

# 2020



---

DATA **BOOKLET**  
LIVRET DES DONNÉES

---



Chicken Farmers of Canada  
Les Producteurs de poulet du Canada

## OUR MISSION

To lead and grow a sustainable Canadian chicken industry, while strengthening trust and enhancing value for Canadians

## NOTRE MISSION

Diriger et faire croître une industrie canadienne du poulet durable, tout en renforçant la confiance des Canadiens et en créant de la valeur pour eux.

*Over 40 years of raising quality chicken that Canadians trust!  
Plus que 40 ans d'élevage de poulet de qualité en lequel les Canadiens peuvent avoir confiance!*

## WHO ARE WE?

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 2,800 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! In 2019, Canadians each consumed 35 kilograms of chicken.

## 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 2 800 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 – En 2019, les consommateurs en ont mangé 35 kilogrammes chacun.



## CHICKEN FARMERS OF CANADA TABLE OF CONTENTS

### STRUCTURE OF THE CANADIAN CHICKEN INDUSTRY

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
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

### 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



## STRUCTURE DE L'INDUSTRIE CANADIENNE DU POULET

Contribution économique de l'industrie canadienne du poulet .....	1
Population du Canada et des provinces aux 1 <sup>er</sup> 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 .....	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

## 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 .....	30



ECONOMIC CONTRIBUTION OF CANADA'S CHICKEN FARMERS (2019)

CONTRIBUTION ÉCONOMIQUE DES PRODUCTEURS DE POULET CANADIENS (2019)

	B.C. C.-B.	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	ATL.	CANADA	
FARM CASH RECEIPTS (MILLION \$)	429	271	109	122	935	737		2,826	RECETTES MONÉTAIRES AGRICOLLES (\$ MILLIONS)
NUMBER OF PRODUCERS	308	253	68	122	1,274	655	141	2,821	NOMBRES DE PRODUCTEURS
CHICKEN PROCESSING PLANTS (FEDERAL AND PROVINCIAL)	26	66	3	5	45	12	25	182	USINES DE TRANSFORMATION DE POULET (FÉDÉRALES ET PROVIN- CIALES)
CONTRIBUTION TO TOTAL EMPLOYMENT (JOBS)	14,353	9,745	4,914	4,203	36,093	25,193	7,283	101,909	CONTRIBUTION À L'EMPLOI TOTAL (EMPLOIS)
CONTRIBUTION TO GDP (MILLION \$)	1,102	958	471	325	2,843	1,798	488	8,007	CONTRIBUTION AU PIB (\$ MILLIONS)
TAX REVENUES (MILLION \$)	243	205	94	79	659	529	128	1,940	RECETTES FISCALES (\$ MILLIONS)

SOURCE: Kevin Grier Market Analysis and Consulting Inc., The 2018 Economic Impact of the Poultry and Egg Industries in Canada, November 2019 • Kevin Grier Market Analysis and Consulting Inc., L'impact économique des industries canadiennes de la volaille et des oeufs en 2018, novembre 2019 • Chicken Farmers of Canada 2019 Annual Report • Les Producteurs de poulet du Canada Rapport Annuel 2019

\* According to StatsCan, data for four atlantic provinces have been unavailable since 2011.  
\* Selon StatsCan, les données de quatre provinces atlantique ne sont pas disponibles depuis 2011.



POPULATION OF CANADA  
AND THE PROVINCES ON JULY 1POPULATION DU CANADA  
ET DES PROVINCES AU 1ER JUILLET

	1990	2000	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
NUNAVUT	-	27,498	33,352	36,488	36,975	37,546	38,143	38,614	39,353	NUNAVUT
YUKON	27,957	30,431	34,596	37,690	38,547	39,669	40,613	41,477	42,052	YUKON
N.W.T.	58,937	40,480	43,285	44,237	44,649	44,891	44,981	45,028	45,161	T.N.-O.
B.C.	3,292,111	4,039,230	4,465,546	4,776,388	4,859,250	4,929,384	5,010,476	5,090,955	5,147,712	C.-B.
ALTA.	2,547,788	3,004,198	3,732,082	4,144,491	4,196,061	4,241,100	4,298,275	4,361,694	4,421,876	ALB.
SASK.	1,007,727	1,007,565	1,051,443	1,120,967	1,135,987	1,150,331	1,161,767	1,172,302	1,178,681	SASK.
MAN.	1,105,421	1,147,313	1,220,780	1,292,227	1,314,139	1,334,790	1,352,825	1,369,540	1,379,263	MAN.
ONT.	10,295,832	11,683,290	13,135,778	13,707,118	13,875,394	14,070,141	14,308,697	14,544,718	14,734,014	ONT.
QUE.	6,996,986	7,356,951	7,929,222	8,175,272	8,225,950	8,302,063	8,401,738	8,501,703	8,574,571	QC.
N.B.	740,156	750,517	753,035	758,842	763,350	766,621	770,301	776,868	781,476	N.-B.
N.S.	910,451	933,821	942,107	936,525	942,790	950,108	958,406	969,747	979,351	N.-É.
P.E.I.	130,404	136,470	141,654	144,546	146,969	150,402	153,396	157,262	159,625	Î.-P.-É.
N.L.	577,368	527,966	522,009	528,117	529,426	528,249	525,560	523,476	522,103	T.-N.-L.
<b>CANADA</b>	<b>27,691,138</b>	<b>30,685,730</b>	<b>34,004,889</b>	<b>35,702,908</b>	<b>36,109,487</b>	<b>36,545,295</b>	<b>37,065,178</b>	<b>37,593,384</b>	<b>38,005,238</b>	<b>CANADA</b>

SOURCE Statistics Canada. Table 17-10-0009-01 • Statistique Canada. Tableau 17-10-0009-01


**NUMBER OF CHICKEN PRODUCERS BY PROVINCE**
**NOMBRE DE PRODUCTEURS DE POULET PAR PROVINCE**

	B.C. C.-B.	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	N.B. N.-B.	N.S N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	CANADA
2000	290	311	73	127	1,150	729	39	83	7	8	2,817
2005	337	285	92	118	1,079	740	36	85	7	7	2,786
2010	325	239*	76	118	1,025	764	36	82	8	8	2,681
2014	325	234*	66	113	1,018	756	37	88	8	8	2,653
2015	328	242*	69	119	1,155	753	37	88	6	6	2,803
2016	325	244*	67	118	1,177	748	37	87	8	6	2,817
2017	318	250*	67	118	1,199	744	38	88	8	6	2,836
2018	316	253*	64	121	1,244	740	38	87	8	6	2,877
2019	308	253*	68	122	1,274	655	38	89	8	6	2,821


**AVERAGE FARM SIZE BY PROVINCE (000 KG, LIVE WEIGHT)**
**TAILLE MOYENNE DES FERMES PAR PROVINCE (000 KG, POIDS VIVANT)**

	B.C. C.-B.	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	N.B. N.-B.	N.S N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	CANADA
2000	646	356	448	393	336	459	841	502	629	1,882	424
2005	624	414	481	466	409	486	1,011	533	700	2,565	478
2010	639	529	713	490	440	500	1,050	576	625	2,323	517
2014	673	548	849	537	462	529	1,101	564	644	2,429	546
2015	662	569	828	531	425	544	1,095	578	860	3,261	532
2016	701	603	902	564	433	565	1,167	618	707	3,548	553
2017	736	627	922	579	453	599	1,166	631	716	3,141	576
2018	801	658	977	579	464	616	1,203	666	766	3,722	597
2019	827	682	945	590	466	720	1,190	653	753	3,785	624



FARM CASH RECEIPTS  
(FCR) (\$000)RECETTES MONÉTAIRES  
AGRICOLLES (RMA) (000 \$)

	CHICKEN FCR RMA POUR LE POULET						% OF CANADIAN TOTAL % DU TOTAL CANADIEN						
	1980	1990	2000	2010	2015	2019	1980	1990	2000	2010	2015	2019	
B.C.	51,808	122,289	217,014	304,089	357,966	429,323	10.0	12.6	15.9	15.5	14.9	15.2	C.-B.
ALTA.	50,015	82,426	117,954	177,488	226,096	270,771	9.6	8.5	8.6	9.0	9.4	9.6	ALB.
SASK.	17,786	26,849	37,677	78,375	93,422	108,552	3.4	2.8	2.8	4.0	3.9	3.8	SASK.
MAN.	25,580	39,798	56,503	82,050	104,324	121,724	4.9	4.1	4.1	4.2	4.3	4.3	MAN.
ONT.	172,487	331,078	440,037	639,161	779,769	934,587	33.2	34.1	32.2	32.5	32.5	33.1	ONT.
QUE.	163,326	289,843	383,748	528,973	643,371	737,358	31.4	29.9	28.0	26.9	26.8	26.1	QC
N.B.	14,289	27,544	40,187	56,017	X	X	2.7	2.8	2.9	2.8	-	-	N.-B.
N.S.	18,639	35,381	50,030	70,429	X	X	3.6	3.6	3.7	3.6	-	-	N.-É.
P.E.I.	517	3,092	X	X	X	X	0.1	0.3	-	-	-	-	Î.-P.-É.
N.L.	5,624	12,688	X	X	X	X	1.1	1.3	-	-	-	-	T.-N.-L.
<b>CANADA</b>	<b>520,071</b>	<b>970,988</b>	<b>1,368,143</b>	<b>1,967,026</b>	<b>2,398,458</b>	<b>2,825,896</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>CANADA</b>

	TOTAL FCR TOTAL DES RMA						CHICKEN AS A % OF TOTAL FCR PART DU POULET EN % DES RMA TOTALES						
	1980	1990	2000	2010	2015	2019	1980	1990	2000	2010	2015	2019	
B.C.	779,470	1,298,776	2,024,221	2,547,193	3,187,760	3,924,490	6.6	9.4	10.7	11.9	11.2	10.9	C.-B.
ALTA.	3,144,451	4,283,091	7,583,288	9,004,601	13,593,238	14,840,963	1.6	1.9	1.6	2.0	1.7	1.8	ALB.
SASK.	3,332,012	4,030,819	5,733,513	9,117,555	14,468,584	14,087,756	0.5	0.7	0.7	0.9	0.6	0.8	SASK.
MAN.	1,494,293	1,985,442	3,156,056	4,785,792	5,828,780	6,637,876	1.7	2.0	1.8	1.7	1.8	1.8	MAN.
ONT.	4,400,684	5,690,618	7,793,260	10,289,539	12,955,642	14,735,748	3.9	5.8	5.6	6.2	6.0	6.3	ONT.
QUE.	2,291,655	3,783,772	5,411,030	7,209,195	8,206,084	9,651,729	7.1	7.7	7.1	7.3	7.8	7.6	QC
N.B.	151,997	280,204	368,570	477,619	575,938	864,943	9.4	9.8	10.9	11.7	-	-	N.-B.
N.S.	196,361	331,697	413,050	495,598	595,889	604,994	9.5	10.7	12.1	14.2	-	-	N.-É.
P.E.I.	140,075	253,381	322,717	410,896	478,108	561,029	0.4	1.2	-	-	-	-	Î.-P.-É.
N.L.	27,979	60,139	73,712	117,290	132,224	141,972	2.0	21.1	-	-	-	-	T.-N.-L.
<b>CANADA</b>	<b>15,958,977</b>	<b>21,997,939</b>	<b>32,879,399</b>	<b>44,455,276</b>	<b>60,022,247</b>	<b>66,051,500</b>	<b>3.3</b>	<b>4.4</b>	<b>4.2</b>	<b>4.4</b>	<b>4.0</b>	<b>4.3</b>	<b>CANADA</b>

SOURCE: Statistics Canada, Table 32-10-0045-01 - Farm cash receipts, annual (x 1000) • Statistique Canada, Tableau 32-10-0045-01 - Recettes monétaires agricoles, annuel (x 1000)

SYMBOL LEGEND • Légende des symboles: X - Suppressed by Statistics Canada to meet the confidentiality requirements of the Statistics Act •

Données supprimées par Statistiques Canada pour satisfaire aux exigences de confidentialité de la Loi sur la statistique.

**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.	MAN.	ONT.	QUE. Q.C.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	CANADA	
<b>SUPPLIERS</b>												<b>FOURNISSEURS</b>
COMMERCIAL HATCHERIES	11	4	2	4	9	5	2	3	0	1	41	COUVOIRS COMMERCIAUX
FEED MANUFACTURERS	3	13	7	9	37	33	1	3	0	1	107	FABRICANTS D'ALIMENTS
<b>TOTAL</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>46</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>148</b>	<b>TOTAL</b>
<b>CHICKEN PROCESSING PLANTS</b>												<b>USINES DE TRANSFORMATION DU POULET</b>
FEDERALLY INSPECTED PLANTS	9	4	2	2	12	7	2	1	0	1	40	USINES INSPECTÉES PAR LE GOUVERNEMENT FÉDÉRAL
PROVINCIALY INSPECTED PLANTS	17	62	1	3	33	5	1	9	6	5	142	USINES INSPECTÉES PAR LE GOUVERNEMENT PROVINCIAL
<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>66</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>45</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>182</b>	<b>TOTAL</b>

SOURCE: Agriculture and Agri-Food Canada, Provincial Boards, Provincial Ministries of Agriculture • Agriculture et Agroalimentaire Canada, Offices provinciaux, Ministères provinciaux d'agriculture

### 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)



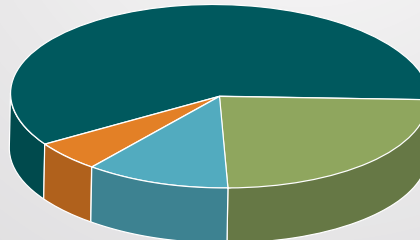
	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
RETAIL	639	647	677	686	698	712	758	-	DÉTAIL
FAST FOOD	242	234	246	269	280	293	309	-	RESTAURATION RAPIDE
FULL SERVICE RESTAURANTS	99	105	112	114	135	140	149	-	RESTAURATION SERVICE COMPLET
HOTELS AND INSTITUTIONS	54	57	60	61	64	66	69	-	HÔTELS ET INSTITUTIONS
<b>TOTAL</b>	<b>1,034</b>	<b>1,043</b>	<b>1,095</b>	<b>1,131</b>	<b>1,177</b>	<b>1,211</b>	<b>1,285</b>	<b>-</b>	<b>TOTAL</b>

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

\* Data for 2019 is unavailable \* Les données pour 2019 ne sont pas disponibles

### 2018 ESTIMATED CHICKEN CONSUMPTION IN VARIOUS MARKET SECTORS

### ESTIMATION DU NIVEAU DE CONSOMMATION DE POULET POUR LES DIVERS SECTEURS DU MARCHÉ POUR 2018



- 24% FAST FOOD / RESTAURATION RAPIDE
- 11% FULL SERVICE RESTAURANTS / RESTAURATION SERVICE COMPLET
- 5% HOTELS AND INSTITUTIONS / HÔTELS ET INSTITUTIONS
- 59% RETAIL / DÉTAIL


**ANNUAL PRODUCTION**
**PRODUCTION ANNUELLE**

		B.C. C.-B.	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	CANADA
000 KG Eviscerated Weight / POIDS ÉVISCÉRÉ	2000	138,217	81,351	24,100	36,715	285,055	246,202	24,145	30,646	3,238	11,069	880,738
	2010	152,719	92,937	39,854	42,471	332,618	281,191	27,785	34,732	3,675	13,662	1,021,645
	2016	167,565	108,144	44,441	48,959	377,180	311,143	31,737	39,498	4,156	15,649	1,148,472
	2017	171,927	115,202	45,398	50,212	401,413	328,283	32,560	40,797	4,211	13,850	1,203,853
	2018	186,058	122,563	45,980	51,510	426,449	335,765	33,586	42,563	4,505	16,413	1,265,391
	2019	187,216	127,198	47,212	52,911	438,747	347,342	33,251	42,727	4,428	16,693	1,297,724
000 KG Live Weight / POIDS VIVANT	2000	187,369	110,640	32,711	49,947	386,541	334,456	32,802	41,652	4,406	15,059	1,195,583
	2010	207,837	126,396	54,224	57,780	450,505	381,780	37,803	47,246	5,001	18,587	1,387,159
	2016	227,970	147,060	60,463	66,607	509,488	422,354	43,179	53,735	5,655	21,291	1,557,800
	2017	233,904	156,668	61,767	68,313	543,022	445,641	44,299	55,502	5,729	18,843	1,633,689
	2018	253,133	166,472	62,558	70,082	576,706	455,771	45,695	57,904	6,129	22,330	1,716,781
	2019	254,712	172,600	64,234	71,988	593,073	471,493	45,239	58,127	6,024	22,711	1,760,200
000 HEAD / TÊTES	2000	94,259	55,044	16,989	26,390	183,629	154,581	15,454	20,579	2,110	8,278	577,314
	2010	96,349	55,604	26,106	29,190	198,683	169,928	16,533	21,566	2,131	9,674	625,764
	2016	105,655	65,654	28,061	32,922	219,972	183,549	16,782	23,116	2,457	11,371	689,539
	2017	110,337	70,050	28,753	33,596	229,924	192,105	16,927	25,129	2,604	10,337	719,762
	2018	114,762	73,361	28,659	34,430	238,838	190,816	17,406	24,234	2,581	11,350	736,437
	2019	117,030	76,501	29,273	35,087	245,921	197,257	17,298	24,465	2,550	11,604	756,985

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-154		A-155		A-156		A-157		A-158		A-159		A-160		
	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	
	DEC 23, 2018 FEB 16, 2019		FEB 17, 2019 APR 13, 2019		APR 14, 2019 JUN 8, 2019		JUN 9, 2019 AUG 3, 2019		AUG 4, 2019 SEP 28, 2019		SEP 29, 2019 NOV 23, 2019		NOV 24, 2019 JAN 18, 2020		
	23 DÉC 2018 16 FÉV 2019		17 FÉV 2019 13 AVRIL 2019		14 AVRIL 2019 8 JUIN 2019		9 JUIN 2019 3 AOÛT 2019		4 AOÛT 2019 28 SEPT 2019		29 SEPT 2019 23 NOV 2019		24 NOV 2019 18 JANV 2020		
B.C.	26,506	26,727	28,548	27,927	29,104	28,889	29,080	29,479	28,577	29,321	28,627	29,406	27,367	28,134	C.-B.
ALTA.	18,255	18,881	18,515	18,996	19,425	19,553	19,792	19,541	19,793	19,776	19,752	19,926	19,015	18,959	ALB.
SASK.	7,022	7,058	7,152	7,007	7,319	7,305	7,339	7,263	7,304	7,201	7,327	7,437	7,125	7,249	SASK.
MAN.	7,457	7,821	7,849	7,973	8,203	8,332	8,347	8,343	8,097	7,957	8,039	8,216	7,597	7,881	MAN.
ONT.	63,501	64,354	64,638	66,451	67,487	67,502	68,308	67,050	67,700	67,531	68,332	69,387	65,543	65,525	ONT.
QUE.	50,870	50,295	51,542	53,486	53,616	53,269	53,811	53,782	53,776	53,128	53,403	53,702	51,535	51,747	QC.
N.B.	4,910	4,883	5,002	5,127	5,263	5,436	5,275	5,129	5,238	5,044	5,220	5,372	5,001	4,626	N.-B.
N.S.	6,015	6,511	6,267	5,952	6,594	6,851	6,604	6,451	6,558	6,677	6,535	6,613	6,262	6,865	N.-É.
P.E.I.	683	662	676	699	679	714	693	666	693	680	707	694	698	708	Î.-P.-É.
N.L.	2,427	2,464	2,472	2,406	2,600	2,617	2,601	2,602	2,583	2,642	2,570	2,594	2,463	2,456	T.-N.-L.
<b>CANADA</b>	187,646	189,658	192,662	196,024	200,289	200,470	201,850	200,308	200,318	199,955	200,512	203,346	192,605	194,150	<b>CANADA</b>
	101.1%		101.7%		100.1%		99.2%		99.8%		101.4%		100.8%		

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.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	ATL.	CANADA	
<b>BROILERS</b>									<b>POULETS À GRILLER</b>
2017	25	80	4	26	36	127	30	328	2017
2018	59	48	1	179	9	354	18	667	2018
2019	20	48	0	74	104	285	22	553	2019
<b>ROASTERS</b>									<b>POULETS À RÔTIR</b>
2017	42	55	0	1	9	62	8	178	2017
2018	77	70	0	1	9	204	15	376	2018
2019	74	81	0	1	10	79	15	260	2019
<b>CUT-UP</b>									<b>DÉCOUPES</b>
2017	3,379	1,146	274	626	9,009	6,217	228	20,879	2017
2018	3,261	976	648	814	13,409	6,557	276	25,942	2018
2019	3,884	866	521	519	14,787	7,615	253	28,444	2019
<b>FURTHER PROCESSED</b>									<b>SURTRANSFORMÉS</b>
2017	1,132	1,201	1	383	10,572	6,611	155	20,053	2017
2018	1,122	1,023	0	593	13,136	7,409	130	23,413	2018
2019	2,180	1,187	0	536	13,446	6,098	98	23,545	2019
<b>MISCELLANEOUS</b>									<b>DIVERS</b>
2017	477	344	78	145	609	1,335	34	3,023	2017
2018	559	281	18	120	638	1,015	33	2,664	2018
2019	358	337	8	157	1,423	1,295	14	3,592	2019
<b>TOTAL</b>									<b>TOTAL</b>
2017	5,056	2,826	356	1,181	20,236	14,352	455	44,462	2017
2018	5,078	2,398	667	1,707	27,200	15,540	472	53,061	2018
2019	6,515	2,518	530	1,286	29,770	15,372	402	56,393	2019

STORAGE STOCKS  
ON DECEMBER 31 (000 KG)STOCKS EN ENTREPÔT  
AU 31 DÉCEMBRE (000 KG)

	WHOLE BIRDS POULETS ENTIERS		CUT-UP DÉCOUPES					FURTHER PROCESSED SURTRANSFORMÉS			MISC. DIVERS	TOTAL	
	BROILERS POULETS À GRILLER	ROASTERS POULETS À RÔTIR	LEGS CUISSSES	BREASTS POITRINES	WINGS AILES	OTHER AUTRES	TOTAL	BREASTS POITRINES	OTHER AUTRES	TOTAL			
1990	3,679	2,323	NOT AVAILABLE					7,215	NOT AVAILABLE		2,603	NOT AVAILABLE	15,820
1995	1,194	1,057	PAS DISPONIBLE					6,177	PAS DISPONIBLE		5,422	PAS DISPONIBLE	13,850
2000	528	1,224						11,022			9,080		21,854
2005	605	608	7,071	4,263	2,615	2,145	16,094	4,391	13,075	17,465	3,687	38,459	
2010	441	845	5,551	3,851	3,895	2,029	15,326	2,464	13,504	15,967	2,111	34,690	
2011	635	407	3,701	3,775	2,509	2,496	12,480	2,325	13,219	15,544	2,655	31,722	
2012	448	128	4,278	4,761	4,715	2,669	16,422	1,746	13,440	15,186	2,708	34,893	
2013	496	226	4,818	6,663	4,281	2,444	18,206	2,527	13,367	15,893	2,640	37,462	
2014	418	168	5,847	4,783	3,844	2,642	17,117	1,823	12,326	14,149	2,106	33,958	
2015	616	281	6,579	4,801	3,533	1,635	16,549	2,357	17,267	19,625	5,664	42,735	
2016	465	247	5,459	5,592	3,480	2,492	17,024	2,572	17,767	20,339	3,900	41,975	
2017	328	178	5,985	6,479	4,129	4,288	20,879	2,464	17,590	20,053	3,023	44,462	
2018	667	376	5,896	8,259	4,315	7,472	25,942	2,832	20,582	23,413	2,664	53,061	
2019	553	260	5,366	11,061	5,557	6,459	28,444	3,212	20,333	23,545	3,592	56,393	

SOURCE: Agriculture and Agri-Food Canada • Agriculture et Agroalimentaire Canada  
[www.agr.gc.ca/poultry/stocks\\_eng.htm](http://www.agr.gc.ca/poultry/stocks_eng.htm) • [www.agr.gc.ca/poultry/stocks\\_fra.htm](http://www.agr.gc.ca/poultry/stocks_fra.htm)



**INTERPROVINCIAL MOVEMENT OF LIVE CHICKEN (000 KG, LIVE WEIGHT)**

**MOVEMENT INTERPROVINCIAL DES POULETS VIVANTS (000 KG, POIDS VIF)**

	FROM/TO	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	TOTAL	
2017	ALTA.	-	142	-	-	-	-	-	142	ALB.
	ONT.	-	-	-	-	21,609	-	-	21,609	ONT.
	QUE.	-	-	-	4,493	-	39,213	-	43,706	QUÉ.
	N.S.	-	-	-	-	-	18,547	-	18,547	N.-É.
	P.E.I.	-	-	-	-	-	1,005	4,710	5,715	Î.-P.-É.
	N.L.	-	-	-	-	-	-	46	46	T.-N.-L.
	<b>TOTAL</b>	-	142	-	4,493	21,609	58,765	4,756	89,765	

	FROM/TO	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	TOTAL	
2018	ALTA.	-	420	-	-	-	-	-	420	ALB.
	SASK.	126	-	-	-	-	-	-	126	SASK.
	ONT.	-	-	-	-	22,050	30	-	22,080	ONT.
	QUE.	-	-	-	4,843	-	40,340	-	45,183	QUÉ.
	N.B.	-	-	-	-	323	-	-	323	N.-B.
	N.S.	-	-	-	-	-	20,116	-	20,116	N.-É.
	P.E.I.	-	-	-	-	-	1,073	4,895	5,968	Î.-P.-É.
<b>TOTAL</b>	126	420	-	4,843	22,373	61,559	4,895	94,217		

	FROM/TO	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	TOTAL	
2019	ALTA.	-	1,118	-	-	-	-	-	1,118	ALB.
	SASK.	-	-	2	-	-	-	-	2	SASK.
	ONT.	-	-	-	-	22,619	-	-	22,619	ONT.
	QUE.	-	-	-	3,957	-	47,398	-	51,355	QUÉ.
	N.S.	-	-	-	-	-	18,644	-	18,644	N.-É.
	P.E.I.	-	-	-	-	-	1,056	4,931	5,987	Î.-P.-É.
<b>TOTAL</b>	-	1,118	2	3,957	22,619	67,098	4,931	99,727		





**IMPORT PERMITS ISSUED UNDER THE TARIFF RATE  
QUOTA \* (000 KG, EVisCERATED WEIGHT)**
**PERMIS D'IMPORTATION ÉMIS SOUS LE  
CONTINGENT TARIFAIRE \* (000 KG, POIDS ÉVISCÉRÉ)**


	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
LIVE CHICKEN	0	0	150	72	0	6	2	31	POULET VIVANT
WHOLE EVisCERATED	5	218	262	185	470	276	24	37	ENTIER ÉVISCÉRÉ
PARTS – BONE-IN	46,175	38,586	41,106	48,575	47,252	39,947	35,686	32,614	MORCEAUX AVEC OS
PARTS – BONELESS	12,178	17,325	14,661	14,591	19,320	29,183	35,697	39,444	MORCEAUX DÉSOSSÉS
FURTHER PROCESSED	17,184	19,644	20,364	14,821	15,713	15,556	17,819	19,598	SURTRANSFORMÉS
<b>SUBTOTAL</b>	<b>75,542</b>	<b>75,773</b>	<b>76,542</b>	<b>78,243</b>	<b>82,755</b>	<b>84,969</b>	<b>89,228</b>	<b>91,724</b>	<b>SOUS-TOTAL</b>

**SUPPLEMENTARY IMPORT PERMITS  
ISSUED\* (000 KG, EVisCERATED WEIGHT)**
**PERMIS D'IMPORTATION SUPPLÉMENTAIRE  
ÉMIS\* (000 KG, POIDS ÉVISCÉRÉ)**


	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
SHORTAGE	0	3	0	0	0	5,509	0	0	PÉNURIE
TO COMPETE	4,464	5,731	7,688	6,753	3,565	6,252	6,667	4,721	CONCURRENCE
TO RE-EXPORT	73,253	38,841	23,438	16,940	13,781	18,555	19,833	19,570	RÉEXPORTATION
<b>SUBTOTAL</b>	<b>77,717</b>	<b>44,575</b>	<b>31,125</b>	<b>23,693</b>	<b>17,346</b>	<b>30,316</b>	<b>26,500</b>	<b>24,292</b>	<b>SOUS-TOTAL</b>
<b>TOTAL PERMITS</b>	<b>153,260</b>	<b>120,348</b>	<b>107,668</b>	<b>101,937</b>	<b>100,101</b>	<b>115,285</b>	<b>115,728</b>	<b>116,016</b>	<b>TOTAL DES PERMIS</b>

**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**


	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
UNITED STATES	52,143	55,371	57,513	54,085	54,712	53,826	59,665	53,351	ÉTATS-UNIS
BRAZIL	16,927	13,079	10,541	14,822	13,913	16,329	12,567	17,117	BRÉSIL
THAILAND	5,214	6,788	8,024	8,344	9,962	10,222	11,071	11,870	THAÏLANDE
HUNGARY	0	0	0	606	2,745	3,000	3,733	4,901	HONGRIE
GERMANY	0	199	111	130	1,122	1,062	1,252	2,874	ALLEMAGNE
GREAT BRITAIN	0	0	0	0	0	223	495	1,075	GRANDE-BRETAGNE
CHILE	1,209	260	284	182	226	223	269	481	CHILI
ISRAEL	50	77	67	73	95	77	80	62	ISRAËL
FRANCE	0	0	0	0	0	1	97	0	FRANCE


**EXPORTS BY PROVINCE (000 KG)**
**EXPORTATIONS PAR PROVINCE (000 KG)**

	B.C. C.-B.	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	N.B. N.-B.	N.S N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	YUKON	NUNAVUT	NWT	CANADA
2012	27,744	5,605	3,059	1,608	48,010	54,941	13	23	0	1	0	17	0	141,021
2013	28,042	6,766	3,730	2,490	47,411	61,620	7	54	0	0	0	0	0	150,119
2014	24,786	4,778	3,730	3,259	38,261	61,262	523	71	25	0	0	50	0	136,747
2015	17,071	5,873	5,122	4,055	36,611	64,353	91	61	0	0	0	0	0	133,237
2016	23,714	5,016	3,290	4,019	36,513	61,163	83	237	25	0	0	0	0	134,060
2017	23,215	6,920	2,509	5,070	44,307	52,128	266	38	0	0	0	0	0	134,453
2018	24,617	5,757	2,625	4,025	37,373	49,001	54	64	0	0	0	0	0	123,516
2019	26,045	7,629	1,924	3,817	36,997	47,911	29	115	27	0	0	0	0	124,492

SOURCE: Statistics Canada • Statistique Canada


**EXPORTS BY DESTINATION (000 KG)**
**EXPORTATIONS PAR DESTINATION (000 KG)**

	UNITED STATES ÉTATS UNIS	PHILIPPINES	TAIWAN TAÏWAN	HONG KONG	CUBA	JAMAICA JAMAÏQUE	CONGO (ROC)	GHANA	SOUTH AFRICA AFRIQUE DU SUD	BENIN BÉNIN	GABON	OTHERS AUTRES	TOTAL
2012	58,057	18,308	19,169	11,023	6,427	2,119	1,263	820	4,016	4,744	2,870	12,206	141,021
2013	61,529	21,282	23,827	6,221	6,299	1,617	1,898	982	2,531	4,116	4,615	15,202	150,119
2014	60,300	15,151	24,234	7,157	4,449	2,451	1,623	539	943	3,553	3,758	12,589	136,747
2015	69,253	10,364	13,992	4,207	10,589	1,165	2,020	172	310	1,389	2,974	16,802	133,237
2016	67,835	19,851	13,765	8,461	2,715	1,857	432	761	2,628	1,111	1,413	13,229	134,060
2017	61,590	28,746	15,203	6,379	4,760	1,877	417	1,203	4,306	834	935	8,203	134,453
2018	62,056	21,295	15,206	2,883	4,442	2,435	337	1,419	1,476	674	1,558	9,735	123,516
2019	56,106	24,713	17,186	3,107	2,732	2,629	2,382	2,216	1,427	1,319	1,313	9,362	124,492

SOURCE: Statistics Canada • Statistique Canada



CANADIAN CHICKEN SUPPLY AND  
DISPOSITION (000,000 KG)APPROVISIONNEMENT ET ÉCOULEMENT DU  
POULET AU CANADA (000 000 KG)

	OPENING STOCKS STOCKS D'OUVERTURE	PRODUCTION	IMPORTS* IMPORTATIONS*	EXPORTS* EXPORTATION*	ENDING STOCKS STOCKS DE FERMATURE	CONSUMPTION CONSOMMATION	% CHANGE FROM PREVIOUS YEAR VARIATION EN % DE L'AN PRÉCÉDENT	PER CAPITA CONSUMPTION (KG) CONSOMMATION PAR HABITANT (KG)
2001	22	930	100	96	29	927	4.0	30.5
2002	29	939	103	96	29	946	2.1	30.8
2003	29	935	106	95	24	951	0.5	29.9
2004	24	946	125	83	33	979	2.9	30.4
2005	33	981	134	116	38	994	1.5	30.7
2006	38	974	153	133	28	1,005	1.1	30.8
2007	28	1,004	175	154	36	1,017	1.2	31.0
2008	36	1,017	179	173	37	1,023	0.6	30.8
2009	37	1,010	177	161	37	1,026	0.3	31.1
2010	37	1,022	168	159	35	1,034	0.8	30.5
2011	35	1,023	171	175	32	1,022	-1.2	30.0
2012	32	1,025	174	177	35	1,018	-0.4	29.7
2013	35	1,044	190	188	37	1,043	2.5	30.1
2014	37	1,068	193	169	34	1,095	5.0	31.1
2015	34	1,100	214	176	43	1,130	3.1	32.0
2016	43	1,148	193	165	42	1,177	4.2	32.7
2017	42	1,204	170	160	44	1,211	2.9	33.2
2018	44	1,265	171	144	53	1,284	6.0	34.7
2019	53	1,298	166	141	56	1,319	2.8	35.1

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



PER CAPITA CONSUMPTION OF  
VARIOUS MEATS IN CANADA (KG)

CONSOMMATION 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
1980	16.9	38.8	1.4	32.2	0.8	1.2	4.2	-	95.5
1985	19.3	37.9	1.7	29.0	0.7	1.4	3.9	-	94.0
1990	22.1	34.0	1.5	26.1	0.8	1.5	4.5	9.0	90.7
1995	24.8	31.8	1.4	27.8	0.8	1.4	4.3	7.9	92.3
2000	29.1	32.0	1.3	28.7	0.9	1.9	4.3	9.5	98.3
2005	30.7	30.3	1.1	23.1	1.1	1.7	4.4	9.0	92.4
2006	30.8	29.9	1.1	23.4	1.2	2.0	4.3	9.1	92.8
2007	31.0	30.6	1.3	25.1	1.2	2.1	4.3	8.3	95.7
2008	30.8	29.8	1.2	23.9	1.2	2.3	4.6	7.2	93.7
2009	31.1	28.3	1.2	23.6	1.2	2.2	4.5	8.1	92.0
2010	30.5	27.9	1.3	22.1	1.1	2.5	4.3	7.5	89.6
2011	30.0	27.3	1.2	21.5	1.1	2.6	4.2	8.1	87.9
2012	29.7	27.6	1.1	22.3	1.0	3.3	4.1	8.0	89.1
2013	30.1	27.4	1.1	20.9	1.0	2.9	4.1	8.5	87.5
2014	31.1	26.5	1.1	20.6	1.1	2.5	4.0	8.4	86.8
2015	32.0	24.4	1.0	23.2	1.1	3.2	4.2	8.2	89.0
2016	32.7	25.4	0.9	20.8	1.1	3.1	4.3	8.6	88.2
2017	33.2	25.3	1.0	20.8	1.1	2.7	4.2	8.5	88.2
2018	34.7	25.4	0.9	21.7	1.1	2.8	4.3	9.1	90.9
2019	35.1	25.5	0.9	22.2	1.0	2.9	3.9	9.1	91.4

**SOURCE:** Statistics Canada, Table 32-10-0054-01 Food available in Canada • Statistique Canada, Tableau 32-10-0054-01 Aliments disponibles au Canada  
Poultry – eviscerated weight basis; Beef, veal, pork, lamb – carcass weight basis; Fish – edible weight /  
Volaille – base poids eviscéré; 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
1980	17.7	40.7	1.5	33.7	0.8	1.3	4.4	100.0
1985	20.5	40.4	1.8	30.8	0.8	1.5	4.2	100.0
1990	24.4	37.5	1.7	28.8	0.9	1.7	5.0	100.0
1995	26.9	34.4	1.5	30.1	0.9	1.6	4.7	100.0
2000	29.6	32.6	1.3	29.2	1.0	1.9	4.3	100.0
2005	33.3	32.8	1.1	25.0	1.2	1.9	4.8	100.0
2006	33.2	32.3	1.1	25.2	1.3	2.2	4.6	100.0
2007	32.4	32.0	1.3	26.3	1.3	2.2	4.5	100.0
2008	32.9	31.8	1.3	25.5	1.2	2.5	4.9	100.0
2009	33.8	30.8	1.3	25.6	1.3	2.3	4.9	100.0
2010	34.0	31.1	1.4	24.6	1.2	2.8	4.8	100.0
2011	34.1	31.0	1.4	24.5	1.2	3.0	4.8	100.0
2012	33.4	31.0	1.3	25.0	1.1	3.7	4.6	100.0
2013	34.4	31.3	1.2	23.9	1.1	3.4	4.7	100.0
2014	35.8	30.5	1.2	23.7	1.2	2.9	4.6	100.0
2015	35.9	27.4	1.1	26.1	1.2	3.5	4.7	100.0
2016	37.0	28.8	1.1	23.6	1.2	3.5	4.8	100.0
2017	37.7	28.7	1.1	23.6	1.3	3.0	4.7	100.0
2018	38.1	28.0	1.0	23.9	1.2	3.1	4.7	100.0
2019	38.4	27.9	1.0	24.2	1.1	3.2	4.3	100.0

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.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	N.B. N.-B.	N.S N.-É.	N.L. T.-N.-L.	WEIGHTED AVERAGE MOYENNE PONDERÉE
1990	119.8	122.1	118.0	114.6	120.6	120.4	128.1	126.0	147.5	121.0
1995	110.3	108.1	106.4	105.5	108.7	108.8	111.2	113.7	148.1	109.6
2000	115.6	112.5	112.0	111.4	113.4	113.4	119.7	117.7	NOT AVAILABLE PAS DISPONIBLE	113.8
2005	122.5	119.7	119.4	118.4	118.2	118.2	124.8	122.6		119.4
2010	145.2	142.6	142.0	140.9	139.4	139.4	145.9	145.9		141.1
2011	165.6	163.2	162.5	161.3	159.9	159.9	166.4	166.4		161.6
2012	171.6	169.2	168.5	167.6	166.1	166.1	172.6	172.4		167.8
2013	174.9	172.5	171.7	171.0	169.3	169.3	175.8	175.6		171.0
2014	167.0	164.6	163.8	163.0	161.2	161.2	167.7	167.7		163.0
2015	162.4	160.1	159.9	160.8	154.5	156.2	164.5	164.5		157.8
2016	161.1	159.5	158.1	159.9	152.5	154.5	162.8	162.8		156.2
2017	159.6	157.3	155.9	155.0	149.9	151.5	160.1	159.8		153.5
2018	162.4	159.0	158.2	158.5	151.5	152.3	162.5	161.4	155.3	
2019	166.6	162.7	161.0	162.0	155.0	155.8	164.2	164.6	158.8	

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)\*

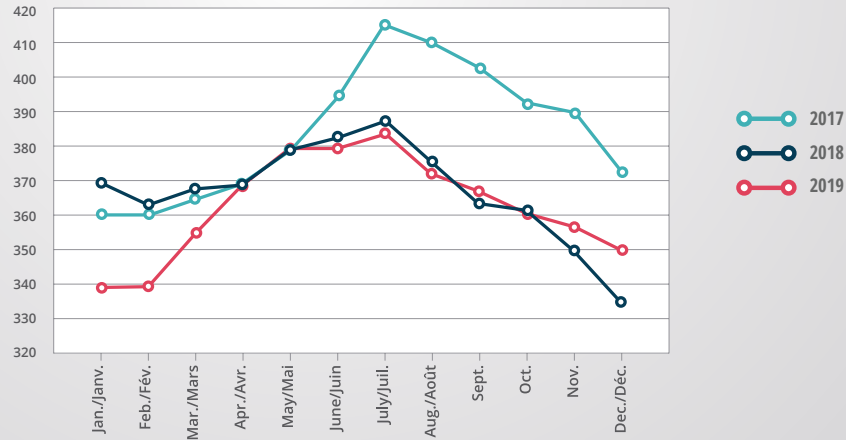

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
LEG COMPLEX	292	302	294	262	274	246	249	INDICE CUISSES
WING COMPLEX	502	463	553	556	555	503	490	INDICE AILES
BREAST COMPLEX	512	527	554	551	605	570	548	INDICE POITRINES
WHOLE BIRD COMPLEX	347	358	367	364	376	375	374	INDICE POULETS ENTIERS
MARKET COMPOSITE	350	358	372	362	382	364	360	INDICE COMPOSITE DU MARCHÉ

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

\*Based on invoice data provided by ten (as at December 31, 2019) Canadian processors covering a significant portion of the total Canadian wholesale volume •

\* Le modèle prend appui sur les données relevées à même les factures de dix transformateurs du Canada (au 31 décembre 2019) et couvre une part importante du volume total du marché de gros canadien.

**MARKET COMPOSITE PRICE**  
 (¢/KG, EVISCERATED WEIGHT)\*

**L'INDICE COMPOSITE MOYEN DU MARCHÉ**  
 (¢/KG, POIDS ÉVISCÉRÉ)\*



**AVERAGE RETAIL PRICES FOR BROILERS  
(\$/KG, EVisCERATED WEIGHT)**
**MOYENNE DES PRIX DE DÉTAIL POUR LE  
POULET À GRILLER (\$/KG, POIDS ÉVISCÉRÉ)**

	B.C. C.-B.	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	TORONTO ONT. ONT.	ONT.	MONTRÉAL QUE. QUÉ.	QUE. QC.	N.B./N.S./ P.É.I. N.-B. / N.-É. / Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	CANADA
<b>FRESH WHOLE CHICKEN</b>											<b>POULET ENTIER FRAIS</b>
2011	5.89	6.05	5.72		6.08	5.87	4.83	5.24	5.08	5.35	5.51
2012	6.31	6.26	6.00		6.01	5.84	4.00	4.72	5.48	5.80	5.49
2013	6.50	6.45	6.17		5.85	5.70	4.95	5.15	5.59	5.80	5.59
2014	6.63	6.36	6.18		6.04	5.85	5.64	5.60	5.42	5.40	5.77
2015	7.96	7.92	7.35	7.47	-	6.44	-	6.84	6.72	5.33	6.90
2016	7.34	7.38	7.00	7.10	-	6.59	-	7.37	6.43	5.52	6.94
2017	7.42	7.54	7.16	7.18	-	6.41	-	6.82	5.61	5.48	6.65
2018	7.54	7.86	7.59	7.54	-	6.08	-	6.72	5.31	4.90	6.57
2019	7.23	8.00	7.41	7.61	-	6.47	-	6.24	5.72	5.18	6.57
<b>FROZEN WHOLE CHICKEN</b>											<b>POULET ENTIER CONGELÉ</b>
2011	4.80	5.13	5.27		7.22	6.15	6.12	4.93	3.98	4.97	4.88
2012	4.81	5.16	5.13		5.79	5.68	4.46	3.93	5.08	5.24	4.50
2013	5.00	5.25	5.25		5.19	5.57	3.49	4.08	3.86	5.28	4.56
2014	6.70	6.16	5.74		3.66	5.35	3.91	3.93	5.20	4.49	5.21
2015	6.80	5.64	5.95	5.67	-	7.14	-	3.73	5.06	5.86	5.78
2016	6.79	5.88	6.00	5.81	-	6.66	-	4.57	5.58	6.21	6.06
2017	7.99	6.92	6.85	6.72	-	4.18	-	5.13	3.83	6.14	6.11
2018	8.29	6.88	7.01	6.88	-	5.49	-	4.42	3.81	4.54	6.62
2019	8.47	7.25	7.44	7.31	-	4.50	-	3.93	7.33	3.89	6.37

**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  
[www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri\\_eng.htm#chicken](http://www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri_eng.htm#chicken) • [www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri\\_fra.htm#poulet](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.	ONT.	QUE. QC.	N.B./N.S./ P.E.I. N.-B./N.-É/ I.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	CANADA
<b>BREASTS (BONELESS, SKINLESS)</b>	<b>POITRINES (DÉSOSSEES, SANS PEAU)</b>								
2017	13.69	13.71	12.99	13.09	11.65	12.60	11.27	11.41	12.34
2018	13.44	13.49	13.32	13.34	11.95	12.39	11.49	11.79	12.39
2019	12.63	12.98	12.70	12.68	11.87	12.50	11.37	12.02	12.28
<b>BREASTS (BONE-IN, SKINLESS)</b>	<b>POITRINES (AVEC OS, SANS PEAU)</b>								
2017	9.69	9.44	9.74	10.00	7.82	8.04	8.33	8.45	7.54
2018	10.29	10.19	10.16	10.70	7.52	6.95	8.60	9.10	7.33
2019	10.87	10.65	10.90	11.14	7.81	7.34	9.78	9.53	7.58
<b>WINGS</b>	<b>AILES</b>								
2017	10.36	9.90	9.90	10.07	8.92	7.53	8.62	9.58	9.29
2018	10.61	10.07	9.19	9.72	8.93	7.34	8.54	9.28	9.26
2019	10.97	10.76	10.83	10.83	10.08	9.41	9.75	10.11	10.33
<b>LEGS</b>	<b>QUARTS DE CUISSE</b>								
2017	4.72	5.08	5.14	5.06	4.17	3.65	4.39	6.78	4.14
2018	5.43	5.71	5.52	5.65	4.19	3.22	4.25	6.99	4.07
2019	5.60	5.61	5.55	5.52	4.44	3.18	3.99	6.06	4.11
<b>DRUMSTICKS</b>	<b>PILONS</b>								
2017	6.39	6.27	6.16	6.14	5.67	6.11	5.64	6.26	5.92
2018	6.53	6.44	6.28	6.29	5.76	6.12	5.55	6.09	5.98
2019	6.52	6.60	6.39	6.41	6.05	6.19	5.74	6.20	6.17
<b>THIGHS (BONE-IN, SKIN ON)</b>	<b>HAUTS DE CUISSE (AVEC OS ET PEAU)</b>								
2017	7.12	6.88	6.62	6.69	6.03	5.64	6.05	6.33	6.36
2018	7.38	7.05	6.70	6.79	5.91	5.37	5.71	5.87	6.31
2019	7.68	7.37	7.18	7.22	6.16	5.56	5.95	6.18	6.58
<b>THIGHS (BONELESS, SKINLESS)</b>	<b>HAUTS DE CUISSE (DÉSOSSEES, SANS PEAU)</b>								
2017	13.45	13.97	13.26	13.30	12.62	12.08	10.88	13.27	12.82
2018	13.30	14.12	13.22	13.55	12.47	11.84	11.39	12.61	12.69
2019	13.41	14.02	13.43	13.53	12.24	12.06	11.40	12.19	12.65
<b>GROUND CHICKEN</b>	<b>HAUTS DE CUISSE (DÉSOSSEES, SANS PEAU)</b>								
2017	12.88	13.59	13.08	13.37	10.58	12.81	11.20	11.28	11.63
2018	12.43	13.21	12.81	13.11	10.10	12.16	11.29	11.15	11.15
2019	12.67	12.89	12.81	12.80	10.18	12.80	11.69	11.05	11.24

**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  
[www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri\\_eng.htm#chicken](http://www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri_eng.htm#chicken) • [www.agr.gc.ca/poultry-volaille/pri\\_fra.htm#poulet](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
1995	82.8	79.7	91.2	78.7	88.2	86.9	87.6
2000	94.8	83.8	94.3	94.3	96.0	93.3	95.4
2005	114.2	106.1	106.4	108.6	99.1	106.4	107.0
2010	133.9	117.6	106.5	112.9	108.7	123.1	116.5
2011	138.1	125.9	113.6	114.7	109.0	127.7	119.9
2012	144.1	135.4	118.4	123.4	111.8	130.8	121.7
2013	146.6	139.3	121.3	126.7	114.3	132.4	122.8
2014	148.0	158.2	136.7	125.4	123.4	135.5	125.2
2015	154.8	182.1	143.9	126.1	125.4	140.5	126.6
2016	155.4	180.1	141.6	128.4	130.3	142.6	128.4
2017	158.3	176.8	140.2	124.4	135.1	142.7	130.4
2018	159.6	178.0	141.4	128.4	137.3	145.3	133.4
2019	164.5	184.3	142.3	133.4	142.3	150.2	136.0

**SOURCE:** Statistics Canada, Table 18-10-0005-01 Consumer Price Index, annual average, not seasonally adjusted • Statistique Canada, Tableau 18-10-0005-01 Indice des prix à la consommation, moyens annuel, non désaisonné



U.S. CHICKEN SUPPLY AND  
DISPOSITION (000,000 KG)APPROVISIONNEMENT ET ÉCOULEMENT  
DU POULET AUX É.-U. (000 000 KG)

	OPENING STOCKS STOCKS D'OUVERTURE	PRODUCTION	IMPORTS IMPORTATIONS	EXPORTS EXPORTATION	ENDING STOCKS STOCKS DE FERMATURE	CONSUMPTION CONSOMMATION	% CHANGE FROM PREVIOUS YEAR VARIATION EN % DE L'AN PRÉCÉDENT	PER CAPITA CONSUMPTION (KG) CONSOMMATION PAR HABITANT (KG)
1990	100	8,360	0	519	110	7,832	6.5	31.3
1995	208	11,261	0	1,766	254	9,449	0.7	35.5
2000	361	13,703	6	2,231	362	11,477	2.0	40.6
2005	318	15,870	19	2,360	413	13,434	2.7	45.4
2006	413	15,930	27	2,361	332	13,676	1.8	45.8
2007	332	16,226	36	2,678	326	13,590	-0.6	45.0
2008	326	16,561	43	3,157	338	13,435	-1.1	44.1
2009	338	15,935	45	3,093	279	12,946	-3.6	42.1
2010	279	16,563	48	3,067	350	13,473	4.1	43.5
2011	350	16,694	49	3,165	268	13,660	1.4	43.8
2012	268	16,621	51	3,299	295	13,345	-2.3	42.4
2013	295	16,976	55	3,332	303	13,691	2.6	43.2
2014	303	17,306	53	3,310	309	14,044	2.6	44.1
2015	309	17,971	59	2,867	378	15,094	7.5	47.0
2016	378	18,262	59	3,014	353	15,332	1.6	47.4
2017	353	18,696	57	3,078	388	15,639	2.0	48.1
2018	388	19,117	63	3,206	383	15,978	2.2	48.9
2019	383	19,702	59	3,222	425	16,498	3.2	50.2

SOURCE: United States Department of Agriculture (USDA) • Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA)



**PER CAPITA CONSUMPTION  
OF VARIOUS MEATS IN THE U.S. (KG)**

**CONSOMMATION PAR HABITANT DES  
DIFFÉRENTES VIANDES AU É.-U. (KG)**

	CHICKEN POULET	BEEF BŒUF	VEAL VEAU	PORK PORC	LAMB AGNEAU	FOWL POULE	TURKEY DINDON	TOTAL
1990	31.3	43.6	0.6	29.1	0.7	0.9	8.0	114.1
1995	35.4	43.4	0.5	30.2	0.6	0.7	8.0	119.0
2000	40.6	43.9	0.4	29.9	0.6	0.5	7.9	123.8
2005	45.4	42.5	0.3	29.3	0.5	0.6	7.6	126.2
2006	45.8	42.7	0.2	28.9	0.5	0.5	7.7	126.4
2007	45.0	42.3	0.2	29.7	0.6	0.5	8.0	126.3
2008	44.1	40.5	0.2	28.9	0.5	0.6	8.0	122.9
2009	42.1	39.6	0.2	29.3	0.5	0.6	7.7	120.1
2010	43.5	38.6	0.2	27.9	0.5	0.6	7.4	118.8
2011	43.8	37.1	0.2	26.7	0.4	0.6	7.3	116.1
2012	42.4	37.2	0.2	26.8	0.4	0.6	7.3	114.9
2013	43.2	36.5	0.2	27.4	0.5	0.6	7.3	115.6
2014	44.1	35.1	0.1	26.8	0.5	0.6	7.2	114.4
2015	47.0	35.0	0.1	29.1	0.5	0.5	7.3	119.6
2016	47.4	36.0	0.1	29.3	0.5	0.6	7.6	121.5
2017	48.1	36.9	0.1	29.3	0.6	0.6	7.5	123.1
2018	48.9	37.1	0.1	29.8	0.6	0.6	7.3	124.5
2019	50.2	37.7	0.1	30.6	0.6	0.6	7.3	127.1

**SOURCE:** United States Department of Agriculture (USDA) • Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA)

[www.ers.usda.gov/data-products/livestock-meat-domestic-data.aspx#26126](http://www.ers.usda.gov/data-products/livestock-meat-domestic-data.aspx#26126)

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
1990	27.5	38.2	0.5	25.5	0.6	0.8	7.0	100.0
1995	29.8	36.5	0.5	25.4	0.5	0.6	6.7	100.0
2000	32.8	35.5	0.3	24.2	0.5	0.4	6.4	100.0
2005	36.0	33.7	0.2	23.2	0.4	0.5	6.0	100.0
2006	36.2	33.8	0.2	22.9	0.4	0.4	6.1	100.0
2007	35.7	33.5	0.2	23.5	0.5	0.4	6.3	100.0
2008	35.9	33.0	0.2	23.5	0.4	0.5	6.5	100.0
2009	35.1	33.0	0.2	24.4	0.4	0.5	6.4	100.0
2010	36.6	32.5	0.2	23.5	0.4	0.5	6.3	100.0
2011	37.7	31.9	0.2	23.0	0.4	0.5	6.3	100.0
2012	36.9	32.3	0.2	23.4	0.4	0.5	6.3	100.0
2013	37.4	31.6	0.1	23.7	0.4	0.5	6.3	100.0
2014	38.5	30.7	0.1	23.4	0.4	0.5	6.3	100.0
2015	39.3	29.3	0.1	24.3	0.4	0.4	6.1	100.0
2016	39.0	29.6	0.1	24.1	0.4	0.5	6.2	100.0
2017	39.1	30.0	0.1	23.8	0.4	0.5	6.1	100.0
2018	39.3	29.8	0.1	23.9	0.5	0.5	5.9	100.0
2019	39.5	29.6	0.1	24.1	0.5	0.5	5.7	100.0

SOURCE: United States Department of Agriculture (USDA) / Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA)



**AVERAGE U.S. CHICKEN PRICES –  
WHOLE BIRD (US ¢/LB)**

**MOYENNE DES PRIX DU POULET AUX  
É.-U. – POULET ENTIER (¢ US / LB)**

	<b>FARM PRICE (LIVE WEIGHT) PRIX À LA FERME (POIDS VIVANT)</b>	<b>WHOLESALE – READY TO COOK (RTC) * PRIX DE GROS ÉVISCÉRÉ *</b>	<b>AVERAGE RETAIL PRICE PRIX MOYEN DE DÉTAIL</b>
2000	33.6	56.2	107.1
2005	43.6	70.8	105.6
2006	36.3	64.3	104.9
2007	43.6	76.4	111.5
2008	46.0	79.7	120.7
2009	45.7	77.6	127.8
2010	48.2	82.9	126.3
2011	45.9	79.0	129.1
2012	50.0	86.6	142.2
2013	60.7	99.7	149.6
2014	63.7	104.9	153.3
2015	53.8	90.5	148.8
2016	47.8	84.3	146.4
2017	54.4	93.6	147.2
2018	55.9	97.8	149.7
2019	48.6	88.6	149.5

**SOURCE:** United States Department of Agriculture (USDA), U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics • Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA), Ministère américain du travail, bureau des statistiques de l'emploi

\*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)**



	CHICKEN* POULET *	FRESH WHOLE CHICKEN POULET ENTIERS 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
1995	N/A	142.2	146.0	134.9	134.8	171.6	148.4	152.4
2000	102.5	162.9	157.7	148.1	156.5	190.4	167.8	172.2
2005	120.6	186.7	186.9	200.4	177.7	200.1	190.7	195.3
2006	117.6	184.0	180.0	202.1	177.3	209.5	195.2	201.6
2007	124.4	196.2	190.4	211.1	180.9	219.1	202.9	207.3
2008	130.7	207.9	199.8	220.6	185.0	232.1	214.1	215.3
2009	132.6	211.8	201.7	218.3	181.4	240.6	218.0	214.5
2010	131.8	211.1	200.7	224.5	190.0	243.2	219.6	218.1
2011	134.3	219.0	202.3	247.4	206.1	260.5	227.8	224.9
2012	140.8	229.5	212.4	263.1	206.6	266.7	233.8	229.6
2013	148.2	243.5	222.9	268.3	208.6	273.3	237.0	233.0
2014	151.7	252.0	225.8	300.7	227.6	289.0	242.7	236.7
2015	152.1	253.5	225.6	322.5	218.7	286.3	247.2	237.0
2016	147.5	249.4	217.8	302.1	209.9	284.2	247.9	240.0
2017	148.6	244.8	221.0	298.4	211.1	287.7	250.1	245.1
2018	150.3	248.5	223.9	302.6	210.2	293.8	253.6	251.1
2019	149.9	247.7	223.3	307.4	212.7	298.5	258.3	255.7

SOURCE: U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics • Ministère américain du travail, bureau des statistiques de l'emploi  
<http://data.bls.gov/cgi-bin/dsrv/cu>  
 \* December 1997 = 100 • décembre 1997 = 100



**THE TEN LEADING CHICKEN  
PRODUCING COUNTRIES**  
(000,000 KG)

**LES DIX PLUS IMPORTANTS  
PAYS PRODUCTEURS DE POULET**  
(000 000 KG)

	2015	2016	2017	2018	2019	
UNITED STATES	17,971	18,262	18,696	19,117	19,702	ÉTATS-UNIS
CHINA	13,561	12,448	11,600	11,700	13,750	CHINE
BRAZIL	13,547	13,523	13,612	13,355	13,690	BRÉSIL
EUR. UNION	10,890	11,560	11,912	12,260	12,460	UNION EUROP.
RUSSIA	4,222	4,328	4,680	4,684	4,671	RUSSIE
INDIA	3,264	3,464	3,767	4,062	4,350	INDE
MEXICO	3,175	3,275	3,400	3,485	3,600	MEXIQUE
THAILAND	2,692	2,813	2,990	3,170	3,300	THAÏLANDE
ARGENTINA	2,085	2,119	2,150	2,068	2,171	ARGENTINE
TURKEY	1,909	1,879	2,137	2,157	2,138	TURQUIE
<b>CANADA (17<sup>TH</sup>)</b>	<b>1,100</b>	<b>1,148</b>	<b>1,204</b>	<b>1,265</b>	<b>1,298</b>	<b>(17<sup>E</sup>) CANADA</b>

SOURCE: United States Department of Agriculture (USDA) • Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA)  
www.fas.usda.gov/psdonline/psdQuery.aspx



**COUNTRIES WITH THE HIGHEST  
PER CAPITA CONSUMPTION  
OF CHICKEN (KG)**

**LES PAYS OÙ LA CONSOMMATION DE  
POULET PAR HABITANT EST LA PLUS  
ÉLEVÉE (KG)**

	2015	2016	2017	2018	2019	
UAE	45.7	47.5	48.1	58.8	61.3	ÉAU
MALAYSIA	51.4	55.9	54.8	54.0	54.9	MALAISIE
QATAR	48.3	50.9	54.7	46.4	54.7	QATAR
UNITED STATES	47.0	47.4	48.1	48.9	50.2	ÉTATS-UNIS
AUSTRALIA	47.1	49.9	48.5	47.6	47.0	AUSTRALIE
BRAZIL	47.5	46.7	47.0	46.2	46.7	BRÉSIL
KUWAIT	46.4	46.5	46.6	48.1	46.6	KOWEIT
ARGENTINA	44.0	45.2	44.9	43.9	45.0	ARGENTINE
OMAN	38.2	38.8	41.1	42.0	42.2	OMAN
SINGAPORE	36.7	39.6	35.3	39.2	39.1	SINGAPOUR
<b>CANADA (13<sup>TH</sup>)</b>	<b>32.0</b>	<b>32.7</b>	<b>33.2</b>	<b>34.7</b>	<b>35.1</b>	<b>(13<sup>E</sup>) CANADA</b>

SOURCE: United States Department of Agriculture (USDA) • Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA), World Bank • Banque mondiale  
Statistics Canada, Table 32-10-0054-01 • Statistique Canada, tableau 32-10-0054-01  
www.fas.usda.gov/psdonline/psdQuery.aspx





### THE TEN LEADING CHICKEN IMPORTING COUNTRIES (000,000 KG)

### LES DIX PLUS IMPORTANTS IMPORTATEURS DE POULET (000 000 KG)

	2015	2016	2017	2018	2019	
JAPAN	936	973	1056	1074	1076	JAPON
MEXICO	790	791	804	820	875	MEXIQUE
EUR. UNION	730	763	692	704	724	UNION EUROP.
UAE	398	422	439	579	625	ÉAU
SAUDI ARABIA	870	878	711	629	609	ARABIE S.
CHINA	268	430	311	342	580	CHINE
IRAQ	467	563	444	527	501	IRAQ
SOUTH AFRICA	436	504	508	521	485	AFRIQUE DU SUD
PHILIPPINES	205	244	266	321	366	PHILIPPINES
HONG KONG	312	344	291	215	293	HONG KONG
<b>CANADA* (19TH)</b>	<b>214</b>	<b>193</b>	<b>170</b>	<b>171</b>	<b>166</b>	<b>(19E) CANADA*</b>

Source: United States Department of Agriculture (USDA) / Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA)

\*Agriculture and Agri-Food Canada / \*Agriculture et Agroalimentaire Canada

[www.fas.usda.gov/psdonline/psdQuery.aspx](http://www.fas.usda.gov/psdonline/psdQuery.aspx)

### THE TEN LEADING CHICKEN EXPORTING COUNTRIES (000,000 KG)

### LES DIX PLUS IMPORTANTS EXPORTATEURS DE POULET (000 000 KG)



	2015	2016	2017	2018	2019	
BRAZIL	3,841	3,889	3,847	3,687	3,830	BRÉSIL
UNITED STATES	2,867	3,014	3,078	3,206	3,222	ÉTATS-UNIS
EUR. UNION	1,195	1,329	1,323	1,427	1,548	UNION EUROP.
THAILAND	622	690	757	826	871	THAÏLANDE
CHINA	401	386	436	447	428	CHINE
UKRAINE	158	235	263	317	409	UKRAINE
TURKEY	292	263	357	418	408	TURQUIE
BELARUS	135	145	150	168	172	BIÉLORUSSIE
RUSSIA	71	104	125	131	164	RUSSIE
ARGENTINA	187	158	178	124	155	ARGENTINE
<b>CANADA*(12TH)</b>	<b>176</b>	<b>165</b>	<b>160</b>	<b>144</b>	<b>141</b>	<b>(12E) CANADA*</b>

Source: United States Department of Agriculture (USDA) / Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA)

\*Agriculture and Agri-Food Canada / \*Agriculture et Agroalimentaire Canada

[www.fas.usda.gov/psdonline/psdQuery.aspx](http://www.fas.usda.gov/psdonline/psdQuery.aspx)



## 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.

2019 Quota Periods		
A-154	Dec 23, 2018	– Feb 16, 2019
A-155	Feb 17, 2019	– Apr 13, 2019
A-156	Apr 14, 2019	– Jun 8, 2019
A-157	Jun 9, 2019	– Aug 3, 2019
A-158	Aug 4, 2019	– Sep 28, 2019
A-159	Sep 29, 2019	– Nov 23, 2019
A-160	Nov 24, 2019	– Jan 18, 2020

**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.



**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 inclut 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).

2019 Périodes de quotas			
A-154	23 déc 2018	–	16 févr 2019
A-155	17 févr 2019	–	13 avril 2019
A-156	14 avril 2019	–	8 juin 2019
A-157	9 juin 2019	–	3 août 2019
A-158	4 août 2019	–	28 sept 2019
A-159	29 sept 2019	–	23 nov 2019
A-160	24 nov 2019	–	18 janv 2020

**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](http://CHICKEN.CA) | [CHICKENFARMERS.CA](http://CHICKENFARMERS.CA) | [LETSTALKCHICKEN.CA](http://LETSTALKCHICKEN.CA)  
[POULET.CA](http://POULET.CA) | [PRODUCTEURSDEPOULET.CA](http://PRODUCTEURSDEPOULET.CA) | [PARLONSPOULET.CA](http://PARLONSPOULET.CA)