



livret des données
sur le **poulet**

2012

Chicken
data booklet



**Chicken Farmers
of Canada**
**Les Producteurs de
poulet du Canada**



**Chicken Farmers
of Canada**

**Les Producteurs de
poulet du Canada**

Our Mission Énoncé de mission

To build a strong, competitive, consumer-centered Canadian chicken industry that meets the challenges of a changing world, and to profitably grow its position as the protein leader in Canada.

Créer une industrie canadienne du poulet solide, concurrentielle et axée sur le consommateur, en mesure de relever les défis d'un monde en constante évolution et d'accroître sa viabilité en devenant l'une des principales sources de protéines alimentaires au Canada.

Who We Are

- > Chicken Farmers of Canada (CFC) is a national, farmer-run organization, funded completely through farmer levies paid according to the amount of chicken marketed.
- > CFC's main responsibility is to ensure that our 2,700 farmers produce the right amount of fresh, safe, high-quality chicken to meet consumer needs. The evolving risk-management system that we operate under is commonly known as "supply management".
- > Through on-farm programs such as the food safety program, *Safe, Safer, Safest*, the animal care program and biosecurity initiatives, CFC works closely with government partners and industry stakeholders to keep the industry innovative and responsive.
- > Canadians love to eat chicken! Last year, Canadians each consumed 31.2 kilograms of chicken.
- > CFC: over 30 years of raising quality chicken Canadians trust!

Qui sommes-nous?

- > Les Producteurs de poulet du Canada (PPC) sont une organisation nationale entièrement financée par les prélèvements perçus auprès des producteurs selon le volume de poulet qu'ils commercialisent.
- > La principale responsabilité des PPC est de veiller à ce que la production de poulet frais, sain et de grande qualité de nos 2 700 producteurs suffise à combler la demande des consommateurs. Le système qui régit notre fonctionnement est communément appelé « la gestion de l'offre ».
- > Par le truchement de ses programmes à la ferme comme le programme d'assurance de la salubrité des aliments, *Votre propre poulet*, le programme de soins aux animaux et les initiatives de biosécurité, les PPC travaillent en étroite collaboration avec des partenaires du gouvernement et des intervenants de l'industrie pour faire en sorte que l'industrie demeure innovatrice et réceptive.
- > Les canadiens et canadiennes adorent leur poulet! La preuve – l'année dernière, les consommateurs en ont mangé 31,2 kilogrammes chacun.
- > Les PPC : plus que 30 ans d'élevage de poulet de qualité en lequel les Canadiens peuvent avoir confiance!

Table of Contents

Structure of the Canadian Chicken Industry

Economic Contribution of Canada's Chicken Farmers	1
Economic Contribution of Canada's Chicken Industry	1
Population of Canada and the Provinces on July 1	2
Number of Chicken Producers by Province	3
Average Farm Size by Province	3
Farm Cash Receipts (FCR)	4
Number of Suppliers and Poultry Processing Plants by Province	5
Estimated Chicken Consumption in Various Market Sectors ..	6

Supply and Demand

Annual Production	7
Periodic Quota Utilization	8
Storage Stocks on December 31	9-10
Annual Interprovincial Movement	11
Import Permits Issued Under the Tariff Rate Quota	12
Supplementary Import Permits Issued	12
Imports by Country of Origin	12
Exports by Province	13
Exports by Destination	13
Canadian Chicken Supply and Disposition	14
Per Capita Consumption of Various Meats in Canada	15
Share of Meat Consumption in Canada	16

Jable des matières

Structure de l'industrie canadienne du poulet

Contribution économique des producteurs de poulet canadiens ..	1
Contribution économique de l'industrie canadienne du poulet ..	1
Population du Canada et des provinces aux 1 ^{er} juillet	2
Nombre de producteurs de poulet par province	3
Taille moyenne des fermes par province	3
Recettes monétaires agricoles (RMA)	4
Nombre de fournisseurs et d'usines de transformation de volailles par province	5
Estimation du niveau de consommation de poulet pour les divers secteurs du marché	6

Offre et demande

Production annuelle	7
Utilisation périodique des contingents	8
Stocks en entrepôt au 31 décembre	9-10
Mouvements interprovincial annuelle	11
Permis d'importation émis sous le contingent tarifaire	12
Permis d'importation supplémentaire émis	12
Permis d'importation par pays d'origine	12
Exportations par province	13
Exportations par destination	13
Approvisionnement et écoulement du poulet au Canada	14
Consommation par habitant des différentes viandes au Canada ..	15
Répartition de la consommation des viandes au Canada	16

Prices

Average Producer Prices for Broilers	17
Wholesale Price Series (EMI)	18
Market Composite Price.....	18
Average Retail Prices for Broilers.....	19
Average Retail Prices for Selected Parts.....	20
Consumer Price Index for Chicken and Other Items	21

International Markets

U.S. Chicken Supply and Disposition.....	22
Per Capita Consumption of Various Meats in the U.S.....	23
Share of Meat Consumption in the U.S.....	24
Average U.S. Chicken prices – Whole Bird	25
U.S. Consumer Price Index for Chicken and Other Items.....	26
The Ten Leading Chicken Producing Countries	27
Countries with the Highest Per Capita Consumption of Chicken.....	27
The Ten Leading Chicken Importing and Exporting Countries	28
Glossary.....	29

Prix

Moyenne des prix aux producteurs pour le poulet à griller...17	
Modèle de prix de gros (EMI).....18	
L'indice composite moyen du marché.....18	
Moyenne des prix de détail pour le poulet à griller	19
Moyenne des prix de détail pour les découpes sélectionnées	20
L'indice des prix à la consommation pour le poulet et autres articles	21

Marchés internationaux

Approvisionnement et écoulement du poulet aux É.-U.	22
Consommation par habitant des différentes viandes aux É.-U. ..	23
Répartition de la consommation des viandes aux É.-U.	24
Moyenne des prix du poulet aux É.-U. – poulet entier.....	25
L'indice des prix à la consommation pour le poulet et autres articles aux É.-U.....	26
Les dix plus importants pays producteurs de poulet	27
Les pays où la consommation de poulet par habitant est la plus élevée	27
Les dix plus importants importateurs et exportateurs de poulet ..	28
Glossaire	29

ECONOMIC CONTRIBUTION of Canada's Chicken Farmers

CONTRIBUTION ÉCONOMIQUE des producteurs de poulet canadiens

	British Columbia Colombie Britannique	Alberta	Sask.	Manitoba	Ontario	Québec	Atlantic Provinces Provinces atlantiques	Canada	
Direct jobs	781	618	199	255	2,665	1,590	645	6,754	Emplois directs
Total jobs	3,147	4,182	2,130	1,923	11,267	6,543	2,055	31,247	Emplois en totalité
GDP contribution*	263	374	177	130	909	511	118	2,487	Contribution au PIB*
Tax contribution*	37.8	53.6	25.4	18.6	130.4	73.2	16.9	356.8	Contribution aux impôts*

Source: Informetrica Limited, The Economic Impact of the Poultry and Egg Industries in Canada, December 2011 •
Informetrica Limited, L'impact économique des industries canadiennes de la volaille et des oeufs, décembre 2011

* million \$ • \$ millions

For the number of producers and average farm size, see page 3 • Pour le nombre de producteurs et la taille moyenne des fermes, voir la page 3

For Farm Cash Receipts, see page 4 • Pour les recettes monétaires, voir la page 4

ECONOMIC CONTRIBUTION of Canada's Chicken Industry

CONTRIBUTION ÉCONOMIQUE de l'industrie canadienne du poulet

	British Columbia Colombie Britannique	Alberta	Sask.	Manitoba	Ontario	Québec	Atlantic Provinces Provinces atlantiques	Canada	
Processors	15	73	3	4	51	16	23	185	Usines de transformation
Direct jobs	2,830	1,704	631	1,126	8,528	6,214	2,526	23,559	Emplois directs
Total jobs	6,643	5,672	2,521	3,004	19,264	13,987	4,852	55,943	Emplois en totalité
GDP contribution*	795	830	348	301	2,385	1,483	368	6,523	Contribution au PIB*
Tax contribution*	160.5	167.6	70.3	60.7	481.5	299.5	74.3	1,316.8	Contribution aux impôts*

Source: Informetrica Limited, The Economic Impact of the Poultry and Egg Industries in Canada, December 2011 •
Informetrica Limited, L'impact économique des industries canadiennes de la volaille et des oeufs, décembre 2011

* million \$ • \$ millions

POPULATION of Canada and the Provinces on July 1

POPULATION du Canada et des provinces au 1^{er} juillet

	1980	1990	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012*	
Nunavut	0	0	27,498	30,328	30,799	31,272	31,629	32,240	32,833	33,322	33,387	Nunavut
Yukon	23,019	27,957	30,431	31,904	32,276	32,569	33,113	33,683	34,559	34,666	34,886	Yukon
N.W.T.	46,393	58,937	40,480	43,399	43,198	43,545	43,681	43,638	43,830	43,675	43,346	T.N.-O.
B.C.	2,745,861	3,292,111	4,039,230	4,196,788	4,243,580	4,309,632	4,384,047	4,459,947	4,529,674	4,573,321	4,597,919	C.-B.
Alta.	2,191,029	2,547,788	3,004,198	3,322,200	3,421,253	3,512,691	3,591,791	3,671,699	3,720,928	3,779,353	3,817,980	Alb.
Sask.	967,548	1,007,727	1,007,565	993,579	992,122	1,000,257	1,013,922	1,029,325	1,044,028	1,057,884	1,067,612	Sask.
Man.	1,034,435	1,105,421	1,147,313	1,178,301	1,184,031	1,193,558	1,205,477	1,219,183	1,234,535	1,250,574	1,258,260	Man.
Ont.	8,746,013	10,295,832	11,683,290	12,528,480	12,665,346	12,792,937	12,934,499	13,072,727	13,227,791	13,372,996	13,445,408	Ont.
Que.	6,505,997	6,996,986	7,356,951	7,581,911	7,631,552	7,687,423	7,750,735	7,826,891	7,905,679	7,979,663	8,013,073	Qué.
N.B.	706,219	740,156	750,517	747,960	745,674	745,515	747,023	749,983	752,838	755,455	756,030	N.-B.
N.S.	852,659	910,451	933,821	937,941	938,010	935,794	937,211	940,293	944,810	945,437	945,532	N.-É.
P.E.I.	123,735	130,404	136,470	138,055	137,920	138,161	139,604	141,219	143,395	145,855	145,883	Î.-P.-É.
N.L.	572,759	577,368	527,966	514,363	510,313	506,379	506,366	508,862	511,281	510,578	511,036	T.-N.-L.
Canada	24,515,667	27,691,138	30,685,730	32,245,209	32,576,074	32,929,733	33,319,098	33,729,690	34,126,181	34,482,779	34,670,352	Canada

Source: Statistics Canada • Statistique Canada, Catalogue No. 91-002

<http://www.statcan.ca/bsolc/english/bsolc?catno=91-002-XWE> • <http://www.statcan.ca/bsolc/francais/bsolc?catno=91-002-XWF>

* Estimated population on January 1 • Estimation de la population au 1^{er} janvier

Number of Chicken **PRODUCERS** by Province

Nombre de **PRODUCTEURS** de poulet par province

	B.C. C.-B.	Alta. Alb.	Sask.	Man.	Ont.	Que. Qué.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	Canada	
1985	214	227	65	135	724	735	37	74	11	19	2,241	1985
1990	238	240	83	136	875	690	40	65	7	20	2,394	1990
1995	302	330	73	132	1,096	724	40	73	7	20	2,797	1995
2000	290	311	73	127	1,150	729	39	83	7	8	2,817	2000
2005	337	285	92	118	1,079	740	36	85	7	7	2,786	2005
2006	318	310	93	117	1,075	747	35	82	7	8	2,792	2006
2007	325	329	70	119	1,068	760	38	82	7	8	2,806	2007
2008	327	303	74	119	1,052	786	35	83	7	8	2,794	2008
2009	327	305	72	117	1,039	776	35	82	7	8	2,768	2009
2010	325	239*	76	118	1,025	764	36	82	8	8	2,681	2010
2011	331	234*	72	118	1,013	760	36	84	8	8	2,664	2011

Average **FARM SIZE** by Province (000 kg, live weight)

TAILLE moyenne des **FERMES** par province (000 kg, poids vivant)

	E.C. C.-B.	Alta. Alb.	Sask.	Man.	Ont.	Que. Qué.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	Canada	
1990	399	253	230	213	300	332	514	407	323	489	315	1990
1995	447	246	289	259	286	375	622	455	515	679	333	1995
2000	648	356	448	393	336	459	841	502	629	1,882	425	2000
2005	624	414	481	466	409	486	1,011	533	700	2,565	478	2005
2006	627	376	555	471	405	483	1,028	546	675	2,180	474	2006
2007	647	365	749	478	417	488	986	568	687	2,267	486	2007
2008	655	398	711	485	425	484	1,085	567	722	2,294	495	2008
2009	636	397	714	493	429	490	1,065	573	708	2,236	495	2009
2010	639	529	713	490	440	500	1,050	576	625	2,323	517	2010
2011	633	535	748	488	447	500	1,072	566	636	2,281	521	2011

Sources: Number of Producers – Provincial chicken farmer organizations • Nombre de producteurs – Organisations provinciales de producteurs de poulets
 Average Farm Size – CFC, using provincial annual production divided by number of producers • Taille moyenne des fermes – PPC, production provinciale annuelle divisée par le nombre de producteurs

FARM CASH RECEIPTS (FCR) (\$000)

RECETTES MONÉTAIRES AGRICOLES (RMA) (000 \$)

	Chicken FCR RMA pour le poulet								% of Canadian Total % du total canadien								
	1980	1990	2000	2007	2008	2009	2010	2011	1980	1990	2000	2007	2008	2009	2010	2011	
B.C.	51,808	122,289	217,014	274,813	319,432	317,664	304,113	351,128	10.0	12.6	15.9	15.7	16.0	15.7	15.5	15.5	C.-B.
Alta.	50,015	82,426	117,954	152,341	172,512	176,755	177,553	203,309	9.6	8.5	8.6	8.7	8.6	8.7	9.0	9.0	Alb.
Sask.	17,786	26,849	37,677	71,167	78,547	78,710	78,592	88,550	3.4	2.8	2.8	4.1	3.9	3.9	4.0	3.9	Sask.
Man.	25,580	39,798	56,503	74,308	83,528	85,880	81,918	93,786	4.9	4.1	4.1	4.3	4.2	4.2	4.2	4.1	Man.
Ont.	172,487	331,078	440,037	568,118	644,544	655,211	639,641	735,362	33.2	34.1	32.2	32.5	32.3	32.4	32.5	32.5	Ont.
Que.	163,326	289,843	383,748	467,222	538,661	550,278	526,966	608,601	31.4	29.9	28.0	26.7	27.0	27.2	26.8	26.9	Qué.
N.B.	14,289	27,544	40,187	50,208	58,859	57,516	58,061	N.A./N.D.	2.7	2.8	2.9	2.9	3.0	2.8	3.0	-	N.-B.
N.S.	18,639	35,381	50,030	61,659	69,852	70,748	70,423	N.A./N.D.	3.6	3.6	3.7	3.5	3.5	3.5	3.6	-	N.-É.
P.E.I.	517	3,092	N.A./N.D.	N.A./N.D.	N.A./N.D.	N.A./N.D.	N.A./N.D.	N.A./N.D.	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	Î.-P.-É.
N.L.	5,624	12,688	N.A./N.D.	N.A./N.D.	N.A./N.D.	N.A./N.D.	N.A./N.D.	N.A./N.D.	1.1	1.3	-	-	-	-	-	-	T.-N.-L.
Canada	520,071	970,988	1,368,143	1,747,633	1,995,143	2,023,025	1,967,670	2,260,116	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Canada

	Total FCR Total des RMA								Chicken as a % of Total FCR Part du poulet en % des RMA totales								
	1980	1990	2000	2007	2008	2009	2010	2011	1980	1990	2000	2007	2008	2009	2010	2011	
B.C.	779,470	1,298,776	2,024,221	2,391,334	2,522,955	2,531,584	2,514,017	2,624,583	6.6	9.4	10.7	11.5	12.7	12.5	12.1	13.4	C.-B.
Alta.	3,144,451	4,283,091	7,583,288	8,673,858	10,182,211	9,351,392	9,003,804	10,467,388	1.6	1.9	1.6	1.8	1.7	1.9	2.0	1.9	Alb.
Sask.	3,332,012	4,030,819	5,733,513	7,779,083	9,412,795	9,225,491	9,141,516	10,955,613	0.5	0.7	0.7	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8	Sask.
Man.	1,494,293	1,985,442	3,156,056	4,362,714	4,829,430	4,847,527	4,851,971	4,889,048	1.7	2.0	1.8	1.7	1.7	1.8	1.7	1.9	Man.
Ont.	4,400,684	5,690,618	7,793,260	9,341,918	10,146,072	9,805,930	10,280,715	11,158,905	3.9	5.8	5.6	6.1	6.4	6.7	6.2	6.6	Ont.
Que.	2,291,655	3,783,772	5,411,030	6,887,061	7,530,670	7,355,653	7,171,344	7,958,945	7.1	7.7	7.1	6.8	7.2	7.5	7.3	7.6	Qué.
N.B.	151,997	280,204	368,570	457,255	472,720	498,432	478,803	531,666	9.4	9.8	10.9	11.0	12.5	11.5	12.1	-	N.-B.
N.S.	196,361	331,697	413,050	463,075	494,188	469,374	499,678	539,692	9.5	10.7	12.1	13.3	14.1	15.1	14.1	-	N.-É.
P.E.I.	140,075	253,381	322,717	384,101	393,171	406,784	403,391	473,582	0.4	1.2	-	-	-	-	-	-	Î.-P.-É.
N.L.	27,979	60,139	73,712	106,663	109,706	106,973	118,123	124,851	20.1	21.1	-	-	-	-	-	-	T.-N.-L.
Canada	15,958,977	21,997,399	32,879,399	40,846,861	46,093,917	44,599,139	44,463,363	49,724,275	3.3	4.4	4.2	4.3	4.3	4.5	4.4	4.5	Canada

Source: Statistics Canada • Statistique Canada, Catalogue No. 21-011

<http://www.statcan.gc.ca/bsolc/olc-cel/olc-cel/?catno=21-011-XIE&lang=eng#formatdisp> / <http://www.statcan.gc.ca/bsolc/olc-cel/olc-cel/?catno=21-011-XIF&lang=fra#formatdisp>

Number of **SUPPLIERS** and Poultry **PROCESSING PLANTS** by Province

Nombre de **FOURNISSEURS** et d'**USINES** de **TRANSFORMATION** de volailles par province

	B.C. C.-B.	Alta. Alb.	Sask. Sask.	Man. Man.	Ont. Ont.	Que. Qué.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	Canada Canada	
Suppliers												Fournisseurs
Registered Hatcheries	8	8	2	5	17	10	3	2	0	1	56	Couvoirs enregistrés
Feed Manufacturers	8	20	7	16	30	15	2	5	0	1	104	Fabricants d'aliments
Feed Supplement Suppliers	30	43	26	32	41	30	15	17	15	16	265	Fournisseurs de suppléments d'aliments
Drug Suppliers	9	10	9	10	10	10	9	9	9	9	94	Fournisseurs de médicaments
Total	55	81	44	63	98	65	29	33	24	27	519	Total

Poultry Processing Plants												Usines de transformation de volailles
Federally Inspected Plants	9	4	2	2	14	12	1	1	0	1	46	Usines inspectées par le gouvernement fédéral
Provincially Inspected Plants	6	70	1	2	37	4	2	8	6	4	140	Usines inspectées par le gouvernement provincial
Total	15	74	3	4	51	16	3	9	6	5	186	Total

Source: Agriculture and Agri-Food Canada, Provincial Boards, Provincial Ministries of Agriculture, Canada's Who's Who of the Poultry Industry •
Agriculture et Agroalimentaire Canada, Offices provinciaux, Ministères provinciaux d'agriculture, Canada's Who's Who of the Poultry Industry

Estimated Chicken **CONSUMPTION** in Various **MARKET SECTORS** (000,000 kg)

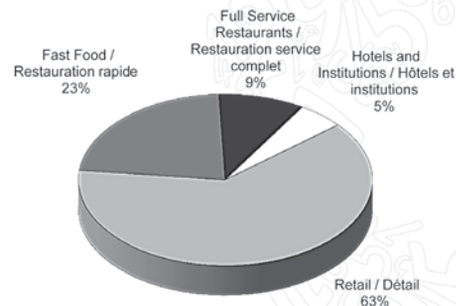
Estimation du niveau de **CONSOMMATION** de poulet pour les divers **SECTEURS** du **MARCHÉ** (000 000 kg)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Retail	627	618	632	655	664	665	673	Détail
Fast Food	231	248	248	247	236	242	241	Restauration rapide
Full Service Restaurants	97	104	108	99	99	99	101	Restauration service complet
Hotels and Institutions	55	56	56	56	54	54	55	Hôtels et institutions
Total	1,009	1,027	1,044	1,057	1,053	1,060	1,070	Total

Source: Further Poultry Processors Association of Canada •
Association canadienne des surtransformateurs de volailles

2011 Estimated Chicken **CONSUMPTION** in Various **MARKET SECTORS**

Estimation du niveau de **CONSOMMATION** de poulet pour les divers **SECTEURS** du **MARCHÉ** pour 2011



Annual **PRODUCTION** (000 kg, eviscerated weight)

PRODUCTION annuelle (000 kg, poids éviscéré)

	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
B.C.	69,896	99,204	138,217	154,446	146,598	154,411	157,384	152,923	152,719	154,035	C.-B.
Alta.	44,521	59,739	81,351	86,681	85,767	88,344	88,695	89,085	92,937	92,086	Alb.
Sask.	14,058	15,504	24,100	32,525	37,968	38,519	38,674	37,798	39,854	39,596	Sask.
Man.	21,293	25,160	36,715	40,463	40,473	41,839	42,422	42,400	42,471	42,280	Man.
Ont.	193,453	231,141	285,055	325,143	321,369	328,652	330,086	329,006	332,618	334,596	Ont.
Que.	168,444	199,759	246,202	264,936	265,841	273,278	280,339	279,923	281,190	280,073	Qué.
N.B.	15,147	18,304	24,145	26,754	26,442	27,545	27,921	27,388	27,785	28,353	N.-B.
N.S.	19,470	24,449	30,646	33,311	32,941	34,259	34,584	34,563	34,732	34,952	N.-É.
P.E.I.	1,668	2,650	3,238	3,657	3,472	3,532	3,715	3,645	3,675	3,738	Î.-P.-É.
N.L.	7,183	9,985	11,069	13,195	12,820	13,327	13,487	13,150	13,662	13,413	T.-N.-L.
Canada	555,133	685,894	880,738	981,110	973,691	1,003,707	1,017,308	1,009,881	1,021,643	1,023,121	Canada

Source: Chicken Farmers of Canada • Les Producteurs de poulet du Canada

Periodic **QUOTA UTILIZATION** (000 kg, eviscerated weight)

UTILISATION périodique des **CONTINGENTS** (000 kg, poids éviscéré)

	A-102 Jan 2/11 - Feb 26/11 2 janv/11 - 26 fév/11		A-103 Feb 27/11 - Apr 23/11 27 fév/11 - 23 avr/11		A-104 Apr 24/11 - Jun 18/11 24 avr/11 - 18 juin/11		A-105 Jun 19/11 - Aug 13/11 19 juin/11 - 13 août/11		A-106 Aug 14/11 - Oct 8/11 14 août/11 - 8 oct/11		A-107 Oct 9/11 - Dec 3/11 9 oct/11 - 3 déc/11		A-108 Dec 4/11 - Jan 28/12 4 déc/11 - 28 janv/12		
	Alloc.	Prod.	Alloc.	Prod.	Alloc.	Prod.	Alloc.	Prod.	Alloc.	Prod.	Alloc.	Prod.	Alloc.	Prod.	
B.C.	23,554	24,051	23,920	23,598	24,628	24,756	24,419	24,248	23,524	23,826	22,895	22,954	21,198	21,481	C.-B.
Alta.	14,380	14,147	14,629	14,654	14,896	14,914	14,623	14,318	13,938	13,899	13,360	13,420	13,163	13,496	Alb.
Sask.	6,113	6,299	6,092	6,117	6,370	6,374	6,229	5,922	6,002	5,916	5,825	5,908	5,661	5,818	Sask.
Man.	6,505	6,391	6,594	6,602	6,765	6,701	6,736	6,605	6,483	6,495	6,295	6,609	5,948	6,045	Man.
Ont.	51,837	52,080	51,218	51,941	54,686	54,779	52,796	51,593	50,284	50,641	48,482	50,586	46,324	46,698	Ont.
Que.	43,467	43,478	43,559	43,772	44,866	45,123	43,980	43,569	42,257	42,369	41,079	41,512	39,841	39,533	Qué.
N.B.	4,291	4,367	4,304	4,350	4,482	4,499	4,387	4,488	4,202	4,317	4,078	4,242	3,963	4,246	N.-B.
N.S.	5,296	5,330	5,399	5,376	5,538	5,721	5,566	5,383	5,232	5,184	5,010	5,308	4,988	5,210	N.-É.
P.E.I.	571	560	576	574	569	577	566	555	545	574	542	557	545	558	Î.-P.-É.
N.L.	2,111	2,047	2,118	2,184	2,146	2,143	2,149	2,101	2,056	1,981	2,004	2,049	1,984	1,887	T.-N.-L.
Canada	158,124	158,750	158,409	159,168	164,946	165,587	161,451	158,781	154,523	155,202	149,572	153,142	143,615	144,972	Canada

Source: Chicken Farmers of Canada • Les Producteurs de poulet du Canada

STORAGE STOCKS on December 31 (000 kg)

STOCKS EN ENTREPÔT au 31 décembre (000 kg)

	B.C. C.-B	Alta. Alb.	Sask. Sask.	Man. Man.	Ont. Ont.	Que. Qué.	Atl. Atl.	Canada	
Broilers									Poulets à griller
2009	118	12	21	158	59	114	11	493	2009
2010	81	7	18	117	37	161	20	441	2010
2011	56	17	16	355	25	115	52	638	2011
Roasters									Poulets à rôtir
2009	959	5	9	7	17	50	9	1,057	2009
2010	753	3	15	2	15	44	12	845	2010
2011	27	5	0	2	291	63	20	408	2011
Cut-Up									Découpes
2009	3,946	786	367	632	4,680	4,646	225	15,282	2009
2010	3,310	975	431	454	5,159	4,608	389	15,326	2010
2011	2,891	1,088	299	409	3,030	4,676	190	12,582	2011
Further Processed									Surtransformés
2009	1,624	831	29	165	9,482	4,545	258	16,934	2009
2010	1,149	789	71	186	9,151	4,314	306	15,967	2010
2011	720	714	3	217	9,254	4,275	452	15,636	2011
Miscellaneous									Divers
2009	414	614	120	106	256	1,837	215	3,562	2009
2010	346	195	25	159	278	917	191	2,111	2010
2011	375	394	109	79	603	972	117	2,647	2011
Total									Total
2009	7,062	2,249	546	1,068	14,493	11,192	718	37,327	2009
2010	5,640	1,969	560	918	14,641	10,043	919	34,690	2010
2011	4,069	2,217	428	1,062	13,202	10,102	830	31,910	2011

Source: Agriculture and Agri-Food Canada • Agriculture et Agroalimentaire Canada
http://www.agr.gc.ca/poultry/stocks_eng.htm • http://www.agr.gc.ca/poultry/stocks_fra.htm

STORAGE STOCKS on December 31 (000 kg)
STOCKS EN ENTREPÔT au 31 décembre (000 kg)

	Broilers	Roasters	Cut-Up Découpes				Total	Further Processed Surtransformés			Miscell.	Total	
	Poulets à griller	Poulets à rôti	Legs Cuisses	Breasts Poitrines	Wings Ailes	Other Autres		Breasts Poitrines	Other Autres	Total	Divers		
1988	3,385	1,176					4,406					10,852	1988
1989	1,934	832					4,551					9,238	1989
1990	3,679	2,323					7,215					15,820	1990
1991	2,913	970					6,512					13,880	1991
1992	963	934					4,931					11,052	1992
1993	1,202	1,280					5,226					11,023	1993
1994	3,959	2,188	Not Available Pas disponible				9,807	Not Available Pas disponible			Not Avail. Pas dispon.	20,356	1994
1995	1,194	1,057					6,177					13,850	1995
1996	2,094	440					9,369					19,000	1996
1997	2,158	578					8,515					19,997	1997
1998	2,400	408					11,735					25,842	1998
1999	2,314	859					11,339					22,226	1999
2000	528	1,224					11,022					21,854	2000
2001	1,290	680					15,302					29,277	2001
2002	1,387	669	3,986	2,249	2,549	3,315	12,100	3,154	9,491	12,646	2,145	28,947	2002
2003	971	551	4,200	1,136	1,481	1,621	8,439	2,678	7,922	10,600	3,006	23,567	2003
2004	1,387	338	5,497	4,063	3,940	2,136	15,636	3,504	9,659	13,163	2,545	33,069	2004
2005	605	608	7,071	4,263	2,615	2,145	16,094	4,391	13,075	17,465	3,687	38,459	2005
2006	517	284	3,685	2,432	1,897	1,869	9,883	2,591	12,364	14,955	2,409	28,048	2006
2007	607	177	6,603	2,536	3,816	1,819	14,774	3,712	14,042	17,754	2,744	36,055	2007
2008	843	127	5,871	4,318	4,574	2,641	17,404	3,272	13,575	16,847	1,747	36,968	2008
2009	493	1,057	3,833	4,882	3,963	2,603	15,282	2,762	14,172	16,934	3,562	37,327	2009
2010	441	845	5,551	3,851	3,895	2,029	15,326	2,464	13,504	15,967	2,111	34,690	2010
2011	638	408	3,703	3,744	2,500	2,635	12,582	2,341	13,295	15,636	2,647	31,910	2011

Source: Agriculture and Agri-Food Canada • Agriculture et Agroalimentaire Canada
http://www.agr.gc.ca/poultry/stocks_eng.htm • http://www.agr.gc.ca/poultry/stocks_fra.htm

INTERPROVINCIAL MOVEMENT of Live Chicken (000 kg, live weight)
MOUVEMENT INTERPROVINCIAL des poulets vivants (000 kg, poids vif)

	2006		2007		2008		2009		2010		2011		
	To À	From De	To À	From De	To À	From De	To À	From De	To À	From De	To À	From De	
B.C.	3,080	-	-	-	1,446	-	-	-	-	-	-	-	C.-B.
Alta.	242	-	-	-	-	3,062	-	-	-	-	-	-	Alb.
Sask.	-	5,579	-	-	1,438	-	-	1,954	-	1,848	-	2,692	Sask.
Man.	2,258	-	-	-	178	-	1,954	-	1,848	-	2,692	-	Man.
Ont.	22,036	27,652	21,317	30,695	26,130	34,593	39,377	38,506	39,383	37,324	37,795	37,555	Ont.
Que.	27,652	21,888	30,695	21,317	35,710	26,130	49,768	39,740	64,258	42,201	67,558	45,384	Qué.
N.B.	-	-	15,573	-	25,003	1,117	27,675	10,971	28,694	24,917	29,756	27,177	N.-B.
N.S.	4,643	76	1,516	12,283	-	19,922	-	22,651	-	22,884	802	20,738	N.-É.
P.E.I.	-	4,716	-	4,806	-	5,081	-	4,952	-	5,010	-	5,057	Î.-P.-É.
N.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	T.-N.-L.
Canada	59,911	59,911	69,101	69,101	89,906	89,906	118,774	118,774	134,183	134,183	138,603	138,603	Canada

Source: Chicken Farmers of Canada • Les Producteurs de poulet du Canada

IMPORT PERMITS Issued under the Tariff Rate Quota* (000 kg, eviscerated weight)**PERMIS d'IMPORTATION émis sous le contingent tarifaire* (000 kg, poids éviscéré)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Live Chicken	115	116	171	105	136	110	0	0	Poulet vivant
Whole Eviscerated	18	168	23	2	17	1	0	11	Entier éviscéré
Parts	59,063	60,671	61,117	62,477	59,343	62,660	59,019	60,564	Découpes
Further Processed	11,174	11,596	13,271	13,599	14,200	12,344	12,478	13,671	Surtransformés
Subtotal	70,371	72,551	74,582	76,184	73,697	75,115	71,498	74,246	Sous-total

SUPPLEMENTARY IMPORT PERMITS Issued* (000 kg, eviscerated weight)**PERMIS d'IMPORTATION SUPPLÉMENTAIRE émis* (000 kg, poids éviscéré)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Shortage	377	39	172	0	0	0	0	0	Pénurie
To compete	1,357	2,264	2,386	1,440	4,965	7,002	2,519	3,375	Concurrence
To re-export	31,973	41,407	55,117	74,346	82,429	76,116	73,462	81,523	Réexportation
Subtotal	33,706	43,710	57,676	75,786	87,393	83,118	75,981	84,898	Sous-total

Total Permits	104,078	116,261	132,258	151,970	161,090	158,233	147,479	159,143	Total des permis
----------------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	-------------------------

IMPORT PERMITS Issued under the Tariff Rate Quota* (000 kg, eviscerated weight) - by COUNTRY OF ORIGIN**PERMIS d'IMPORTATION émis sous le contingent tarifaire* (000 kg, poids éviscéré) - par PAYS D'ORIGINE**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
United States	43,029	46,234	45,305	45,090	48,163	52,624	49,378	55,000	États-Unis
Brazil	25,981	24,420	26,208	27,698	21,296	18,712	18,293	15,238	Brésil
Thailand	1,361	1,897	2,923	3,356	3,412	3,014	3,481	3,313	Thaïlande
Chile			147	39	825	698	285	588	Chili
Israel						67	53	102	Israël

Source: International Trade Canada • Commerce International Canada

<http://www.international.gc.ca/controls-controles/prod/agri/chicken-poulet/index.aspx?lang=eng> •

<http://www.international.gc.ca/controls-controles/prod/agri/chicken-poulet/index.aspx?lang=fra>

*Data reflects import permits issued (actual imported amounts may vary) •

Les données reflètent les permis d'importation émis (le montant réel des importations peut varier)

EXPORTS by PROVINCE (000 kg)

EXPORTATIONS par PROVINCE (000 kg)

	B.C. C.-B.	Alta. Alb.	Sask.	Man.	Ont.	Que. Qué.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	Yukon	Canada	
2003	15,512	764	0	834	32,171	29,663	100	58	0	0	0	79,103	2003
2004	8,264	1,526	46	1,512	34,783	29,545	0	16	0	0	0	75,744	2004
2005	22,938	2,400	191	1,588	38,910	36,229	0	161	0	2	0	102,419	2005
2006	23,185	3,624	371	2,973	36,144	43,412	74	672	0	28	0	110,482	2006
2007	27,974	3,769	3,214	2,729	45,386	55,733	7	151	11	3	0	138,978	2007
2008	33,914	4,076	4,069	2,776	47,317	59,739	3	145	25	4	0	152,067	2008
2009	27,080	4,311	3,243	3,032	47,969	61,265	34	24	0	7	50	147,015	2009
2010	26,146	5,179	3,441	2,578	48,417	61,427	8	65	25	9	0	147,295	2010
2011	26,379	4,313	3,173	1,804	44,488	62,793	9	464	0	0	0	143,423	2011

EXPORTS by DESTINATION (000 kg)

EXPORTATIONS par DESTINATION (000 kg)

	United States États Unis	Philippines	South Africa Afrique du Sud	Hong Kong	Taiwan Taiwan	Russia Russie	Colombia Colombie	Gabon	Macedonia Macedoine	Armenia L'Arménie	Others Autres	Total	
2003	21,985	7,598	13,493	5,162	699	8,644	491	209	146	75	20,600	79,103	2003
2004	28,149	5,892	4,416	7,370	1,238	4,124	1,233	3,462	1,135	0	18,726	75,744	2004
2005	31,173	11,814	13,948	8,864	3,128	6,562	478	883	4,852	1,169	19,549	102,419	2005
2006	41,831	8,880	22,766	9,381	1,783	1,776	54	602	4,463	1,127	17,819	110,482	2006
2007	51,147	15,993	10,338	12,880	7,747	5,366	2	1,242	9,360	2,876	22,027	138,978	2007
2008	58,612	21,812	4,031	13,315	16,203	5,758	896	1,542	4,929	2,598	22,372	152,067	2008
2009	54,045	21,076	7,343	14,420	12,220	2,403	3,112	3,206	5,014	1,073	23,103	147,015	2009
2010	54,043	23,702	16,227	12,101	10,402	3,820	3,146	3,139	2,466	2,335	15,913	147,295	2010
2011	55,241	21,194	13,680	12,267	13,952	200	1,654	3,574	5,420	1,194	15,046	143,423	2011

Sources: Statistics Canada • Statistique Canada

Canadian Chicken SUPPLY and DISPOSITION (000 kg)
APPROVISIONNEMENT et ÉCOULEMENT du poulet au Canada (000 kg)

	Opening Stocks Stocks d'ouverture	Production	Imports* Importations*	Exports* Exportations*	Ending Stocks Stocks de fermeture	Consumption Consommation	% Change from Previous Year Variation en % de l'an précédent	Per Capita Consumption (kg) Consommation par habitant (kg)	
1990	9,238	555,133	49,949	1,088	15,820	597,412	5.0	22.1	1990
1995	20,356	685,894	66,600	33,445	13,850	725,555	0.8	24.8	1995
1996	13,850	713,515	63,525	33,292	19,000	738,598	1.8	24.9	1996
1997	19,000	748,580	67,458	43,764	19,997	771,277	4.4	25.5	1997
1998	19,997	787,831	69,335	58,441	25,842	792,880	2.8	26.3	1998
1999	25,842	847,602	74,545	76,179	22,226	849,585	7.2	27.8	1999
2000	22,226	880,738	92,973	82,940	21,854	891,143	4.9	29.1	2000
2001	21,854	930,145	99,906	95,606 ‡	29,277	927,022	4.0	30.5	2001
2002	29,277	938,972	102,956	95,956 ‡	28,947	946,301	2.1	30.7	2002
2003	28,947	934,545	105,727	94,818	23,567	950,834	0.5	29.8	2003
2004	23,567	946,236	124,895	82,937 ‡	33,069	978,692	2.9	31.1	2004
2005	33,069	981,110	131,425	97,679 ‡	38,459	1,009,465	3.1	31.6	2005
2006	38,459	973,691	150,514	107,536 ‡	28,048	1,027,080	1.7	32.0	2006
2007	28,048	1,003,707	170,404	121,620 ‡	36,055	1,044,483	1.7	32.0	2007
2008	36,055	1,017,308	174,437	134,151 ‡	36,968	1,056,682	1.2	32.0	2008
2009	36,968	1,009,881	172,343	129,250 ‡	37,327	1,052,615	-0.4	31.6	2009
2010	37,327	1,021,643	162,118	126,786 ‡	34,690	1,059,612	0.7	31.3	2010
2011	34,690	1,023,120	167,599	123,421 ‡	31,910	1,070,078	1.0	31.2	2011

Source: CFC, Agriculture and Agri-Food Canada, Statistics Canada • PPC, Agriculture et Agroalimentaire Canada, Statistique Canada

* Imports and exports are reported on an eviscerated equivalent basis • Les importations et exportations sont basés sur l'équivalence éviscérée

‡ estimate • estimation

PER CAPITA CONSUMPTION of Various MEATS in Canada (kg)**CONSUMMATION PAR HABITANT des différentes VIANDES au Canada (kg)**

	Chicken Poulet	Beef Bœuf	Veal Veau	Pork Porc	Lamb Agneau	Fowl Poule	Turkey Dindon	Fish Poisson	Total excl. fish/poisson	
1965	10.0	37.9	3.8	23.6	1.3	2.0	4.3	-	82.9	1965
1970	14.2	38.3	2.1	29.0	2.1	1.5	4.6	-	91.7	1970
1975	13.0	47.4	2.3	25.6	1.3	1.3	4.2	-	95.1	1975
1980	16.9	38.8	1.4	32.2	0.8	1.2	4.2	-	95.5	1980
1985	19.3	37.9	1.7	29.0	0.7	1.4	3.9	-	94.0	1985
1990	22.1	34.0	1.5	26.1	0.8	1.5	4.5	9.0	90.7	1990
1995	24.8	31.8	1.4	27.8	0.8	1.4	4.3	7.9	92.3	1995
2000	29.1	32.0	1.3	28.7	0.9	1.9	4.3	9.5	98.3	2000
2001	30.5	30.8	1.3	28.9	1.0	1.7	4.2	9.7	98.4	2001
2002	30.7	30.6	1.3	27.8	1.0	1.8	4.3	9.6	97.4	2002
2003	29.8	32.4	1.2	25.1	1.1	1.7	4.1	9.8	95.3	2003
2004	31.1	30.8	1.2	26.6	1.1	1.6	4.2	9.1	96.6	2004
2005	31.6	30.3	1.1	23.0	1.1	1.5	4.5	9.0	93.0	2004
2006	32.0	29.9	1.0	23.4	1.2	1.6	4.5	9.4	93.6	2006
2007	32.0	30.6	1.1	25.1	1.2	1.7	4.5	8.6	96.2	2007
2008	32.0	29.4	1.0	23.7	1.2	1.8	4.7	7.4	93.8	2008
2009	31.6	28.6	1.0	23.4	1.2	1.8	4.6	8.2	92.0	2009
2010	31.3	27.7	1.1	21.7	1.1	2.1	4.4	7.7	89.4	2010
2011	31.2	27.5	1.1	20.8	1.0	2.2	4.3	8.6	88.1	2011

Source: Statistics Canada, CANSIM Table 002-0011 • Statistique Canada, tableau CANSIM 002-0011

Poultry - eviscerated weight basis; Beef, veal, pork, lamb - carcass weight basis; Fish - edible weight •

Volaille - base poids éviscéré; Bœuf, veau, porc, agneau - base poids carcasse; Poisson - base poids comestible

SHARE of MEAT CONSUMPTION in Canada (%)**RÉPARTITION de la CONSOMMATION des VIANDES au Canada (%)**

	Chicken Poulet	Beef Bœuf	Veal Veau	Pork Porc	Lamb Agneau	Fowl Poule	Turkey Dindon	Total	
1965	12.1	45.7	4.5	28.5	1.6	2.5	5.2	100.0	1965
1970	15.5	41.7	2.3	31.7	2.2	1.6	5.0	100.0	1970
1975	13.7	49.9	2.5	27.0	1.3	1.3	4.4	100.0	1975
1980	17.7	40.7	1.5	33.7	0.8	1.3	4.4	100.0	1980
1985	20.5	40.4	1.8	30.8	0.8	1.5	4.2	100.0	1985
1990	24.4	37.5	1.7	28.8	0.9	1.7	5.0	100.0	1990
1995	26.9	34.4	1.5	30.1	0.9	1.6	4.7	100.0	1995
2000	29.6	32.6	1.3	29.2	1.0	1.9	4.3	100.0	2000
2001	31.0	31.2	1.3	29.4	1.0	1.8	4.3	100.0	2001
2002	31.5	31.4	1.3	28.5	1.1	1.8	4.4	100.0	2002
2003	31.2	34.0	1.3	26.3	1.1	1.8	4.3	100.0	2003
2004	32.2	31.9	1.2	27.6	1.1	1.7	4.3	100.0	2004
2005	33.9	32.6	1.1	24.8	1.2	1.6	4.8	100.0	2005
2006	34.2	31.9	1.1	25.0	1.3	1.7	4.8	100.0	2006
2007	33.3	31.8	1.1	26.1	1.3	1.8	4.7	100.0	2007
2008	34.1	31.3	1.1	25.2	1.2	2.0	5.0	100.0	2008
2009	34.3	31.0	1.1	25.4	1.3	2.0	5.0	100.0	2009
2010	35.0	31.0	1.2	24.2	1.2	2.4	4.9	100.0	2010
2011	35.4	31.2	1.2	23.6	1.2	2.5	4.9	100.0	2011

Source: Statistics Canada • Statistique Canada

Average **PRODUCER PRICES** for Broilers (¢/kg, live weight)

Moyenne des **PRIX AUX PRODUCTEURS** pour le poulet à griller (¢/kg, poids vivant)

	B.C. C.-B.	Alta. Alb.	Sask. Sask.	Man. Man.	Ont. Ont.	Que. Qué.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	N.L. T.-N.-L.	Weighted Average Moyenne pondérée	
1988	110.6	109.5	110.4	109.1	112.7	107.6	120.2	118.1	137.9	111.2	1988
1989	120.3	123.6	119.1	115.4	122.6	120.1	128.2	126.3	150.5	121.9	1989
1990	119.8	122.1	118.0	114.6	120.6	120.4	128.1	126.0	147.5	121.0	1990
1991	117.8	118.3	113.3	109.8	116.6	114.7	122.6	120.1	144.6	116.6	1991
1992	114.4	115.4	111.8	109.8	115.0	113.6	120.8	118.7	144.9	114.9	1992
1993	114.6	116.0	112.8	111.0	116.1	116.2	122.7	121.2	144.9	116.4	1993
1994	110.3	109.5	106.8	105.6	110.4	107.9	115.6	114.8	147.2	110.1	1994
1995	110.3	108.1	106.4	105.5	108.7	108.8	111.2	113.7	148.1	109.6	1995
1996	128.5	124.7	123.9	123.0	124.3	124.6	129.7	129.2	163.5	125.9	1996
1997	129.7	124.9	124.6	124.1	124.7	125.0	130.9	129.4	158.8	126.3	1997
1998	125.5	120.9	120.8	119.8	121.0	121.0	127.4	125.3	148.7	122.3	1998
1999	118.1	113.3	112.8	112.3	113.3	113.3	119.4	118.5	138.7	114.7	1999
2000	115.6	112.5	112.0	111.4	113.4	113.4	119.7	117.7	N.A./N.D.	113.8	2000
2001	120.9	118.3	117.9	117.4	118.7	118.7	125.1	123.0	N.A./N.D.	119.3	2001
2002	116.2	114.0	113.5	113.0	113.7	113.7	119.1	118.7	N.A./N.D.	114.4	2002
2003	122.5	119.7	119.2	118.7	119.7	119.7	126.0	124.1	N.A./N.D.	120.4	2003
2004	124.4	122.1	122.0	121.4	121.2	121.2	129.1	128.5	N.A./N.D.	122.2	2004
2005	122.5	119.7	119.4	118.4	118.2	118.2	124.8	122.7	N.A./N.D.	119.4	2005
2006	117.4	114.6	114.6	113.6	113.1	113.1	119.7	118.9	N.A./N.D.	114.4	2006
2007	131.1	128.0	128.0	127.0	126.5	126.5	132.8	132.2	N.A./N.D.	127.8	2007
2008	147.9	145.3	144.5	143.5	143.0	143.0	149.5	147.5	N.A./N.D.	144.4	2008
2009	150.8	148.2	147.2	146.6	145.1	145.0	151.5	151.8	N.A./N.D.	146.8	2009
2010	145.2	142.6	142.0	140.9	139.4	139.4	145.9	145.9	N.A./N.D.	141.1	2010
2011	165.5	163.1	162.4	161.3	159.8	159.8	166.3	166.3	N.A./N.D.	161.6	2011

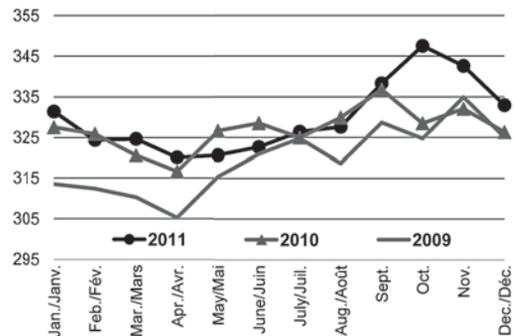
Source: CFC, using provincial board information • Les données utilisées par les PPC proviennent des offices provinciaux

WHOLESALE PRICE SERIES (¢/kg, eviscerated weight)*
MODÈLE DE PRIX DE GROS (¢/kg, poids éviscéré)*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Leg Complex	200	226	224	254	269	274	Indice cuisses
Wing Complex	395	462	436	464	481	461	Indice ailes
Breast Complex	443	517	453	477	495	487	Indice poitrines
Whole Bird Complex	278	305	311	325	323	333	Indice poulets entiers
Market Composite	278	313	299	319	327	330	Indice composite du marché

MARKET COMPOSITE Price (¢/kg, eviscerated weight)*

L'indice COMPOSITE MOYEN DU MARCHÉ (¢/kg, poids éviscéré)*



Source: EMI (Express Markets, Inc.) - a commodities reporting service • un service de reportage des marchandises

*Based on invoice data provided by nine (at present) Canadian processors covering a significant portion of the total Canadian wholesale volume •

Présentement, le modèle prend appui sur les données relevées à même les factures de neuf transformateurs du Canada et couvre un pourcentage important du volume du marché de gros canadien

Average **RETAIL PRICES** for Broilers (\$/kg, eviscerated weight)

Moyenne des **PRIX DE DÉTAIL** pour le poulet à griller (\$/kg, poids éviscéré)

	Vancouver B.C. C.-B.	Edmonton Alta. Alb.	Regina Sask. Sask.	Winnipeg Man. Man.	Toronto Ont. Ont.	Montréal Que. Qué.	Fredericton N.B. N.-B.	Halifax N.S. N.-É.	Charlottetown P.E.I. Î.-P.-É.	St. John's N.L. T.-N.-L.	Weighted Average Moyenne pondérée	
1990	2.96	4.35	4.02	4.03	4.73	4.36	-	4.20	-	-	4.28	1990
1995	3.87	3.59	3.98	3.80	3.89	3.63	3.98	3.23	3.33	4.20	3.76	1995
2000	5.48	5.02	4.06	-	3.87	3.99	4.87	4.90	4.94	4.82	4.37	2000
2005	6.04	6.02	4.98	-	5.21	5.09	5.49	-	5.82	5.86	5.40	2005
2006	5.69	5.38	4.65	-	5.16	4.90	5.55	-	-	5.82	5.25	2006
2007	-	6.03	5.07	-	5.55	5.39	5.92	-	-	5.82	5.54	2007
2008	-	6.37	5.44	-	5.81	5.46	6.11	-	-	6.31	5.75	2008
2009	Data no longer available / les données ne sont plus disponibles										2009	
2010	Data no longer available / les données ne sont plus disponibles										2010	

Source: CFC & Agriculture and Agri-Food Canada • PPC & Agriculture et Agroalimentaire Canada
http://www.agr.gc.ca/poultry/pri_eng.htm#chicken • http://www.agr.gc.ca/poultry/pri_fra.htm#poulet

	B.C. C.-B.	Alta. Alb.	Sask. / Man. Sask. / Man.	Toronto Ont. Ont.	Ont. Ont.	Montréal Que. Qué.	Que. Qué.	N.B. / N.S. / P.E.I. N.-B. / N.-É. / Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	Canada	
Fresh whole chicken										Poulet entier frais	
2009	5.79	6.21	5.85	5.38	5.06	4.56	4.56	4.87	5.54	5.03	2009
2010	5.63	6.04	5.74	5.63	5.38	5.24	5.20	4.79	5.33	5.26	2010
2011	5.91	6.04	5.73	6.11	5.89	4.77	5.21	5.09	5.39	5.51	2011
Frozen whole chicken										Poulet entier congelé	
2009	4.82	4.96	4.82	6.66	5.44	5.73	5.02	4.88	4.81	4.88	2009
2010	5.34	5.04	5.07	7.16	5.95	7.96	5.96	3.91	4.77	5.13	2010
2011	4.76	5.13	5.27	7.11	6.13	6.18	4.96	3.99	4.93	4.87	2011

Source: The Nielsen Company, compiled by Agriculture and Agri-Food Canada, Poultry Section •
 The Nielsen Company, compilé par Agriculture et Agroalimentaire Canada, Section de la volaille
http://www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri_eng.htm#chicken • http://www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri_fra.htm#poulet

Average **RETAIL PRICES** for Selected **PARTS** (\$/kg, eviscerated weight)

Moyenne des **PRIX DE DÉTAIL** pour les **DÉCOUPES** sélectionnées (\$/kg, poids éviscéré)

	B.C. C.-B.	Alta. Alb.	Sask. / Man. Sask. / Man.	Toronto Ont.	Ont. Ont.	Montréal Que.	Que. Qué.	N.B. / N.S. / P.E.I. N.-B. / N.-É / Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	Canada	
Breasts (Boneless, Skinless)										Poitrines (désossées, sans peau)	
2009	14.06	13.94	12.29	11.61	11.20	10.09	9.99	12.57	13.62	11.63	2009
2010	14.30	13.76	12.92	11.34	11.25	10.51	10.43	12.25	14.34	11.79	2010
2011	14.11	14.05	13.59	11.52	11.21	10.51	10.51	12.63	13.79	11.77	2011
Breasts (Bone-in, Skinless)										Poitrines (avec os, sans peau)	
2009	9.92	9.64	9.75	6.24	5.94	6.91	6.81	12.18	12.75	5.86	2009
2010	9.58	8.95	9.16	7.42	7.43	5.93	5.91	9.38	9.82	6.05	2010
2011	10.14	9.85	9.67	7.64	7.36	6.02	5.99	10.53	11.13	6.50	2011
Wings										Ailes	
2009	8.57	8.49	7.97	7.82	7.80	7.79	7.54	7.54	7.67	8.01	2009
2010	8.78	8.07	7.99	7.74	7.56	6.98	6.81	7.17	7.37	7.74	2010
2011	9.09	8.43	8.64	7.88	7.99	6.03	5.89	7.73	8.10	8.03	2011
Leg Quarters										Quarts de cuisse	
2009	4.42	4.93	4.66	5.46	4.58	3.18	3.20	3.30	-	3.24	2009
2010	4.62	4.50	4.94	10.02	5.68	3.31	3.34	4.14	-	3.39	2010
2011	4.74	5.44	4.98	10.67	6.56	3.90	3.92	5.29	-	3.95	2011
Legs										Cuisses	
2009	4.45	4.35	4.75	3.34	3.39	3.25	3.26	5.26	4.95	3.52	2009
2010	4.55	4.09	4.61	3.32	3.37	3.07	3.10	5.15	5.13	3.48	2010
2011	4.54	4.44	5.01	3.54	3.63	3.28	3.27	5.77	5.94	3.69	2011
Drumsticks										Pilons	
2009	6.02	5.70	5.62	6.25	6.04	4.77	4.75	6.09	5.55	5.67	2009
2010	6.26	5.83	5.62	6.08	5.87	4.83	4.81	6.09	5.71	5.64	2010
2011	6.48	6.04	5.73	6.07	5.93	5.48	5.46	6.57	6.28	5.90	2011
Thighs (Bone-in, Skin on)										Hauts de cuisse (avec os et peau)	
2009	8.31	9.06	8.27	6.44	6.66	9.13	8.94	7.29	8.23	6.92	2009
2010	7.25	9.31	8.16	5.45	5.52	8.00	7.74	7.94	8.76	6.10	2010
2011	6.66	6.98	7.86	5.00	5.21	6.92	6.80	7.31	8.80	5.58	2011
Thighs (Boneless, Skinless)										Hauts de cuisse (désossés, sans peau)	
2009	11.27	11.54	10.89	12.09	11.85	10.39	10.32	12.64	12.20	11.37	2009
2010	11.47	11.59	10.94	12.02	11.96	9.98	9.95	12.89	12.50	11.39	2010
2011	11.59	11.71	10.84	11.79	11.52	10.89	10.79	12.28	11.77	11.39	2011

Source: The Nielsen Company, compiled by Agriculture and Agri-Food Canada, Poultry Section •
 The Nielsen Company, compilé par Agriculture et Agroalimentaire Canada, Section de la volaille
http://www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri_eng.htm#chicken • http://www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri_fra.htm#poulet

CONSUMER PRICE INDEX for Chicken and Other Items (2002 = 100)**L'INDICE des PRIX à la CONSOMMATION pour le poulet et autres articles (2002 = 100)**

	Chicken Poulet	Beef Bœuf	Pork Porc	Turkey Dindon	Fish & Seafood Poisson et fruits de mer	Food Aliments	All Items Ensemble	
1990	87.9	75.8	90.5	76.5	76.6	79.6	78.4	1990
1991	86.0	76.2	88.3	76.6	78.6	83.4	82.8	1991
1992	85.7	75.3	84.2	76.1	81.2	83.1	84.0	1992
1993	87.5	79.3	87.5	78.6	85.0	84.5	85.6	1993
1994	83.1	80.0	89.0	80.1	85.1	84.9	85.7	1994
1995	82.8	79.7	91.2	78.7	88.2	86.9	87.6	1995
1996	90.4	76.2	98.6	81.2	87.4	88.0	88.9	1996
1997	93.4	77.0	103.1	82.6	87.6	89.4	90.4	1997
1998	92.7	77.0	94.0	84.6	90.1	90.9	91.3	1998
1999	94.6	78.6	88.7	90.2	95.3	92.0	92.9	1999
2000	94.8	83.8	94.3	94.3	96.0	93.3	95.4	2000
2001	99.5	96.5	103.0	97.7	99.5	97.4	97.8	2001
2002	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	2002
2003	105.9	100.7	100.0	100.2	99.7	101.7	102.8	2003
2004	114.0	104.2	105.8	103.2	99.1	103.8	104.7	2004
2005	114.2	106.1	106.4	108.6	99.1	106.4	107.0	2005
2006	114.6	106.2	100.9	108.3	98.0	108.9	109.1	2006
2007	122.9	109.1	101.5	111.0	100.1	111.8	111.5	2007
2008	128.0	111.3	102.9	109.7	101.2	115.7	114.1	2008
2009	134.0	117.7	106.6	109.9	108.6	121.4	114.4	2009
2010	133.9	117.6	106.5	112.9	108.7	123.1	116.5	2010
2011	138.1	125.9	113.6	114.7	109.0	127.7	119.9	2011

Source: Statistics Canada • Statistique Canada, Catalogue No. 62-001

<http://www.statcan.gc.ca/bsolc/olc-cel/olc-cel?catno=62-001-X&lang=eng> • <http://www.statcan.gc.ca/bsolc/olc-cel/olc-cel?catno=62-001-X&lang=fra>

U.S. Chicken **SUPPLY** and **DISPOSITION** (000,000 kg)

APPROVISIONNEMENT et **ÉCOULEMENT** de poulet aux É.-U. (000 000 kg)

	Opening Stocks Stocks d'ouverture	Production	Imports Importations	Exports Exportations	Ending Stocks Stocks de fermeture	Consumption Consommation	% Change from Previous Year Variation en % de l'an précédent	Per Capita Consumption (kg) Consommation par habitant (kg)	
1975	55	3,638	0	62	34	3,596	0.4	16.6	1975
1980	51	5,104	0	257	52	4,845	1.7	21.3	1980
1985	58	6,132	0	189	72	5,929	4.7	24.9	1985
1990	100	8,360	0	519	110	7,832	6.5	31.3	1990
1991	110	8,886	1	572	136	8,288	5.8	32.7	1991
1992	136	9,482	0	676	167	8,776	5.9	34.2	1992
1993	167	9,986	0	892	162	9,099	3.7	35.0	1993
1994	162	10,735	0	1,304	208	9,386	3.2	35.7	1994
1995	208	11,262	0	1,766	254	9,450	0.7	35.5	1995
1996	254	11,849	2	2,005	291	9,809	3.8	36.4	1996
1997	291	12,266	2	1,997	275	10,286	4.9	37.7	1997
1998	275	12,525	2	1,978	323	10,502	2.1	38.0	1998
1999	323	13,367	2	2,080	361	11,251	7.1	40.3	1999
2000	361	13,703	6	2,231	362	11,477	2.0	40.6	2000
2001	362	14,033	9	2,520	323	11,561	0.7	40.5	2001
2002	323	14,467	11	2,180	346	12,274	6.2	42.6	2002
2003	346	14,696	10	2,232	271	12,549	2.2	43.2	2003
2004	271	15,286	15	2,170	318	13,083	4.3	44.6	2004
2005	318	15,870	19	2,360	413	13,434	2.7	45.4	2005
2006	413	15,930	27	2,361	332	13,676	1.8	45.8	2006
2007	332	16,226	36	2,678	326	13,590	-0.6	45.0	2007
2008	326	16,561	43	3,157	338	13,435	-1.1	44.1	2008
2009	338	15,935	45	3,093	279	12,946	-3.6	42.1	2009
2010	279	16,563	48	3,069	350	13,472	4.1	43.5	2010
2011	350	16,693	49	3,171	268	13,654	1.3	43.8	2011

Source: United States Department of Agriculture (USDA)

PER CAPITA CONSUMPTION of Various Meats in the U.S. (kg)

CONSUMMATION PAR HABITANT des différentes viandes aux É.-U. (kg)

	Chicken Poulet	Beef Bœuf	Veal Veau	Pork Porc	Lamb Agneau	Fowl Poule	Turkey Dindon	Total	
1970	16.7	51.9	1.4	33.1	1.5	1.7	3.7	109.8	1970
1975	16.6	54.0	1.9	25.3	0.9	1.2	3.8	103.7	1975
1980	21.3	46.9	0.8	33.5	0.7	1.0	4.7	109.0	1980
1985	24.9	48.5	1.0	30.2	0.7	1.0	5.3	111.6	1985
1990	31.3	43.6	0.6	29.1	0.7	0.9	8.0	114.1	1990
1991	32.7	43.1	0.5	29.3	0.7	0.8	8.1	115.4	1991
1992	34.2	42.8	0.6	30.8	0.7	0.8	8.1	118.0	1992
1993	35.0	41.8	0.5	30.4	0.7	0.8	8.0	117.1	1993
1994	35.7	43.3	0.5	30.7	0.6	0.7	8.0	119.4	1994
1995	35.5	43.4	0.5	30.2	0.6	0.7	8.0	119.0	1995
1996	36.4	43.5	0.6	28.2	0.6	0.4	8.3	118.0	1996
1997	37.7	42.6	0.6	28.0	0.6	0.2	7.8	117.4	1997
1998	38.0	43.2	0.4	30.1	0.6	0.2	8.0	120.6	1998
1999	40.3	43.7	0.4	30.7	0.6	0.3	8.0	123.9	1999
2000	40.6	43.9	0.4	29.9	0.6	0.5	7.9	123.8	2000
2001	40.5	43.0	0.3	29.4	0.6	0.5	8.0	122.3	2001
2002	42.6	43.9	0.3	30.2	0.6	0.7	8.0	126.3	2002
2003	43.2	42.1	0.3	30.3	0.6	0.6	7.9	125.1	2003
2004	44.6	42.9	0.3	30.1	0.6	0.5	7.8	126.6	2004
2005	45.4	42.5	0.3	29.3	0.5	0.6	7.6	126.2	2005
2006	45.8	42.7	0.2	28.9	0.5	0.5	7.7	126.4	2006
2007	45.0	42.3	0.2	29.7	0.6	0.5	8.0	126.3	2007
2008	44.1	40.5	0.2	28.9	0.5	0.6	8.0	122.9	2008
2009	42.1	39.6	0.2	29.3	0.5	0.6	7.7	120.1	2009
2010	43.5	38.6	0.2	27.9	0.5	0.6	7.4	118.8	2010
2011	43.8	37.1	0.2	26.7	0.4	0.6	7.3	116.2	2011

Source: United States Department of Agriculture (USDA)

Poultry - eviscerated weight basis; Beef, veal, pork, lamb - carcass weight basis • Volaille - base poids éviscéré; Bœuf, veau, porc, agneau - base poids carcasse

SHARE of Meat CONSUMPTION in the U.S. (%)**RÉPARTITION de la CONSOMMATION des viandes aux É.-U. (%)**

	Chicken Poulet	Beef Bœuf	Veal Veau	Pork Porc	Lamb Agneau	Fowl Poule	Turkey Dindon	Total	
1975	16.0	52.1	1.8	24.4	0.9	1.2	3.6	100.0	1975
1980	19.5	43.1	0.8	30.8	0.6	0.9	4.3	100.0	1980
1985	22.3	43.5	0.9	27.0	0.7	0.9	4.7	100.0	1985
1990	27.5	38.2	0.5	25.5	0.6	0.8	7.0	100.0	1990
1995	29.8	36.5	0.5	25.4	0.5	0.6	6.7	100.0	1995
1996	30.9	36.9	0.5	23.9	0.5	0.3	7.0	100.0	1996
1997	32.1	36.3	0.5	23.8	0.5	0.2	6.7	100.0	1997
1998	31.5	35.8	0.4	25.0	0.5	0.1	6.6	100.0	1998
1999	32.5	35.3	0.3	24.8	0.5	0.2	6.4	100.0	1999
2000	32.8	35.5	0.3	24.2	0.5	0.4	6.4	100.0	2000
2001	33.1	35.1	0.3	24.1	0.5	0.4	6.5	100.0	2001
2002	33.7	34.8	0.3	23.9	0.5	0.5	6.4	100.0	2002
2003	34.5	33.7	0.3	24.3	0.5	0.5	6.3	100.0	2003
2004	35.2	33.9	0.2	23.8	0.5	0.4	6.1	100.0	2004
2005	36.0	33.7	0.2	23.2	0.4	0.5	6.0	100.0	2005
2006	36.2	33.8	0.2	22.9	0.4	0.4	6.1	100.0	2006
2007	35.7	33.5	0.2	23.5	0.5	0.4	6.3	100.0	2007
2008	35.9	33.0	0.2	23.5	0.4	0.5	6.5	100.0	2008
2009	35.1	33.0	0.2	24.4	0.4	0.5	6.4	100.0	2009
2010	36.6	32.5	0.2	23.5	0.4	0.5	6.3	100.0	2010
2011	37.7	32.0	0.2	23.0	0.4	0.5	6.3	100.0	2011

Source: United States Department of Agriculture (USDA)

Average U.S. Chicken **PRICES** – Whole Bird (US ¢/lb)

Moyenne des **PRIX** du poulet aux É.-U. – Poulet entier (¢ US / lb)

	Farm Price (live weight) Prix à la ferme (poids vivant)	Wholesale – Ready to Cook (RTC) * Prix de gros éviscéré *	Average Retail Price Prix moyen de détail	
1981	28.0	48.7	73.2	1981
1985	30.2	50.8	76.3	1985
1990	32.4	54.8	89.9	1990
1991	30.9	52.0	88.0	1991
1992	31.8	52.6	86.9	1992
1993	34.4	55.2	89.0	1993
1994	35.0	55.7	90.1	1994
1995	34.4	56.4	91.7	1995
1996	38.1	61.2	97.3	1996
1997	37.7	58.8	100.2	1997
1998	39.3	63.0	104.4	1998
1999	37.1	58.1	105.6	1999
2000	33.6	56.2	107.1	2000
2001	39.3	59.1	110.5	2001
2002	30.5	55.5	107.4	2002
2003	34.6	62.0	103.4	2003
2004	44.6	74.1	107.0	2004
2005	43.6	70.8	105.6	2005
2006	36.3	64.3	104.9	2006
2007	43.6	76.4	111.5	2007
2008	46.0	79.7	120.7	2008
2009	45.7	77.6	127.8	2009
2010	48.2	82.9	126.3	2010
2011	46.6	79.0	129.1	2011

Source: United States Department of Agriculture (USDA),
U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics

* 12-city composite weighted average •
Selon la moyenne pondérée de 12 villes

U.S. CONSUMER PRICE INDEX for Chicken and Other Items (1982 - 1984 = 100)

L'INDICE des PRIX à la CONSOMMATION pour le poulet et autres articles aux É.-U. (1982 - 1984 = 100)

	Fresh Whole Chicken Poulet entier frais	Chicken Parts Morceaux de poulet	Beef & Veal Bœuf et Veau	Pork Porc	Fish & Seafood Poisson et fruits de mer	Food Aliments	All Items Ensemble	
1987	113.3	114.4	106.3	116.0	129.9	113.5	113.6	1987
1988	125.1	123.3	112.1	112.5	137.4	118.2	118.3	1988
1989	137.1	135.7	119.3	113.2	143.6	125.1	124.0	1989
1990	134.9	135.9	128.8	129.8	146.7	132.4	130.7	1990
1991	131.7	134.7	132.4	134.1	148.3	136.3	136.2	1991
1992	131.9	134.4	132.3	127.8	151.7	137.9	140.3	1992
1993	138.0	140.1	137.1	131.7	156.6	140.9	144.5	1993
1994	140.1	145.6	136.0	133.9	163.7	144.3	148.2	1994
1995	142.2	146.0	134.9	134.8	171.6	148.4	152.4	1995
1996	152.6	155.0	134.5	148.2	173.1	153.3	156.9	1996
1997	158.5	157.4	136.8	155.9	177.1	157.3	160.5	1997
1998	159.6	157.2	136.5	148.5	181.7	160.7	163.0	1998
1999	161.8	156.8	139.2	145.9	185.3	164.1	166.6	1999
2000	162.9	157.7	148.1	156.5	190.4	167.8	172.2	2000
2001	168.0	163.1	160.5	162.4	191.1	173.1	177.1	2001
2002	169.1	166.5	160.6	161.8	188.1	176.2	179.9	2002
2003	165.8	170.0	175.1	164.9	190.0	180.0	184.0	2003
2004	182.4	183.0	195.3	174.2	194.3	186.2	188.9	2004
2005	186.7	186.9	200.4	177.7	200.1	190.7	195.3	2005
2006	184.0	180.0	202.1	177.3	209.5	195.2	201.6	2006
2007	196.2	190.4	211.1	180.9	219.1	202.9	207.3	2007
2008	207.9	199.8	220.6	185.0	232.1	214.1	215.3	2008
2009	211.8	201.7	218.3	181.4	240.6	218.0	214.5	2009
2010	211.1	200.7	224.5	190.0	243.2	219.6	218.1	2010
2011	219.0	202.3	247.4	206.1	260.5	227.8	224.9	2011

U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics

**The TEN LEADING Chicken
PRODUCING COUNTRIES (000,000 kg)**

**Les DIX PLUS IMPORTANTS
PAYS PRODUCTEURS de poulet (000 000 kg)**

	2007	2008	2009	2010	2011	
United States	16,226	16,561	15,935	16,563	16,693	États-Unis
China	11,291	11,840	12,100	12,550	13,200	Chine
Brazil	10,305	11,033	11,023	12,312	12,863	Brésil
Eur. Union	8,320	8,594	8,756	9,095	9,420	Union europ.
Mexico	2,683	2,853	2,781	2,822	2,900	Mexique
India	2,240	2,490	2,550	2,650	2,900	Inde
Russia	1,410	1,680	2,060	2,310	2,575	Russie
Argentina	1,320	1,430	1,500	1,600	1,770	Argentine
Turkey	1,012	1,170	1,250	1,430	1,614	Turquie
Indonesia	1,295	1,350	1,409	1,465	1,515	Indonésie
Canada (15 th)	1,004	1,017	1,010	1,022	1,023	(15 ^e) Canada

Source: United States Department of Agriculture (USDA)

**COUNTRIES with the HIGHEST PER CAPITA
CONSUMPTION of Chicken (kg)**

**Les PAYS où la CONSOMMATION de poulet
PAR HABITANT est la PLUS ÉLEVÉE (kg)**

	2007	2008	2009	2010	2011	
U.A.E.	61.7	70.3	69.2	63.5	66.0	É.A.U.
Bahrain	39.5	50.1	48.0	58.3	62.9	Bahreïn
Hong Kong	36.1	36.2	37.3	43.0	59.2	Hong Kong
Saudi Arabia	41.4	42.5	46.0	48.4	52.4	Arabie S.
Jamaica	45.3	48.5	46.7	47.4	50.6	Jamaïque
Kuwait	50.7	65.1	74.7	59.9	47.5	Koweït
Brazil	38.1	39.7	40.4	45.4	47.4	Brésil
Qatar	42.6	57.8	47.8	42.5	43.8	Qatar
United States	45.0	44.1	42.1	43.5	43.8	États-Unis
Australia	36.0	35.2	35.7	40.3	41.5	Australie
Canada (16 th)	32.0	32.0	31.6	31.3	31.2	(16 ^e) Canada

Source: United States Department of Agriculture (USDA)

**The TEN LEADING Chicken
IMPORTING COUNTRIES (000,000 kg)**

**Les DIX PLUS IMPORTANTS
IMPORTATEURS de poulet (000 000 kg)**

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Japan	716	696	737	645	789	895	Japon
Saudi Arabia	423	470	510	605	681	788	Arabie S.
Eur. Union	605	673	712	719	681	718	Union europ.
Mexico	419	380	433	492	549	578	Russie
Russia	1,189	1,222	1,159	913	618	500	Mexique
Iraq	124	186	227	397	337	419	Iraq
Hong Kong	243	215	236	253	295	410	Hong Kong
Vietnam	25	110	211	201	291	317	Vietnam
U.A.E.	182	238	289	297	288	314	É.A.U.
China	343	462	399	401	286	238	Chine
Canada (15th)	151	170	174	172	162	168	(15^e) Canada

Source: United States Department of Agriculture (USDA)

**The TEN LEADING Chicken
EXPORTING COUNTRIES (000,000 kg)**

**Les DIX PLUS IMPORTANTS
EXPORTATEURS de poulet (000 000 kg)**

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Brazil	2,502	2,922	3,242	2,992	3,181	3,219	Brésil
United States	2,361	2,678	3,157	3,093	3,069	3,171	États-Unis
Eur. Union	683	626	727	765	929	1,036	Union europ.
Thailand	261	296	383	379	432	467	Thaïlande
China	322	358	285	291	379	423	Chine
Argentina	94	125	164	178	214	210	Argentine
Canada	108	122	134	129	127	123	Canada
Chile	64	39	63	87	79	90	Chili
Kuwait	38	60	70	70	71	70	Koweït
Ukraine	6	6	8	18	32	49	Ukraine

Source: United States Department of Agriculture (USDA)

Glossary

Allocation: The allocation by CFC to a province for a period fixing the quantity of chicken that may be marketed by producers of that province in interprovincial and export trade.

Consumer Price Index (CPI): An index of consumer-related purchase prices.

Consumption: Total domestic consumption in a given time period, includes domestic production, imports of chicken products and any chicken products that are moved into the market from frozen stocks and excludes any exports and chicken products that move into frozen inventories. Per capita consumption also includes an estimate for on-farm consumption.

Ending Stocks: Level of frozen inventories at the end of the month or year.

Farm Cash Receipts (FCR): The cash income received from the sale of agricultural commodities as well as direct program payments made to support the agricultural sector.

Further Processing: The production of value-added or specialized chicken products such as skinned and deboned breasts, nuggets, TV dinners and pot pies.

Opening Stocks: Level of frozen inventories at the beginning of the month or year.

Period: Periods were established by CFC for production quota allocation.

2011 Quota Periods

A-102	January 2, 2011	–	February 26, 2011
A-103	February 27, 2011	–	April 23, 2011
A-104	April 24, 2011	–	June 18, 2011
A-105	June 19, 2011	–	August 13, 2011
A-106	August 14, 2011	–	October 8, 2011
A-107	October 9, 2011	–	December 3, 2011
A-108	December 4, 2011	–	January 28, 2012

Processor Price: Price paid to processors by their buyers for chicken (per kg, eviscerated weight).

Producer Price: Price paid to producers by processors for chicken (per kg, live weight).

Retail Price: Price paid by consumers for chicken, including specials (per kg, eviscerated weight).

Supplementary Imports: Imports requiring a special import permit to accommodate temporary market shortages, granted by Foreign Affairs and International Trade.

Tariff Rate Quota (TRQ): Annual volume of imports of chicken and chicken products allowed into Canada at in-quota tariff rates. The TRQ, which is equal to 7.5% of the previous year's production, is administered through permits issued by International Trade Canada.

Glossaire

Allocation : L'allocation faite à une province par les PPC pour une période déterminée, de la quantité de poulets que peuvent commercialiser les producteurs de cette province dans le commerce interprovincial et d'exportation.

Consommation : Le total de la consommation nationale de poulet au cours d'une période donnée, comprend la production nationale, les importations de produits du poulet et les inventaires de poulet congelé réintroduits sur le marché. Les exportations de poulets et les produits qui s'ajoutent aux inventaires congelés n'en font pas partie. La consommation par habitant inclue un nombre approximatif de la consommation à la ferme.

Contingent tarifaire (C.T.) : Volume annuel d'importations autorisées au Canada frappé de faibles taux de droit à l'intérieur de l'engagement d'accès. Le contingent tarifaire, qui correspond à 7,5 % de la production de l'année précédente, est géré par le biais de permis émis par le Commerce international Canada.

Importations supplémentaires : Importations nécessitant un permis spécial émis par le ministère des Affaires étrangères et du Commerce international pour combler une pénurie temporaire sur le marché.

Indice des prix à la consommation (IPC) : Un indice des prix d'achat reliés à la consommation.

Période : Les périodes furent établies par les PPC pour l'allocation des contingents de production.

Prix au producteur : Le prix versé aux producteurs par les transformateurs par kilogramme de poulet (sur la base du poids vivant).

2011 Périodes de quotas

A-102	2 janvier 2011	–	26 février 2011
A-103	27 février 2011	–	23 avril 2011
A-104	24 avril 2011	–	18 juin 2011
A-105	19 juin 2011	–	13 août 2011
A-106	14 août 2011	–	8 octobre 2011
A-107	9 octobre 2011	–	3 décembre 2011
A-108	4 décembre 2011	–	28 janvier 2012

Prix au transformateur : Le prix versé aux transformateurs par leurs acheteurs pour les produits de poulet (sur la base du poids éviscéré).

Prix de détail : Le prix que payent les consommateurs pour les produits de poulet, incluant les articles en réclame (sur la base du poids éviscéré).

Recettes monétaires agricoles (RMA) : Le revenu monétaire découlant de la vente de produits agricoles et les programmes de paiements directs à titre de soutien au secteur agricole.

Stocks de clôture : Niveau des inventaires de poulet congelé, à la fin d'un mois ou d'une année.

Stocks d'ouverture : Niveau des inventaires de produit congelé, au début d'un mois ou d'une année.

Surtransformation : La production de produits de poulet spécialisés ou à valeur ajoutée comme les poitrines sans peau et désossées, les croquettes, les repas T.V. congelés, et les petits pâtés.



chicken.ca | chickenfarmers.ca

poulet.ca | producteursdepoulet.ca

