590,891</b>	

**Protein / Protéine (kg)**

		West / Ouest	Ontario	Quebec / Québec	Atlantic / Atlantique	CANADA
Fluid/Consommation	1(a)	28,980,635	35,258,463	21,089,230	6,749,818	92,078,146
	1(b)	2,030,472	2,924,278	1,174,225	393,695	6,522,670
	1(c)	17,704	37,707	16,219	-	71,630
	1(d)	122,551	-	-	-	122,551
	Adjust./Ajust.	(9,138)	224,078	35,717	27,456	278,113
	<b>Total Fluid/Consommation</b>	<b>31,142,224</b>	<b>38,444,526</b>	<b>22,315,391</b>	<b>7,170,969</b>	<b>99,073,110</b>
Industrial/Transformation	2	2,117,917	3,695,117	6,572,393	457,634	12,843,061
	3(a)	8,023,719	12,925,280	27,256,174	1,832,084	50,037,257
	3(b)	7,286,686	12,526,154	15,226,311	1,093,121	36,132,272
	4(a)+4(a)1	3,269,295	3,946,403	2,856,706	735,858	10,808,262
	4(b)	1,080,671	261,656	1,007,147	352,133	2,701,607
	4(c)	27,981	117,648	316,892	6,300	468,821
	4(d)	202,776	561,059	278,120	218,747	1,260,702
	4(m)	4,037,908	3,821,582	4,373,266	482,080	12,714,836
	5(a)	664,773	2,137,281	3,837,417	234,022	6,873,493
	5(b)	463,357	1,374,626	1,189,145	325,455	3,352,583
	5(c)	44,599	3,234,719	787,091	169,498	4,235,907
	5(d)	3,005,558	5,347,499	4,737,108	1,355,775	14,445,940
	Adjust./Ajust.	9,354	71	-	4,584	14,009
<b>Total Industrial/Transformation</b>	<b>30,234,594</b>	<b>49,949,095</b>	<b>68,437,770</b>	<b>7,267,291</b>	<b>155,888,750</b>	
<b>Total</b>	<b>61,376,818</b>	<b>88,393,621</b>	<b>90,753,161</b>	<b>14,438,260</b>	<b>254,961,860</b>	

Atlantic: NL, PE, NS, NB

West: MB, SK, AB, BC

Source: Provincial Milk Boards and Agencies

Calculations done by: Canadian Dairy Commission

Atlantique: NL, PE, NE, NB

Ouest: MB, SK, AB, CB

Source: Agences et bureaux provinciaux de mise en marché de lait

Calculs réalisés par: Commission canadienne du lait

**MILK COMPONENT UTILIZATION AND VOLUMES / UTILISATION DES COMPOSANTS ET VOLUMES DE LAIT**  
**DAIRY YEAR 2007/2008 ANNÉE LAITIÈRE**

**Other Solids / Autres solides (kg)**

		<b>West / Ouest</b>	<b>Ontario</b>	<b>Quebec / Québec</b>	<b>Atlantic / Atlantique</b>	<b>CANADA</b>
<b>Fluid/Consommation</b>	<b>1(a)</b>	49,091,298	60,835,064	35,451,399	11,590,364	<b>156,968,125</b>
	<b>1(b)</b>	3,439,929	5,046,723	1,972,418	675,758	<b>11,134,828</b>
	<b>1(c)</b>	30,256	64,497	27,662	-	<b>122,415</b>
	<b>1(d)</b>	211,395	-	-	-	<b>211,395</b>
	<b>Adjust./Ajust.</b>	(15,310)	51,471	3,826	(7,587)	<b>32,400</b>
	<b>Total Fluid/Consommation</b>	<b>52,757,568</b>	<b>65,997,755</b>	<b>37,455,305</b>	<b>12,258,535</b>	<b>168,469,163</b>
<b>Industrial/Transformation</b>	<b>2</b>	3,635,555	6,345,246	11,044,165	786,461	<b>21,811,427</b>
	<b>3(a)</b>	13,672,441	22,138,379	45,699,814	3,129,547	<b>84,640,181</b>
	<b>3(b)</b>	12,474,150	21,459,223	25,591,771	1,876,728	<b>61,401,872</b>
	<b>4(a)+4(a)1</b>	5,576,989	6,753,217	5,116,822	1,261,082	<b>18,708,110</b>
	<b>4(b)</b>	1,865,145	448,508	1,689,506	600,864	<b>4,604,023</b>
	<b>4(c)</b>	48,554	202,216	530,864	11,010	<b>792,644</b>
	<b>4(d)</b>	369,497	970,494	467,882	375,067	<b>2,182,940</b>
	<b>4(m)</b>	6,946,845	6,561,965	6,901,120	820,613	<b>21,230,543</b>
	<b>5(a)</b>	1,166,600	3,658,387	6,463,106	401,522	<b>11,689,615</b>
	<b>5(b)</b>	770,253	2,370,576	2,036,524	557,468	<b>5,734,821</b>
	<b>5(c)</b>	76,179	5,561,038	1,353,839	290,948	<b>7,282,004</b>
	<b>5(d)</b>	5,208,854	9,221,820	8,008,422	2,307,382	<b>24,746,478</b>
	<b>Adjust./Ajust.</b>	16,414	117	-	7,564	<b>24,095</b>
	<b>Total Industrial/Transformation</b>	<b>51,827,476</b>	<b>85,691,186</b>	<b>114,903,835</b>	<b>12,426,256</b>	<b>264,848,753</b>
<b>Total</b>	<b>104,585,044</b>	<b>151,688,941</b>	<b>152,359,140</b>	<b>24,684,791</b>	<b>433,317,916</b>	

**Standard hL@3.6 kg B.F. / hl normalisés @3.6 kg m.g.**

		<b>West / Ouest</b>	<b>Ontario</b>	<b>Quebec / Québec</b>	<b>Atlantic / Atlantique</b>	<b>CANADA</b>
<b>Fluid/Consommation</b>		7,647,072	9,524,942	5,511,436	1,617,698	<b>24,301,148</b>
<b>Industrial/Transformation</b>		11,848,697	19,593,557	24,401,326	3,074,965	<b>58,918,544</b>
<b>Total</b>		<b>19,495,769</b>	<b>29,118,499</b>	<b>29,912,761</b>	<b>4,692,663</b>	<b>83,219,692</b>

**Hectolitres (actual / réels)**

		<b>West / Ouest</b>	<b>Ontario</b>	<b>Quebec / Québec</b>	<b>Atlantic / Atlantique</b>	<b>CANADA</b>
<b>Fluid/Consommation</b>		9,318,036	11,439,100	6,552,299	2,139,999	<b>29,449,434</b>
<b>Industrial/Transformation</b>		9,184,953	15,136,455	20,407,841	2,225,947	<b>46,955,196</b>
<b>Total</b>		<b>18,502,989</b>	<b>26,575,555</b>	<b>26,960,141</b>	<b>4,365,946</b>	<b>76,404,630</b>

Atlantic: NL, PE, NS, NB

Atlantique: NL, PE, NE, NB

West: MB, SK, AB, BC

Ouest: MB, SK, AB, CB

Source: Provincial Milk Boards and Agencies

Source: Agences et bureaux provinciaux de mise en marché de lait

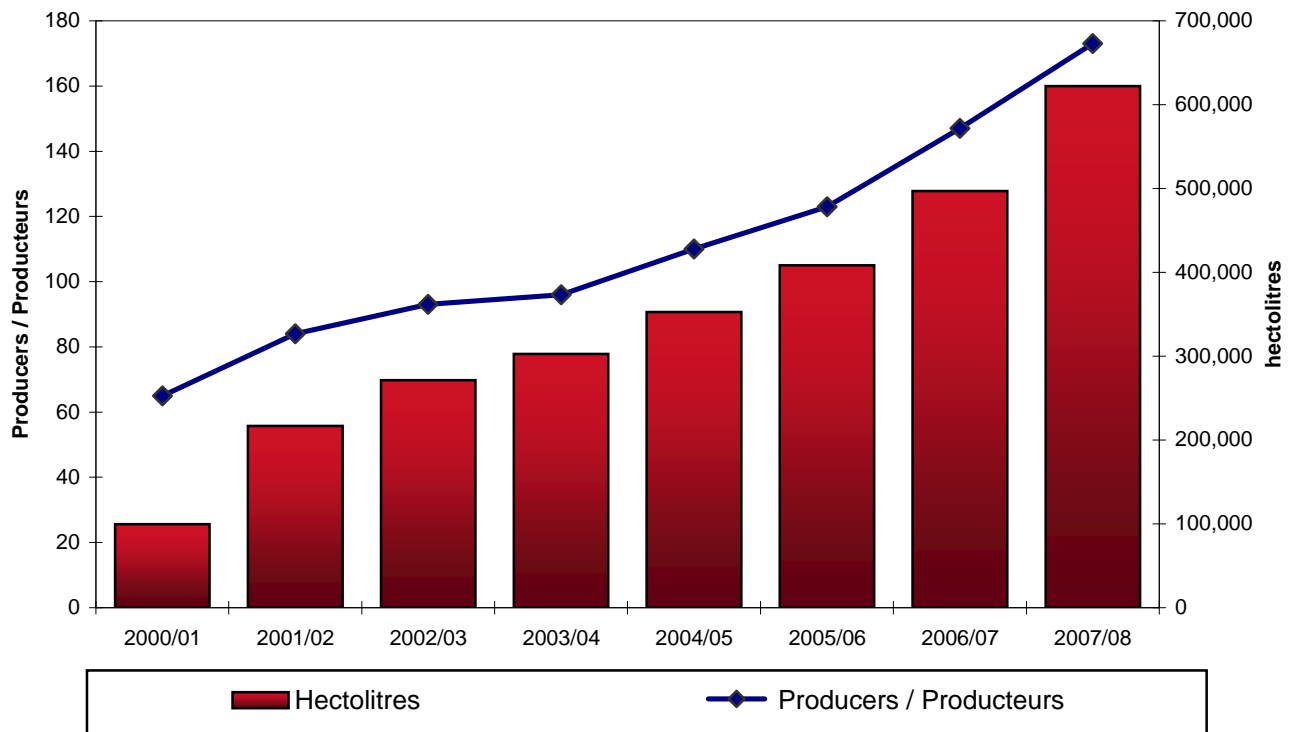
Calculations done by: Canadian Dairy Commission

Calculs réalisés par: Commission canadienne du lait

dvcan0708.xls

# Production of Certified Organic Milk and Number of Producers (Farms) Production de lait biologique certifié et nombre de producteurs (Fermes)

## CANADA



Year / Année	BC		AB		ON		QC		Canada	
	hl	Producers / Producteurs	hl	Producers / Producteurs	hl	Producers / Producteurs	hl	Producers / Producteurs	hl	Producers / Producteurs
2007/08	116,045	14	4,156	2	198,000	67	303,842	90	<b>622,043</b>	<b>173</b>
2006/07	93,538	14	3,615	2	144,000	51	255,742	80	<b>496,895</b>	<b>147</b>
2005/06	81,164	11	-	-	116,000	44	211,295	68	<b>408,460</b>	<b>123</b>
2004/05	63,392	5	-	-	103,000	42	186,435	63	<b>352,827</b>	<b>110</b>
2003/04	39,580	3	-	-	98,938	43	164,136	50	<b>302,653</b>	<b>96</b>
2002/03	31,989	3	-	-	96,000	43	143,351	47	<b>271,340</b>	<b>93</b>
2001/02	15,749	2	-	-	95,372	41	105,508	41	<b>216,628</b>	<b>84</b>
2000/01	198	2	-	-	45,000	37	54,315	26	<b>99,513</b>	<b>65</b>

Note: Amounts for other provinces - nil or minute

- Nil

Source: B.C. Milk Marketing Board, Dairy Farmers of Ontario, Fédération des producteurs de lait du Québec and Alberta's Dairy Producers

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

Note : Autres provinces - données nulles ou infimes

- Nul

Source: B.C. Milk Marketing Board, Dairy Farmers of Ontario, Fédération des producteurs de lait du Québec and Alberta's Dairy Producers

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier