

2021

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 2020, Canadians each consumed 34.4 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! En 2020, les consommateurs en ont mangé 34,4 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 ^{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
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

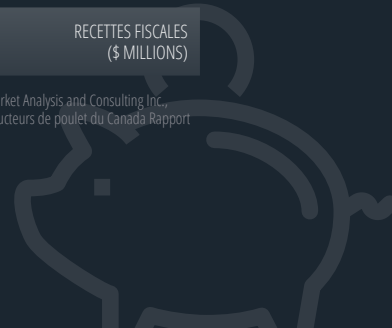
Approvisionnement et écoulement du poulet aux É.-U.	22
Consommation par habitant des différentes viandes aux É.-U.	23
Répartition de la consommation des viandes aux É.-U.	24
Moyenne des prix du poulet aux É.-U. – poulet entier	25
L'indice des prix à la consommation pour le poulet et autres articles aux 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 (2020)
CONTRIBUTION ÉCONOMIQUE DES PRODUCTEURS DE POULET CANADIENS (2020)

	B.C. C.-B.	ALTA. ALB.	SASK.	MAN.	ONT.	QUE. QC.	ATL.*	CANADA	
FARM CASH RECEIPTS (MILLION \$)	435	277	111	123	927	750	225	2,848	RECETTES MONÉTAIRES AGRICOLLES (\$ MILLIONS)
NUMBER OF PRODUCERS	311	252	68	122	1,289	650	145	2,837	NOMBRES DE PRODUCTEURS
CHICKEN PROCESSING PLANTS (FEDERAL AND PROVINCIAL)	27	74	3	5	19	15	26	169	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

* Calculated data • Données calculées.



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

	2000	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021*	
NUNAVUT	27,498	33,352	36,488	36,975	37,546	38,143	38,614	39,353	39,536	NUNAVUT
YUKON	30,431	34,596	37,690	38,547	39,669	40,613	41,477	42,052	42,596	YUKON
N.W.T.	40,480	43,285	44,237	44,649	44,891	44,981	45,028	45,161	44,991	T.N.-O.
B.C.	4,039,230	4,465,546	4,776,388	4,859,250	4,929,384	5,010,476	5,090,955	5,147,712	5,174,724	C.-B.
ALTA.	3,004,198	3,732,082	4,144,491	4,196,061	4,241,100	4,298,275	4,361,694	4,421,876	4,444,277	ALB.
SASK.	1,007,565	1,051,443	1,120,967	1,135,987	1,150,331	1,161,767	1,172,302	1,178,681	1,179,906	SASK.
MAN.	1,147,313	1,220,780	1,292,227	1,314,139	1,334,790	1,352,825	1,369,540	1,379,263	1,382,904	MAN.
ONT.	11,683,290	13,135,778	13,707,118	13,875,394	14,070,141	14,308,697	14,544,718	14,734,014	14,789,778	ONT.
QUE.	7,356,951	7,929,222	8,175,272	8,225,950	8,302,063	8,401,738	8,501,703	8,574,571	8,585,523	QC.
N.B.	750,517	753,035	758,842	763,350	766,621	770,301	776,868	781,476	783,721	N.-B.
N.S.	933,821	942,107	936,525	942,790	950,108	958,406	969,747	979,351	982,326	N.-É.
P.E.I.	136,470	141,654	144,546	146,969	150,402	153,396	157,262	159,625	160,536	Î.-P.-É.
N.L.	527,966	522,009	528,117	529,426	528,249	525,560	523,476	522,103	520,286	T.-N.-L.
CANADA	30,685,730	34,004,889	35,702,908	36,109,487	36,545,295	37,065,178	37,593,384	38,005,238	38,131,104	CANADA

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

* Data as of April 1st, 2021 • données au 1er avril 2021


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
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
2020	311	252*	68	122	1,289	650	39	92	8	6	2,837


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
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
2020	818	685	960	582	450	696	1,185	607	765	3,588	608

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

	CHICKEN FCR RMA POUR LE POULET						% OF CANADIAN TOTAL % DU TOTAL CANADIEN						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
B.C.	357,966	368,694	376,059	417,261	429,343	434,950	14.9	15.0	14.8	15.5	15.2	15.3	C-B.
ALTA.	226,096	236,860	243,441	256,738	270,886	276,605	9.4	9.6	9.6	9.5	9.6	9.7	ALB.
SASK.	93,422	96,776	98,847	102,494	108,551	110,860	3.9	3.9	3.9	3.8	3.8	3.9	SASK.
MAN.	104,324	108,272	112,374	118,349	122,726	123,156	4.3	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	MAN.
ONT.	779,769	794,048	832,713	893,316	938,773	927,219	32.5	32.3	32.8	33.1	33.2	32.6	ONT.
QUE.	643,371	653,441	669,630	689,620	737,358	749,627	26.8	26.6	26.3	25.5	26.0	26.3	QC.
N.B.	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	N-B.
N.S.	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	N.-É.
P.E.I.	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	Î.-P.-É.
N.L.	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	T.-N.-L.
CANADA	2,398,458	2,459,422	2,541,541	2,700,128	2,831,219	2,847,664	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						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
B.C.	3,187,760	3,119,144	3,242,508	3,452,736	3,941,608	4,025,730	11.2	11.8	11.6	12.1	10.9	10.8	C-B.
ALTA.	13,593,238	13,492,416	14,131,400	13,519,894	14,992,722	15,432,990	1.7	1.8	1.7	1.9	1.8	1.8	ALB.
SASK.	14,468,584	14,208,152	14,212,776	14,045,186	14,092,971	16,563,021	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	SASK.
MAN.	5,828,780	5,963,263	6,692,046	6,624,897	6,651,890	7,020,709	1.8	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	MAN.
ONT.	12,955,642	13,261,340	13,375,015	14,222,954	15,117,703	16,593,011	6.0	6.0	6.2	6.3	6.2	5.6	ONT.
QUE.	8,206,084	8,775,542	8,782,029	8,892,118	9,674,103	10,344,583	7.8	7.4	7.6	7.8	7.6	7.2	QC.
N.B.	575,938	584,730	615,652	700,683	858,180	863,047	-	-	-	-	-	-	N-B.
N.S.	595,889	594,752	566,939	576,246	608,589	601,021	-	-	-	-	-	-	N.-É.
P.E.I.	478,108	483,544	499,054	510,908	554,749	606,307	-	-	-	-	-	-	Î.-P.-É.
N.L.	132,224	132,134	138,626	138,801	142,146	124,079	-	-	-	-	-	-	T.-N.-L.
CANADA	60,022,247	60,615,017	62,256,045	62,684,423	66,634,660	72,174,499	4.0	4.1	4.1	4.3	4.2	3.9	CANADA

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. 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	11	4	2	4	9	5	2	3	0	1	41	COUVIERS COMMERCIAUX
FEED MANUFACTURERS	3	13	7	9	37	34	1	3	0	1	108	FABRICANTS D'ALIMENTS
TOTAL	14	17	9	13	46	39	3	6	0	2	149	TOTAL
CHICKEN PROCESSING PLANTS												USINES DE TRANSFORMATION DU POULET
FEDERALLY INSPECTED PLANTS	8	4	2	2	10	10	2	1	0	1	40	USINES INSPECTÉES PAR LE GOUVERNEMENT FÉDÉRAL
PROVINCIALY INSPECTED PLANTS	19	70	1	3	9	5	1	10	6	5	129	USINES INSPECTÉES PAR LE GOUVERNEMENT PROVINCIAL
TOTAL	27	74	3	5	19	15	3	11	6	6	169	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 2020 Annual Report • Les Producteurs de poulet du Canada Rapport Annuel 2020

**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)**



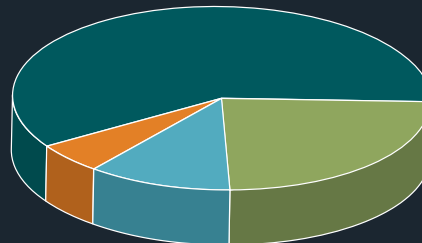
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019*	2020*	
RETAIL	647	677	686	698	712	758	-	-	DÉTAIL
FAST FOOD	234	246	269	280	293	309	-	-	RESTAURATION RAPIDE
FULL SERVICE RESTAURANTS	105	112	114	135	140	149	-	-	RESTAURATION SERVICE COMPLET
HOTELS AND INSTITUTIONS	57	60	61	64	66	69	-	-	HÔTELS ET INSTITUTIONS
TOTAL	1,043	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


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	2015	159,637	101,335	41,967	46,434	363,453	301,903	29,782	37,409	3,793	14,380	1,100,093
	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
	2020	186,986	127,284	47,975	52,182	428,864	333,378	33,966	41,065	4,498	15,823	1,272,020
000 KG Live Weight / POIDS VIVANT	2015	217,187	137,793	57,098	63,171	490,878	409,836	40,519	50,894	5,161	19,565	1,492,100
	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	593,074	471,493	45,239	58,127	6,024	22,711	1,760,201
	2020	254,400	172,531	65,272	70,996	579,639	452,687	46,212	55,866	6,119	21,528	1,725,249
000 HEAD / TÊTES	2015	101,041	61,309	27,352	31,441	210,729	178,528	16,561	22,678	2,271	10,371	662,279
	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
	2020	114,454	75,614	28,794	34,952	236,847	190,355	17,662	23,056	2,539	10,832	735,104

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-160		A-161		A-162		A-163		A-164		A-165		A-166		A-167		
	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	ALLOC.	PROD.	
	24 NOV 19 18 JAN 20		19 JAN 20 14 MAR 20		15 MAR 20 9 MAI 20		10 MAI 20 4 JUL 20		5 JUL 20 29 AUG 20		30 AUG 20 24 OCT 20		25 OCT 20 19 DEC 20		20 DEC 20 13 FEB 21		
	24 NOV. 19 18 JANV. 20		19 JANV. 20 14 MARS 20		15 MARS 20 9 MAI 20		10 MAI 20 4 JUILL. 20		5 JUILL. 20 29 AOÛT 20		30 AOÛT 20 24 OCT. 20		25 OCT. 20 19 DÉC. 20		20 DÉC. 20 13 FÉVR. 21		
B.C.	27,356	28,134	28,757	29,283	29,010	29,225	27,735	28,809	27,772	28,274	28,115	28,503	28,276	28,691	27,664	28,513	C.-B.
ALTA.	19,015	18,959	19,530	20,180	19,767	20,125	19,152	19,638	18,588	18,815	19,247	19,590	19,229	19,455	19,048	19,239	ALB.
SASK.	7,125	7,249	7,290	7,513	7,450	7,552	6,982	7,211	7,000	7,014	7,256	7,465	7,396	7,461	7,118	7,287	SASK.
MAN.	7,597	7,881	8,147	8,225	8,267	8,496	7,761	7,901	7,673	7,948	7,821	7,672	7,909	7,970	7,881	7,980	MAN.
ONT.	65,326	65,525	67,651	68,529	68,646	68,961	60,654	60,894	60,799	62,072	66,300	66,066	68,061	70,267	66,608	64,747	ONT.
QUE.	51,535	51,747	53,176	53,891	53,893	54,097	46,054	47,979	47,665	46,349	52,415	51,905	53,587	54,207	52,198	52,155	QC.
N.B.	5,001	4,626	5,189	5,590	5,267	5,481	4,623	4,655	4,682	4,657	5,100	5,367	5,189	5,628	5,067	4,897	N.-B.
N.S.	6,262	6,865	6,496	6,166	6,594	6,729	5,787	5,808	5,862	5,812	6,385	6,436	6,495	6,499	6,344	6,922	N.-É.
P.E.I.	698	708	704	710	700	692	607	615	618	623	683	690	703	688	699	776	Î.-P.-É.
N.L.	2,463	2,456	2,556	2,623	2,597	2,633	2,258	2,036	2,298	2,349	2,525	2,401	2,540	2,654	2,513	2,360	T.-N.-L.
CANADA	192,377	194,150	199,497	202,710	202,192	203,990	181,613	185,545	182,957	183,914	195,847	196,094	199,385	203,521	195,139	194,875	CANADA
	100.9%		101.6%		100.9%		102.2%		100.5%		100.1%		102.1%		99.9%		

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	
BROILERS									POULETS À GRILLER
2018	59	48	1	179	9	354	18	667	2018
2019	20	48	0	74	104	285	22	553	2019
2020	84	37	14	108	4	1,172	46	1,466	2020
ROASTERS									POULETS À RÔTIR
2018	77	70	0	1	9	204	15	376	2018
2019	74	81	0	1	10	79	15	260	2019
2020	115	85	0	2	16	284	5	506	2020
CUT-UP									DÉCOUPES
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
2020	2,960	1,009	893	765	14,138	7,675	303	27,743	2020
FURTHER PROCESSED									SURTRANSFORMÉS
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
2020	1,341	1,108	38	559	15,777	6,522	158	25,503	2020
MISCELLANEOUS									DIVERS
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
2020	365	212	29	163	1,427	1,432	14	3,643	2020
TOTAL									TOTAL
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
2020	4,866	2,451	974	1,597	31,362	17,085	526	58,861	2020

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			
1995	1,194	1,057	NOT AVAILABLE					6,177	NOT AVAILABLE		5,422	NOT AVAILABLE	13,850
2000	528	1,224	PAS DISPONIBLE					11,022	PAS DISPONIBLE		9,080	PAS DISPONIBLE	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	
2020	1,466	506	7,805	12,227	3,464	4,248	27,743	2,464	23,039	25,503	3,643	58,861	

SOURCE: Agriculture and Agri-Food Canada • Agriculture et Agroalimentaire Canada
www.agr.gc.ca/poultry/stocks_eng.htm • 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	
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.
	TOTAL	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.
	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	QUÉ.
	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		

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

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
LIVE CHICKEN	0	150	72	0	6	2	31	3	POULET VIVANT
WHOLE Eviscerated	218	262	185	470	276	24	37	194	ENTIER ÉVISCÉRÉ
PARTS – BONE-IN	38,586	41,106	48,575	47,252	39,947	35,686	32,614	38,500	MORCEAUX AVEC OS
PARTS – BONELESS	17,325	14,661	14,591	19,320	29,183	35,697	39,444	35,730	MORCEAUX DÉOSSÉS
FURTHER PROCESSED	19,644	20,364	14,821	15,713	15,556	17,819	19,598	16,191	SURTRANSFORMÉS
SUBTOTAL	75,773	76,542	78,243	82,755	84,969	89,228	91,724	90,619	SOUS-TOTAL

**SUPPLEMENTARY IMPORT PERMITS
ISSUED* (000 KG, Eviscerated Weight)**
**PERMIS D'IMPORTATION SUPPLÉMENTAIRE
ÉMIS* (000 KG, POIDS ÉVISCÉRÉ)**

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
SHORTAGE	3	0	0	0	5,509	0	0	0	PÉNURIE
TO COMPETE	5,731	7,688	6,753	3,565	6,252	6,667	4,721	7,460	CONCURRENCE
TO RE-EXPORT	38,841	23,438	16,940	13,781	18,555	19,833	19,570	23,267	RÉEXPORTATION
SUBTOTAL	44,575	31,125	23,693	17,346	30,316	26,500	24,292	30,727	SOUS-TOTAL
TOTAL PERMITS	120,348	107,668	101,937	100,101	115,285	115,728	116,016	121,346	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**

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
UNITED STATES	55,371	57,513	54,085	54,712	53,826	59,665	53,351	61,842	ÉTATS-UNIS
BRAZIL	13,079	10,541	14,822	13,913	16,329	12,567	17,117	11,805	BRÉSIL
THAILAND	6,788	8,024	8,344	9,962	10,222	11,071	11,870	8,633	THAÏLANDE
HUNGARY	0	0	606	2,745	3,000	3,733	4,901	4,840	HONGRIE
GERMANY	199	111	130	1,122	1,062	1,252	2,874	1,845	ALLEMAGNE
GREAT BRITAIN	0	0	0	0	223	495	1,075	1,233	GRANDE-BRETAGNE
CHILE	260	284	182	226	223	269	481	215	CHILI
ISRAEL	77	67	73	95	77	80	62	86	ISRAËL
BELGIUM	0	0	0	0	0	0	0	75	BELGIQUE
ARGENTINA	0	0	0	0	0	0	10	45	ARGENTINE

SOURCE: Global Affairs Canada • Affaires mondiales Canada

*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. QC.	N.B. N.-B.	N.S N.-É.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.L. T.-N.-L.	YUKON	NUNAVUT	NWT	CANADA
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
2020	23,663	8,283	2,464	2,835	37,673	52,682	108	295	0	0	0	0	0	128,003

SOURCE: Statistics Canada • Statistique Canada


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

	UNITED STATES ÉTATS UNIS	PHILIPPINES	TAIWAN TAÏWAN	GHANA	JAMAICA JAMAÏQUE	CONGO (DROC)	CUBA	HONG KONG	LIBERIA LIBÉRIA	GABON	CONGO (ROC)	OTHERS AUTRES	TOTAL
2013	61,529	21,282	23,827	982	1,617	53	6,299	6,221	185	4,615	1,898	21,611	150,119
2014	60,300	15,151	24,234	539	2,451	733	4,449	7,157	103	3,758	1,623	16,248	136,747
2015	69,253	10,364	13,992	172	1,165	430	10,589	4,207	473	2,974	2,020	17,598	133,237
2016	67,835	19,851	13,765	761	1,857	888	2,715	8,461	926	1,413	432	15,155	134,060
2017	61,590	28,746	15,203	1,203	1,877	187	4,760	6,379	212	935	417	12,944	134,453
2018	62,055	21,295	15,206	1,419	2,435	573	4,442	2,883	625	1,558	337	10,686	123,516
2019	56,106	24,713	17,186	2,216	2,629	815	2,732	3,107	783	1,313	2,382	10,510	124,492
2020	56,693	22,500	19,919	3,815	3,311	2,831	2,306	1,902	1,690	1,597	1,335	10,105	128,003

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)
1995	20	686	67	33	14	726	0.8	24.8
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	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
2020	56	1,272	176	141	59	1,305	-1.1	34.4

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
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
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	22.1	1.0	2.9	3.9	8.2	91.4
2020	34.4	25.6	0.9	18.8	1.0	2.7	3.8	8.7	87.3

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 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
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	38.2	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	39.5	29.3	1.0	21.6	1.1	3.1	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
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		113.8
2005	122.5	119.7	119.4	118.4	118.2	118.2	124.8	122.6		119.4
2006	117.4	114.6	114.6	113.6	113.1	113.1	119.7	118.9		114.4
2007	131.1	127.9	127.9	126.9	126.4	126.4	132.7	132.2		127.8
2008	147.9	145.3	144.5	143.5	143.0	143.0	149.5	147.5		144.4
2009	150.7	148.1	147.2	146.5	145.0	145.0	151.5	151.7		146.7
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	NOT AVAILABLE	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	PAS DISPONIBLE	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
2020	169.7	165.6	163.9	163.9	157.5	158.5	166.8	169.0		161.5

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)*



	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
LEG COMPLEX	302	294	262	274	246	249	252	INDICE CUISSES
WING COMPLEX	463	553	556	555	503	490	517	INDICE AILES
BREAST COMPLEX	527	554	551	605	570	548	518	INDICE POITRINES
WHOLE BIRD COMPLEX	358	367	364	376	375	374	373	INDICE POULETS ENTIERS
MARKET COMPOSITE	358	372	362	382	364	360	355	INDICE COMPOSITE DU MARCHÉ

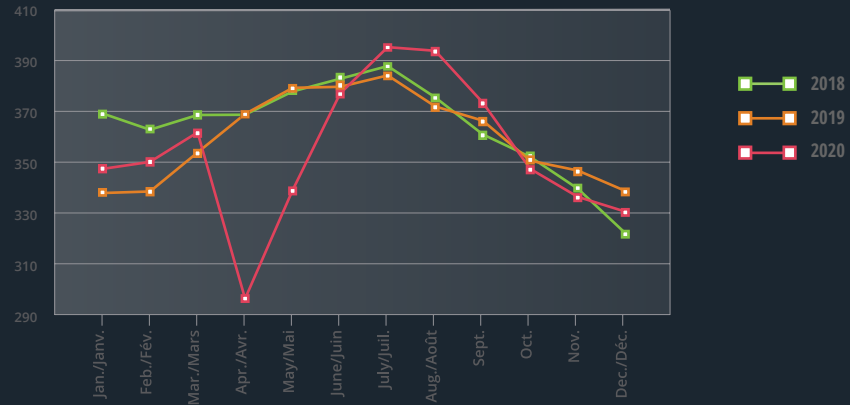
SOURCE: EMI (Express Markets, Inc.) – a commodities reporting service • un service de reportage des marchandises

*Based on invoice data provided by ten (as at December 31, 2020) 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 2020) 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
FRESH WHOLE CHICKEN								POULET ENTIER FRAIS			
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	7.25	7.98	7.40	7.59	-	6.48	-	6.41	5.65	5.14	6.61
2020	7.25	7.52	6.91	6.96	-	6.30	-	6.55	5.66	5.21	6.44
FROZEN WHOLE CHICKEN								POULET ENTIER CONGELÉ			
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	8.44	7.26	7.44	7.32	-	4.42	-	4.06	7.27	3.89	6.36
2020	8.50	7.40	7.55	7.41	-	3.70	-	4.12	4.03	6.54	6.12

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 • 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
BREASTS (BONELESS, SKINLESS)	POITRINES (DÉOSSÉES, SANS PEAU)								
2018	13.44	13.49	13.32	13.34	11.95	12.39	11.49	11.79	12.39
2019	12.74	13.02	12.73	12.73	11.87	12.41	11.49	12.17	12.28
2020	13.14	13.34	12.91	12.92	12.24	12.44	11.20	12.72	12.44
BREASTS (BONE-IN, SKINLESS)	POITRINES (AVEC OS, SANS PEAU)								
2018	10.29	10.19	10.16	10.70	7.52	6.95	8.60	9.10	7.33
2019	11.03	10.78	11.02	11.26	8.00	7.43	9.87	9.59	7.84
2020	9.93	10.55	10.34	10.46	7.38	7.56	8.97	9.28	7.65
WINGS	AILES								
2018	10.61	10.07	9.19	9.72	8.93	7.34	8.54	9.28	9.26
2019	11.00	10.80	10.85	10.85	10.15	9.41	9.78	10.16	10.38
2020	10.82	11.00	10.69	10.88	10.40	9.53	9.90	10.03	10.48
LEGS	CUISSES								
2018	5.43	5.71	5.52	5.65	4.19	3.22	4.25	6.99	4.07
2019	5.61	5.60	5.54	5.52	4.49	3.34	4.06	6.03	4.20
2020	5.75	5.85	5.72	5.82	4.38	3.32	4.10	6.05	4.15
DRUMSTICKS	PILONS								
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
2020	6.96	6.94	6.61	6.61	6.63	6.78	5.91	6.19	6.65
THIGHS (BONE-IN, SKIN ON)	HAUTS DE CUISSE (AVEC OS ET PEAU)								
2018	7.38	7.05	6.70	6.79	5.91	5.37	5.71	5.87	6.31
2019	7.68	7.34	7.17	7.19	6.14	5.62	6.06	6.18	6.57
2020	7.78	7.54	7.44	7.31	6.83	5.88	5.61	6.02	6.90
THIGHS (BONELESS, SKINLESS)	HAUTS DE CUISSE (DÉOSSÉES, SANS PEAU)								
2018	13.30	14.12	13.22	13.55	12.47	11.84	11.39	12.61	12.69
2019	13.44	14.10	13.50	13.57	12.23	12.01	11.44	12.35	12.65
2020	13.63	15.00	14.24	14.59	13.41	13.08	11.72	13.71	13.52
GROUND CHICKEN	POULET HACHÉ								
2018	12.43	13.21	12.81	13.11	10.10	12.16	11.29	11.15	11.15
2019	12.61	12.80	12.63	12.69	10.15	12.77	11.70	11.13	11.20
2020	11.95	12.50	12.03	12.29	10.62	13.28	12.45	12.69	11.44

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 • 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
2005	114.2	106.1	106.4	108.6	99.1	106.4	107.0
2006	114.6	106.2	100.9	108.3	98.0	108.9	109.1
2007	122.9	109.1	101.5	111.0	100.1	111.8	111.5
2008	128.0	111.3	102.9	109.7	101.2	115.7	114.1
2009	134.0	117.7	106.6	109.9	108.6	121.4	114.4
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

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

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)
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
2020	425	20,006	66	3,343	376	16,777	1.7	50.8

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
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
2020	50.8	37.9	0.1	30.4	0.6	0.7	7.1	127.6

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



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
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
2020	39.8	29.7	0.1	23.8	0.5	0.5	5.6	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)**

	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
1995	34.4	56.4	91.7
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	36.5	73.2	156.3

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 until 2012 • Selon la moyenne pondérée de 12 villes jusqu'en 2012



**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

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)

	2016	2017	2018	2019	2020	
UNITED STATES	18,262	18,696	19,117	19,702	20,006	ÉTATS-UNIS
CHINA	12,448	11,600	11,700	13,800	14,600	CHINE
BRAZIL	13,523	13,612	13,355	13,690	13,880	BRÉSIL
EUR. UNION	11,560	11,912	12,260	12,560	12,375	UNION EUROP.
RUSSIA	4,328	4,680	4,684	4,668	4,680	RUSSIE
INDIA	3,464	3,762	4,062	4,350	4,000	INDE
MEXICO	3,275	3,400	3,485	3,600	3,725	MEXIQUE
THAILAND	2,813	2,990	3,170	3,300	3,250	THAÏLANDE
ARGENTINA	2,119	2,150	2,068	2,171	2,190	ARGENTINE
TURKEY	1,879	2,137	2,157	2,138	2,136	TURQUIE
CANADA (18TH)	1,148	1,204	1,265	1,298	1,272	(18^E) CANADA

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

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



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

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

	2016	2017	2018	2019	2020	
QATAR	53.9	56.5	52.1	54.0	52.4	QATAR
UNITED STATES	47.4	48.1	48.9	50.2	50.8	ÉTATS-UNIS
MALAYSIA	56.6	53.2	52.0	53.3	50.7	MALAISIE
AUSTRALIA	49.9	48.5	47.6	47.0	48.0	AUSTRALIE
BRAZIL	46.8	47.1	46.2	46.8	47.7	BRÉSIL
KUWAIT	46.5	46.6	49.3	48.3	46.8	KOWEÏT
ARGENTINA	45.2	44.9	43.9	45.0	44.7	ARGENTINE
OMAN	43.1	46.7	48.2	48.0	44.3	OMAN
UAE	47.5	48.1	44.2	48.9	44.0	ÉAU
SAUDI ARABIA	44.4	40.0	38.8	39.6	42.7	ARABIE S.
CANADA (18TH)	32.7	33.2	34.7	35.1	34.4	(18^E) CANADA

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)

	2016	2017	2018	2019	2020	
JAPAN	973	1056	1074	1076	1005	JAPON
CHINA	430	311	342	580	999	CHINE
MEXICO	791	804	820	875	842	MEXIQUE
SAUDI ARABIA	878	711	629	600	618	ARABIE S.
EUROPEAN UNION	763	692	704	724	609	UNION EUROP.
IRAQ	563	577	529	494	448	IRAQ
SOUTH AFRICA	504	508	521	485	434	AFRIQUE DU SUD
UNITED ARAB EMIRATES	422	439	421	482	420	ÉAU
PHILIPPINES	244	266	321	366	335	PHILIPPINES
GHANA	181	211	222	259	295	GHANA
CANADA* (19TH)	193	170	171	166	176	(19^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

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)



	2016	2017	2018	2019	2020	
BRAZIL	3,880	3,835	3,675	3,811	3,741	BRÉSIL
UNITED STATES	3,014	3,078	3,206	3,222	3,343	ÉTATS-UNIS
EUROPEAN UNION	1,315	1,319	1,421	1,541	1,467	UNION EUROP.
THAILAND	690	757	826	881	874	THAÏLANDE
TURKEY	265	351	413	402	440	TURQUIE
UKRAINE	235	263	317	406	428	UKRAINE
CHINA	386	436	447	428	388	CHINE
RUSSIA	104	125	131	173	216	RUSSIE
BELARUS	145	150	168	174	190	BIÉLORUSSIE
ARGENTINA	158	178	124	155	165	ARGENTINE
CANADA* (11TH)	165	160	144	141	141	(11^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

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.

2020 Quota Periods

A-160	November 24, 2019	–	January 18, 2020
A-161	January 19, 2020	–	March 14, 2020
A-162	March 15, 2020	–	May 9, 2020
A-163	May 10, 2020	–	July 4, 2020
A-164	July 5, 2020	–	August 29, 2020
A-165	August 30, 2020	–	October 24, 2020
A-166	October 25, 2020	–	December 19, 2020
A-167	December 20, 2020	–	February 13, 2021

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 2020 was 103.7MKG (WTO- 68.4MKG; CUSMA-23.5MKG; CPTPP-11.8MKG).



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 est géré par le biais de permis émis par les Affaires mondiales Canada. L'allocation totale en 2020 était de 103,7 MKG (OMC-68,4MKG; ACEUM-23,5MKG; PTPGP-11,8MKG).

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).

2020 Périodes de quotas

A-160	24 novembre 2019	–	18 janvier 2020
A-161	19 janvier 2020	–	14 mars 2020
A-162	15 mars 2020	–	9 mai 2020
A-163	10 mai 2020	–	4 juillet 2020
A-164	5 juillet 2020	–	29 août 2020
A-165	30 août 2020	–	24 octobre 2020
A-166	25 octobre 2020	–	19 décembre 2020
A-167	20 décembre 2020	–	13 février 2021

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