

CHICKEN FARMERS OF CANADA

DATA BOOKLET LIVRET DES DONNÉES

~ 2022 ~





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!



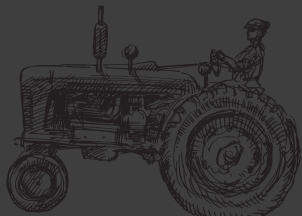
WHO ARE WE?

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, 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 2021, Canadians each consumed 34.5 kilograms of chicken.



Qui SOMMES-NOUS?

Les Producteurs de poulet du Canada (PPC) sont une organisation nationale entièrement financée par les prélevements 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, 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! En 2021, les consommateurs en ont mangé 34.5 kilogrammes chacun.



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



TABLE DES MATIÈRES



STRUCTURE DE L'INDUSTRIE CANADIENNE DU POULET

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	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
Repartition 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



CHICKEN DATA BOOKLET



ECONOMIC CONTRIBUTION OF CANADA'S CHICKEN FARMERS (2021)

CONTRIBUTION ÉCONOMIQUE DES PRODUCTEURS DE POULET CANADIENS (2021)

	B.C. C.-B.	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	ATL.*	CANADA	
FARM CASH RECEIPTS (MILLION \$)	496	321	126	142	1,099	858	258	3,300	RECETTES MONÉTAIRES AGRICOLES (\$ MILLIONS)
NUMBER OF PRODUCERS	312	246	71	125	1,298	626	39	2,823	NOMBRES DE PRODUCTEURS
CHICKEN PROCESSING PLANTS (FEDERAL AND PROVINCIAL)	22	69	3	4	40	12	23	173	USINES DE TRANSFORMATION DE POULET (FÉDÉRALES ET PROVINCIALES)
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: 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 œufs en 2018, novembre 2019.

Chicken Farmers of Canada 2021 Annual Report • Les Producteurs de poulet du Canada Rapport Annuel 2021

* Calculated data • Données calculées

LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



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

	2001	2011	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022*	
NUNAVUT	28,133	34,192	36,975	37,546	38,143	38,592	39,155	39,403	40,103	NUNAVUT
YUKON	30,158	35,411	38,547	39,610	40,519	41,362	42,174	42,986	43,249	YUKON
N.W.T.	40,845	43,504	44,649	44,891	44,981	45,070	45,372	45,504	45,607	T.N.-O.
B.C.	4,076,950	4,502,104	4,859,250	4,929,384	5,010,476	5,094,796	5,158,728	5,214,805	5,286,528	C.-B.
ALTA.	3,058,108	3,789,030	4,196,061	4,241,100	4,298,275	4,362,576	4,420,029	4,442,879	4,500,917	ALB.
SASK.	1,000,239	1,066,026	1,135,987	1,150,331	1,161,767	1,172,479	1,179,300	1,179,844	1,186,308	SASK.
MAN.	1,151,454	1,233,649	1,314,139	1,334,790	1,352,825	1,369,954	1,380,648	1,383,765	1,393,179	MAN.
ONT.	11,897,534	13,261,381	13,875,394	14,070,141	14,308,697	14,544,701	14,745,712	14,826,276	15,007,816	ONT.
QUE.	7,396,456	8,005,090	8,225,950	8,302,063	8,401,738	8,503,483	8,578,300	8,604,495	8,653,184	QC.
N.B.	749,820	755,705	763,350	766,621	770,301	777,128	783,204	789,225	800,243	N.-B.
N.S.	932,494	944,274	942,790	950,108	958,406	970,243	981,889	992,055	1,007,049	N.-É.
P.E.I.	136,665	143,963	146,969	150,402	153,396	157,419	161,329	164,318	167,680	Î.-P.-É.
N.L.	522,046	524,999	529,426	528,249	525,560	523,427	521,364	520,553	522,875	T.-N.-L.
CANADA	31,020,902	34,339,328	36,109,487	36,545,236	37,065,084	37,601,230	38,037,204	38,246,108	38,654,738	CANADA

SOURCE: Statistics Canada. Table 17-10-0009-01. Population estimates, quarterly •
Statistique Canada, Tableau 17-10-0009-01 Estimations de la population, trimestrielles

* Data as of April 1st, 2022 • données au 1er avril 2022



CHICKEN DATA BOOKLET



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. QC.	N.B. N.-B.	N.S. N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	CANADA	
SUPPLIERS											FOURNISSEURS	
COMMERCIAL HATCHERIES	10	4	2	4	9	5	2	3	0	1	40	COUVOIRS COMMERCIAUX
FEED MANUFACTURERS	6	20	16	18	47	44	2	4	0	1	158	FABRICANTS D'ALIMENTS
TOTAL	16	24	18	22	56	49	4	7	0	2	198	TOTAL

CHICKEN PROCESSING PLANTS										USINES DE TRANSFORMATION DU POULET		
										USINES INSPECTÉES PAR LE GOUVERNEMENT FÉDÉRAL		
										USINES INSPECTÉES PAR LE GOUVERNEMENT PROVINCIAL		
FEDERALLY INSPECTED PLANTS	9	4	2	2	8	7	2	1	0	1	36	USINES INSPECTÉES PAR LE GOUVERNEMENT FÉDÉRAL
PROVINCIALLY INSPECTED PLANTS	13	65	1	2	32*	5	1	9	3	6	137	USINES INSPECTÉES PAR LE GOUVERNEMENT PROVINCIAL
TOTAL	22	69	3	4	40	12	3	10	3	7	173	TOTAL

SOURCE: Canadian Hatching Egg Producers • Les producteurs d'œufs d'incubation du Canada

Animal Nutrition Association of Canada • Association de nutrition animale du Canada

Chicken Farmers of Canada 2021 Annual Report • Les Producteurs de poulet du Canada Rapport Annuel 2021

* Provincially inspected plants in Ontario in 2021 includes Class B processors • Les usines inspectées par la province en Ontario en 2021 comprennent des transformateurs de classe B

LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



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)

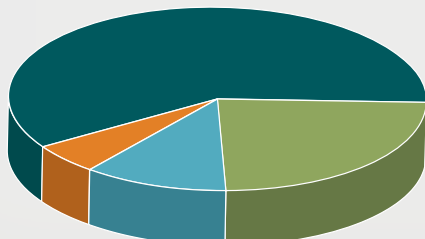
	2014	2015	2016	2017	2018	2019*	2020*	2021*	
RETAIL	677	686	698	712	758	-	-	-	DÉTAIL
FAST FOOD	246	269	280	293	309	-	-	-	RESTAURATION RAPIDE
FULL SERVICE RESTAURANTS	112	114	135	140	149	-	-	-	RESTAURATION SERVICE COMPLET
HOTELS AND INSTITUTIONS	60	61	64	66	69	-	-	-	HÔTELS ET INSTITUTIONS
TOTAL	1,095	1,131	1,177	1,211	1,285	-	-	-	TOTAL

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

* Data unavailable * Les données 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



CHICKEN DATA BOOKLET



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	
2019	ALTA.	-	1,118	-	-	-	-	-	1,118	ALB.
	SASK.	-	-	2	-	-	-	-	2	SASK.
	ONT.	-	-	-	-	22,619	-	-	22,619	ONT.
	QUE.	-	-	-	3,957	-	47,398	-	51,355	QC.
	N.S.	-	-	-	-	-	18,644	-	18,644	N.-É.
	P.E.I.	-	-	-	-	-	1,056	4,931	5,987	Î.-P.-É.
	TOTAL	-	1,118	2	3,957	22,619	67,098	4,931	99,727	
	FROM\TO	ALTA./ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE./QC.	N.B./N.-B.	N.S./N.-É.	TOTAL	
2020	ALTA.	-	873	-	-	-	-	-	873	ALB.
	SASK.	-	-	0	-	-	-	-	0	SASK.
	ONT.	-	-	-	-	20,504	-	-	20,504	ONT.
	QUE.	-	-	-	1,672	-	39,545	-	41,217	QC.
	N.S.	-	-	-	-	-	19,731	-	19,731	N.-É.
	P.E.I.	-	-	-	-	-	1,088	5,049	6,137	Î.-P.-É.
	TOTAL	-	873	0	1,672	20,504	60,364	5,049	88,463	
	FROM\TO	ALTA./ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE./QC.	N.B./N.-B.	N.S./N.-É.	TOTAL	
2021	ALTA.	-	286	-	-	-	-	-	286	ALB.
	ONT.	-	-	-	-	19,048	-	-	19,048	ONT.
	QUE.	-	-	-	2,275	-	42,068	-	44,343	QC.
	N.S.	-	-	-	-	-	21,984	-	21,984	N.-É.
	P.E.I.	-	-	-	-	-	1,108	5,145	6,253	Î.-P.-É.
	TOTAL	-	286	0	2,275	19,048	65,160	5,145	91,914	

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

LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



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)
2000	22	881	93	83	22	891	4.9	29.1
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	171	160	44	1,212	2.9	33.2
2018	44	1,265	171	144	53	1,284	6.0	34.7
2019	53	1,298	166	143	56	1,318	2.6	35.1
2020	56	1,272	176	144	59	1,302	-1.2	34.3
2021	59	1,318	152	138	58	1,332	2.3	34.5

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 basées sur l'équivalence éviscérée



CHICKEN DATA BOOKLET

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	
2000	29.1	32.0	1.3	28.7	0.9	1.9	4.3	9.5	98.2	2000
2005	30.7	30.3	1.1	23.1	1.1	1.7	4.4	9.0	92.4	2005
2006	30.8	29.9	1.0	23.4	1.2	2.1	4.3	9.1	92.8	2006
2007	31.0	30.6	1.3	25.1	1.2	2.1	4.3	8.3	95.7	2007
2008	30.8	29.8	1.2	23.9	1.2	2.3	4.6	7.2	93.7	2008
2009	31.1	28.3	1.2	23.6	1.2	2.2	4.5	8.1	92.0	2009
2010	30.5	27.9	1.3	22.1	1.1	2.5	4.3	7.5	89.6	2010
2011	30.0	27.3	1.2	21.5	1.1	2.6	4.2	8.1	87.9	2011
2012	29.7	27.6	1.1	22.3	1.0	3.3	4.1	8.0	89.1	2012
2013	30.1	27.4	1.1	20.9	1.0	2.9	4.1	8.5	87.5	2013
2014	31.1	26.5	1.1	20.6	1.1	2.5	4.0	8.4	86.8	2014
2015	32.0	24.4	1.0	23.2	1.1	3.2	4.2	8.2	89.0	2015
2016	32.7	25.4	0.9	20.8	1.1	3.1	4.3	8.6	88.2	2016
2017	33.2	25.3	0.9	20.8	1.1	2.7	4.2	8.5	88.2	2017
2018	34.7	25.4	0.9	21.7	1.1	2.8	4.3	9.1	90.9	2018
2019	35.1	25.5	0.9	22.1	1.0	2.9	3.9	8.2	91.3	2019
2020	34.3	25.9	0.9	18.8	1.0	2.7	3.8	8.0	87.3	2020
2021	34.5	24.1	0.9	19.0	1.0	2.5	3.7	8.4	85.5	2021

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 évéscéré; Bœuf, veau, porc, agneau – base poids carcasse; Poisson – base poids comestible

LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



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
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	3.6	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	37.6	28.7	1.1	23.6	1.3	3.0	4.8	100.0
2018	38.2	28.0	1.0	23.8	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
2020	39.3	29.6	1.1	21.5	1.1	3.1	4.3	100.0
2021	40.3	28.1	1.0	22.2	1.1	2.9	4.3	100.0

SOURCE: Statistics Canada • Statistique Canada



CHICKEN DATA BOOKLET

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.	WEIGHTED AVERAGE/ MOYENNE PONDÉRÉE	
2000	115.6	112.5	112.0	111.4	113.4	113.4	119.7	117.7	113.8	2000
2005	122.5	119.7	119.4	118.4	118.2	118.2	124.8	122.7	119.4	2005
2006	117.4	114.6	114.6	113.6	113.1	113.1	119.7	118.9	114.4	2006
2007	131.1	128.0	128.0	127.0	126.5	126.5	132.8	132.2	127.8	2007
2008	147.9	145.3	144.5	143.5	143.0	143.0	149.5	147.5	144.4	2008
2009	150.8	148.2	147.2	146.6	145.1	145.0	151.5	151.8	146.7	2009
2010	145.2	142.6	142.0	140.9	139.4	139.4	145.9	145.9	141.1	2010
2011	165.5	163.1	162.4	161.3	159.8	159.8	166.3	166.3	161.6	2011
2012	171.7	169.3	168.5	167.6	166.1	166.1	172.6	172.4	167.8	2012
2013	174.9	172.5	171.7	171.0	169.3	169.3	175.8	175.6	171.0	2013
2014	167.0	164.6	163.8	163.0	161.2	161.2	167.7	167.7	163.0	2014
2015	162.4	160.1	159.9	160.8	154.5	156.2	164.5	164.5	157.8	2015
2016	161.1	159.5	158.1	159.9	152.5	154.5	162.8	162.8	156.2	2016
2017	159.6	157.3	155.9	155.0	149.9	151.5	160.1	159.8	153.5	2017
2018	162.4	159.0	158.2	158.5	151.5	152.3	162.5	161.4	155.3	2018
2019	166.6	162.7	161.0	162.0	155.0	155.8	164.2	164.6	158.8	2019
2020	169.7	165.6	163.9	163.9	157.5	158.5	166.8	169.0	161.5	2020
2021	191.4	186.7	188.2	187.6	179.1	179.9	188.2	189.1	183.1	2021

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

LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



WHOLESALE PRICE SERIES (¢/KG, EVISCERATED WEIGHT)* | MODÈLE DE PRIX DE GROS (¢/KG, POIDS ÉVISCÉRÉ)*

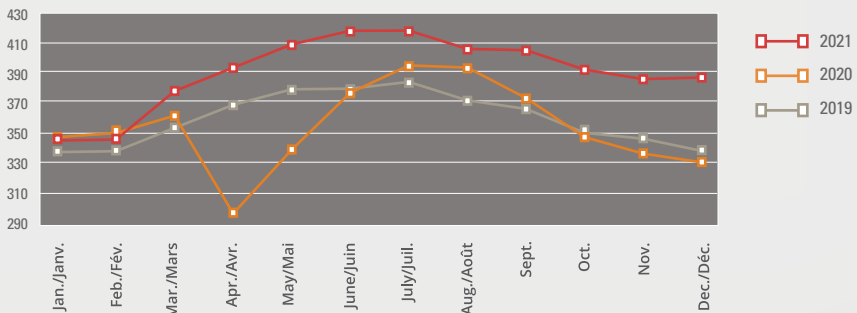
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
LEG COMPLEX	294	262	274	246	249	252	277	INDICE CUISES
WING COMPLEX	553	556	555	503	490	517	623	INDICE AILES
BREAST COMPLEX	554	551	605	570	548	518	577	INDICE POITRINES
WHOLE BIRD COMPLEX	367	364	376	375	374	373	400	INDICE POULETS ENTIERS
MARKET COMPOSITE	372	362	382	364	360	355	391	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, 2021) 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 2021) 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)*





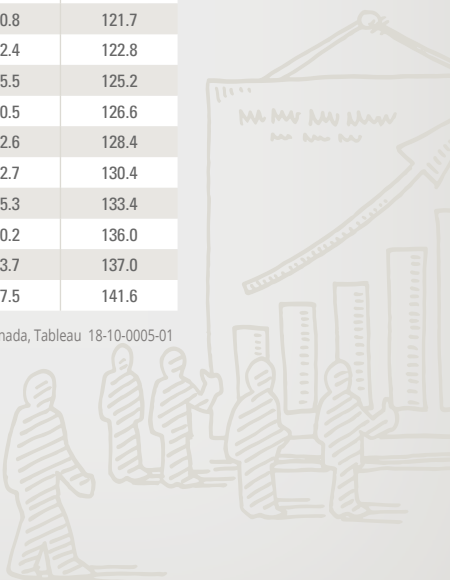
CHICKEN DATA BOOKLET

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
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
2020	169.8	196.3	149.2	132.8	145.1	153.7	137.0
2021	179.2	202.4	153.5	145.4	146.6	157.5	141.6

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 désaisonnalisé



LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



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)
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	42.5
2013	295	16,976	55	3,332	303	13,691	2.6	43.3
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	49.9
2020	425	20,006	66	3,342	376	16,779	1.7	50.6
2021	376	20,148	70	3,342	320	16,933	0.9	51.0

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



CHICKEN DATA BOOKLET

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
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	116.2
2012	42.5	37.2	0.2	26.9	0.4	0.6	7.3	115.0
2013	43.3	36.5	0.2	27.4	0.5	0.6	7.3	115.7
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	49.9	37.4	0.1	30.5	0.6	0.6	7.2	126.3
2020	50.6	37.7	0.1	30.2	0.6	0.7	7.1	127.0
2021	51.0	38.2	0.1	29.8	0.7	0.7	6.9	127.4

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
Carcass weight basis • Base poids carcasse

LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



SHARE OF MEAT CONSUMPTION
IN THE U.S. (%)

RÉPARTITION DE LA CONSOMMATION
DES VIANDES AUX É.-U. (%)

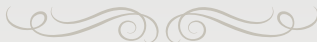


	CHICKEN POULET	BEEF BŒUF	VEAL VEAU	PORK PORC	LAMB AGNEAU	FOWL POULE	TURKEY DINDON	TOTAL
2000	32.8	35.5	0.3	24.2	0.5	0.4	6.4	100.0
2005	36.0	33.7	0.2	23.2	0.4	0.5	6.0	100.0
2006	36.2	33.8	0.2	22.9	0.4	0.4	6.1	100.0
2007	35.7	33.5	0.2	23.5	0.5	0.4	6.3	100.0
2008	35.9	32.9	0.2	23.5	0.4	0.5	6.5	100.0
2009	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
2020	39.8	29.7	0.1	23.8	0.5	0.5	5.6	100.0
2021	40.0	30.0	0.1	23.4	0.5	0.5	5.5	100.0

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



CHICKEN DATA BOOKLET

AVERAGE U.S. CHICKEN PRICES –
WHOLE BIRD (U.S. ¢/LB)MOYENNE DES PRIX DU POULET AUX
É.-U. – POULET ENTIER (¢ U.S. / 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
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	93.5	147.2
2018	55.9	97.8	149.7
2019	48.6	88.6	149.5
2020	35.8	73.2	156.3
2021	53.2	101.2	152.7

SOURCE: United States Department of Agriculture (USDA), U.S. Bureau of Labor Statistics • Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA),

Bureau des statistiques de l'emploi des États-Unis

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

LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



**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	
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
2020	157.3	260.6	234.0	337.0	226.0	308.2	267.2	258.8
2021	165.7	270.4	248.1	368.4	245.5	324.9	277.8	271.0

SOURCE: U.S. Bureau of Labor Statistics • Bureau des statistiques de l'emploi des États-Unis

* December 1997 = 100 • décembre 1997 = 100

LIVRET DES DONNÉES SUR LE POULET



THE TEN LEADING CHICKEN IMPORTING COUNTRIES (000,000 KG) | LES DIX PLUS IMPORTANTS IMPORTATEURS DE POULET (000 000 KG)

	2017	2018	2019	2020	2021	
JAPAN	1056	1074	1076	1005	1077	JAPON
MEXICO	804	820	875	842	917	MEXIQUE
CHINA	311	342	580	999	789	CHINE
EUROPEAN UNION	745	740	770	660	644	UNION EUROP.
UNITED KINGDOM	795	779	714	664	625	ROYAUME-UNI
SAUDI ARABIA	711	629	601	618	610	ARABIE S.
UNITED ARAB EMIRATES	439	421	482	429	500	ÉAU
PHILIPPINES	266	321	366	335	437	PHILIPPINES
IRAQ	577	529	494	468	388	IRAQ
SOUTH AFRICA	508	521	485	434	375	AFRIQUE DU SUD
CANADA* (22th)	171	171	166	176	152	(22^e) CANADA*

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

*Agriculture and Agri-Food Canada / * Agriculture et Agroalimentaire Canada
<https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html#/app/advQuery>

THE TEN LEADING CHICKEN EXPORTING COUNTRIES (000,000 KG) | LES DIX PLUS IMPORTANTS EXPORTATEURS DE POULET (000 000 KG)

	2017	2018	2019	2020	2021	
BRAZIL	3,977	3,770	3,939	3,875	4,225	BRÉSIL
UNITED STATES	3,078	3,206	3,222	3,342	3,342	ÉTATS-UNIS
EUROPEAN UNION	1,894	2,004	2,148	2,037	1,838	UNION EUROP.
THAILAND	827	925	961	941	907	THAÏLANDE
TÜRKİYE	351	413	402	440	563	TURKIYE
UKRAINE	264	318	407	428	458	UKRAINE
CHINA	436	447	428	388	457	CHINE
UNITED KINGDOM	349	381	386	454	350	ROYAUME-UNI
RUSSIA	125	131	173	216	218	RUSSIE
BELARUS	150	168	174	190	184	BIÉLORUSSIE
CANADA* (12th)	160	144	143	144	138	(12^e) CANADA*

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

*Agriculture and Agri-Food Canada / * Agriculture et Agroalimentaire Canada
<https://apps.fas.usda.gov/psdonline/app/index.html#/app/advQuery>



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.

2021 Quota Periods		
A-167	December 20, 2020	– February 13, 2021
A-168	February 14, 2021	– April 10, 2021
A-169	April 11, 2021	– June 5, 2021
A-170	June 6, 2021	– July 31, 2021
A-171	August 1, 2021	– September 25, 2021
A-172	September 26, 2021	– November 20, 2021
A-173	November 21, 2021	– January 15, 2022

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 is administered through permits issued by Global Affairs Canada. Total allocation in 2021 was 104.5MKG (WTO- 39.8MKG; CUSMA-49MKG; CPTPP-15.7MKG).



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 TARIFAIRES (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 est géré par le biais de permis émis par les Affaires mondiales Canada. L'allocation totale en 2021 était de 104,5 MKG (OMC-39,8MKG; ACEUM-49MKG; PTPGP-15,7MKG).

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).

2021 Périodes de quotas		
A-167	20 décembre 2020	– 13 février 2021
A-168	14 février 2021	– 10 avril 2021
A-169	11 avril 2021	– 5 juin 2021
A-170	6 juin 2021	– 31 juillet 2021
A-171	1 août 2021	– 25 septembre 2021
A-172	26 septembre 2021	– 20 novembre 2021
A-173	21 novembre 2021	– 15 janvier 2022

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 | LETSTALKCHICKEN.CA
POULET.CA | PRODUCTEURSDEPOULET.CA | PARLONSPOULET.CA