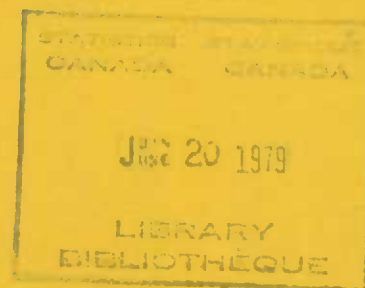


Production and stocks of eggs and poultry

March 1979

La production et stocks des oeufs et de volailles

Mars 1979



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Livestock and Animal Products Section,
Agriculture Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0L7 (telephone: 995-4853) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section du bétail et des produits animaux,
Division de l'agriculture,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0L7 (téléphone: 995-4853) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Agriculture Division
Livestock and Animal
Products Section

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section du bétail et des
produits animaux

Production and stocks of eggs and poultry

March 1979

La production et stocks des oeufs et de volailles

Mars 1979

Published by authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1979

June 1979
4-3103-510

Price: Canada, 30 cents, \$3.00 a year
Other Countries, 35 cents, \$3.60 a year

Catalogue 23-003, Vol. 32, No. 3

ISSN 0317-1698

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

Reproduction ou citation autorisées sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1979

Juin 1979
4-3103-510

Prix: Canada, 30 cents, \$3.00 par année
Autres pays: 35 cents, \$3.60 par année

Catalogue 23-003, vol. 32, n°3

ISSN 0317-1698

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

	Page
<u>Introduction</u>	5
<u>Chart</u>	
1. Egg Feed Ratio Indexes, Canada	7
2. Index Numbers of Farm Prices of Eggs, Canada	7
<u>Table</u>	
1. Summary Table, Canada	8
2. Egg Production	8
3. Egg Disposition	9
4. Production and Disposition of Eggs	9
5. Laying Type Pullet, Chick Placements, 1978 and 1979	10
6. Report of Processed Egg Production, Week Ended	10
7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1973-1979	11
8. Average Prices of Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1973-1979	11
9. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada	12
10. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage in Canada	16
11. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage in Canada	16

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Introduction</u>	5
<u>Graphique</u>	
1. Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada	7
2. Indices des prix des oeufs à la ferme, Canada	7
<u>Tableau</u>	
1. Sommaire, Canada	8
2. Production d'oeufs	8
3. Écoulement des oeufs	9
4. Production et écoulement des oeufs	9
5. Placements de poussins femelles du type de ponte, 1978 et 1979	10
6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, semaine terminée	10
7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1973-1979	11
8. Prix moyen des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1973-1979	11
9. Stocks de viande de volaille congelée au Canada	12
10. Stocks d'oeufs congelés dans les entrepôts frigorifiques au Canada	16
11. Stocks de produits d'oeufs comestibles séchés dans les entrepôts au Canada	16



INTRODUCTION

Preliminary estimates for March 1979 show that egg production in Canada decreased 1.1% from March 1978. The number of layers decreased by 0.2% from 23,599,000 in 1978 to 23,327,000 in 1979 while the rate of lay remained the same at 1,996.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 69.1 cents per dozen in March 1979 compared with 63.2 cents in March 1978.

Frozen eggs in cold storage decreased by 48.9% from April 1, 1978 to April 1, 1979.

Estimates of layer numbers are obtained by adding estimates for registered and non-registered flocks. Non-registered flock estimates are based on survey data while registered flock estimates are based on data from the Canadian Egg Marketing Agency plus layers in hatchery supply flocks. Estimates of rates of lay, price per dozen, etc., are derived from a monthly survey.

This publication now also contains stocks of frozen poultry products formerly published in Stocks of Dairy and Frozen Poultry Products (Catalogue 32-009). Data for the stocks are collected by mail questionnaires from public and semi-public cold storages, meat packers, growers, wholesale grocers' warehouses and central warehouses of chain grocery stores.

Inventories are taken at manufacturers and wholesale level and firms are required to report all stocks held in their own establishments or in specially rented rooms elsewhere as at the opening of the first business day of the month. Stocks of poultry products are obtained with the co-operation of Agriculture Canada.

Although storage operators have been asked to report Grade A poultry separately from other inventory since January 1, 1976, some Grade A may still be reported with other grades.

INTRODUCTION

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a diminué de 1.1 % de mars 1978 à mars 1979. Le nombre de pondeuses a diminué de 0.2 % de 23,599,000 en 1978 à 23,327,000 en 1979 tandis que le taux de ponte est demeuré le même, soit 1,996.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 69.1 cents la douzaine d'oeufs en mars 1979 contre 63.2 cents en mars 1978.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique avaient diminué de 48.9 % du 1^{er} avril 1978 au 1^{er} avril 1979.

Les estimations du nombre de pondeuses sont obtenues en additionnant les estimations pour les troupeaux enregistrés et non-enregistrés séparément. Les estimations sur les troupeaux non-enregistrés sont fondées sur les rapports mensuels tandis que les estimations sur les troupeaux enregistrés sont fondées sur les chiffres de l'Office Canadien de Commercialisation des oeufs en plus des pondeuses provenant des couvoirs. Les estimations des taux de ponte, prix par douzaine, etc., sont tirées d'une enquête mensuelle.

Cette publication contient maintenant les stocks de produits de volaille congelée publiés autrefois dans Stocks de produits laitiers et volaille congelée (n° 32-009 au catalogue). Les stocks ont été recueillis au moyen de questionnaires envoyés aux entrepôts frigorifiques des secteurs publics et semi-publics, aux conserveries de viande, aux éleveurs, aux entrepôts des épiciers-grossistes et aux entrepôts communs des épiceries à succursales multiples.

Au cours de relevés effectués au niveau de la production et de la vente en gros, on a demandé aux entreprises de déclarer tous les stocks qu'ils détenaient dans leurs propres établissements ou dans des locaux loués spécialement à cette fin et ce, en date du début de la première journée ouvrable du mois. Les chiffres sur les stocks de volaille ont été recueillis par l'entremise de l'Agriculture Canada.

Même si les exploitants d'entrepôts ont été priés à compter du 1^{er} janvier 1976, de faire un rapport des lots de volailles de classe A distinct des autres stocks, certains lots de classe A peuvent toutefois figurer sur le même rapport.



Chart — 1

Egg Feed Ratio Indexes, Canada**Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada**

January — Janvier 1971=100

Graphique — 1

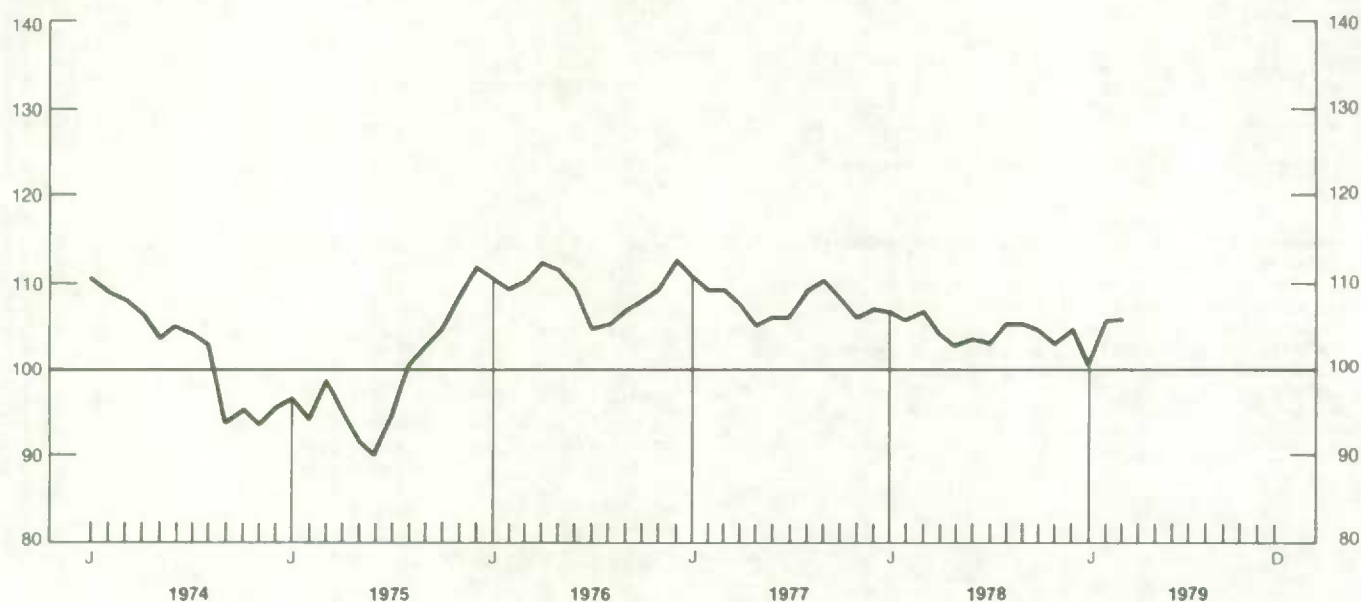


Chart — 2

Index Numbers of Farm Prices of Eggs, Canada**Indices des prix des oeufs à la ferme, Canada**

January — Janvier 1971=100

Graphique — 2

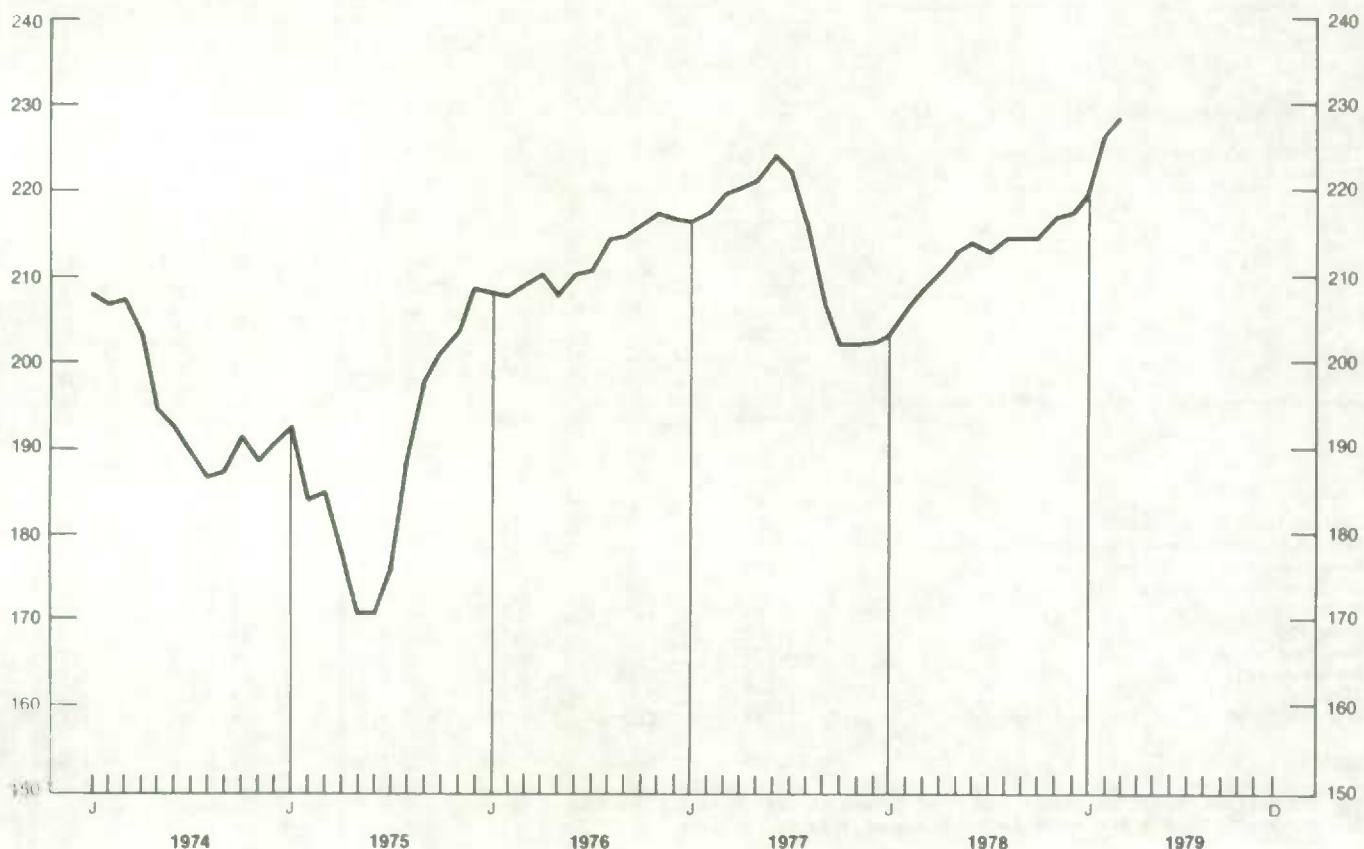


TABLE 1. Summary Table, Canada, March 1978 and 1979

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, mars 1978 et 1979

	Mars		1979 as a percentage of 1978
	1978	1979	1979 en pourcentage de 1978
Average number of layers (thousands) — Nombre moyen de pondeuses (milliers)	23,599	23,327	99.8
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,996	1,996	100.0
Egg production (thousands of dozens) — Production d'oeufs (milliers de douzaines)	39,247	38,810	98.9
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per dozen) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. douzaine)	63.2	69.1	109.3
	April 1978 revised(1)	April 1979 preliminary(1)	
	Avril 1978 rectifiés(1)	Avril 1979 provisoires(1)	
	thousands of dozens		
	milliers de douzaines		
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per dozen) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv par douzaine)	5,189 ^r	2,652 ^p	51.1

(1) On the first business day of the month.

(1) Le premier jour ouvrable du mois.

^r revised figures — nombres rectifiés

^p preliminary figures — nombres provisoires

TABLE 2. Egg Production, March 1978 and 1979

TABLEAU 2. Production d'oeufs, mars 1978 et 1979

	Average number of layers(1)		Eggs per 100 layers		Egg production	
	Nombre moyen de pondeuses(1)		Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses		Production d'oeufs	
	1978	1979	1978	1979	1978	1979
thousands						
	milliers		number		thousands of dozen	
			nombre		milliers de douzaines	
Newfoundland — Terre-Neuve	391	387	1,848	1,867	602	602
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	157	149	1,788	1,796	234	223
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	878	914	1,877	1,874	1,373	1,427
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	487	473	1,821	1,839	739	725
Québec	3,754	3,783	2,018	1,997	6,313	6,297
Ontario	9,021	8,767	2,056	2,108	15,456	15,402
Manitoba	2,631	2,452	2,002	1,877	4,389	3,836
Saskatchewan	1,278	1,281	1,769	1,714	1,884	1,830
Alberta	2,234	2,415	1,818	1,884	3,385	3,792
British Columbia — Colombie-Britannique	2,768	2,706	2,112	2,074	4,872	4,678
CANADA	23,599	23,327	1,996	1,996	39,247	38,810

(1) The average of the estimated number of layers at the beginning and end of month.

(1) Moyenne du nombre estimatif de pondeuses et à la fin du mois.

TABLE 3. Egg Disposition, March 1978 and 1979

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, mars 1978 et 1979

	Sold for consumption						Used by producers			
	Vendus pour consommation						Utilisés par les producteurs			
	Quantity	Value	Farm price		Quantity	Value	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
	1978	1979	1978	1979	1978	1979	1978	1979	1978	1979
	thousands of dozen	thousands of dollars	per dozen		thousands of dozens	thousands of dollars	milliers de douzaine	la douzaine	milliers de douzaines	milliers de dollars
	milliers de douzaine	milliers de dollars	la douzaine		milliers de douzaines	milliers de dollars				
Newfoundland - Terre-Neuve	600	600	474	504	79.0	84.0	2	2	1	1
Prince Edward Island - île-du- Prince-Édouard	227	210	166	163	73.2	77.4	6	6	4	4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,283	1,319	897	991	69.9	75.1	10	10	6	7
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	649	606	466	467	71.8	77.1	11	12	7	8
Québec	5,601	5,457	3,652	3,902	65.2	71.5	100	93	86	84
Ontario	14,396	14,242	8,782	9,599	61.0	67.4	224	218	163	168
Manitoba	4,158	3,607	2,349	2,153	56.5	59.7	91	82	53	50
Saskatchewan	1,559	1,516	1,068	1,110	68.5	73.2	256	226	166	147
Alberta	2,793	3,176	1,793	2,195	64.2	69.1	270	266	175	186
British Columbia - Colombie- Britannique	4,490	4,340	2,945	3,155	65.6	72.7	85	85	71	75
CANADA	35,756	35,073	22,592	24,239	63.2	69.1	1,055	1,000	732	730

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, January to the end of March 1978 and 1979

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, janvier à la fin de mars 1978 et 1979

	Production(1)				Sold for consumption(2)		Used by producers	
	Production(1)		Vendus pour consommation(2)		Utilisés par les producteurs			
	1978	1979	1978	1979	1978	1979	1978	1979
thousands of dozens - milliers de douzaines								
Newfoundland - Terre-Neuve	1,822	1,738	1,816	1,732	6	6		
Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard	684	648	664	608	18	18		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,184	4,107	3,930	3,798	29	29		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,197	2,098	1,946	1,798	33	34		
Québec	18,661	18,425	16,565	16,074	284	270		
Ontario	46,338	43,945	43,271	40,677	629	607		
Manitoba	12,946	11,238	12,372	10,638	252	228		
Saskatchewan	5,311	5,215	4,457	4,410	727	622		
Alberta	10,057	10,552	8,513	8,980	750	734		
British Columbia - Colombie-Britannique	13,872	14,195	12,817	13,099	236	233		
CANADA	116,072	112,161	106,351	101,814	2,964	2,781		

(1) Includes hatching eggs.

(2) Comprend les oeufs d'incubation.

(3) Hatching eggs not included.

(4) Ne comprend pas les oeufs d'incubation.

TABLE 5. Laying Type Pullet, Chick Placements, (1) 1978 and 1979

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1), 1978 et 1979

	Five week period ending March 31			January 1 to March 31		
	Période de cinq semaines se terminant le 31 mars			1 ^{er} janvier au 31 mars		
	1978	1979	1979 as a percentage of 1978	1978	1979	1979 as a percentage of 1978
			1979 en pourcentage de 1978			1979 en pourcentage de 1978
	thousands			thousands		
	milliers			milliers		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	145	144	99.3	358	408	114.0
Québec	285	273	95.8	679	729	107.4
Ontario	793	740	93.3	1,976	1,919	97.1
Manitoba	303	276	91.1	531	588	110.7
Saskatchewan	128	172	134.4	213	287	134.7
Alberta	301	341	113.3	584	583	99.8
British Columbia - Colombie-Britannique	363	365	100.6	778	778	100.0
<u>CANADA</u>	2,318	2,311	99.7	5,119	5,292	103.4

(1) Excludes breeding stock chicks.

(1) Ne comprend pas les poussins ponte reproduction.

Source: Agriculture Canada.

Table 1. Report of Processed Gas Production, Week Ended March 31, 1979

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, semaine terminée le 31 mars 1979

	Whole egg Oeufs entiers	Yolk Jaunes	Albumen	Total week Total semaine	To date À ce jour
	pounds - livres				
Total break (liquid basis) - Total des œufs cassés (liquide)	305,734	70,005	91,494	467,233	9,361,128
Frozen egg production - Production d'œufs congelés	144,826	52,262	55,666	252,754	4,735,718
Liquid egg production - Production d'œufs liquides	127,073	7,048	456	134,577	1,769,074
Dried egg production - Production de poudre d'œufs	8,650	4,650	5,200	18,500	685,401

Source: "Poultry Market Report", Agriculture Canada.

Source: "Marché de volailles, rapport" d'Agriculture Canada.

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada 1973-1979

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, de 1973-1979

Month - Mois	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979
January - Janvier	8.35	7.30	6.40	7.31	7.34	7.07	6.64
February - Février	7.76	7.21	6.23	7.22	7.24	7.00	7.00
March - Mars	7.45	7.15	6.53	7.28	7.24	7.07	6.97
April - Avril	7.63	7.06	6.31	6.44	7.13	7.18	
May - Mai	7.66	6.86	6.03	7.36	6.96	6.81	
June - Juin	7.06	6.95	5.95	7.24	7.04	6.86	
July - Juillet	6.65	6.90	6.29	6.93	7.05	6.83	
August - Août	6.84	6.80	6.65	6.98	7.22	6.98	
September - Septembre	6.92	6.21	6.80	7.07	7.30	6.97	
October - Octobre	7.14	6.31	6.93	7.14	7.16	6.94	
November - Novembre	7.54	6.18	7.16	7.23	7.02	6.82	
December - Décembre	7.71	6.31	7.40	7.46	7.09	6.93	
Average - Moyenne	7.39	6.77	6.56	7.14	7.15	6.96	

Note: The egg-feed ratio is the number of pounds of 17% - 20% laying feed that are equal in value to the farm price of one dozen eggs. Feed prices are weighted by the number of layers in each of five regions of Canada. Egg prices are based on the returns to farmers for all grades of market eggs.

Note: Le rapport des oeufs aux aliments est le nombre de livres de ponte à teneur de 17 % - 20 % dont la valeur équivaut au prix d'une douzaine d'oeufs à la ferme. Le prix des aliments est pondéré suivant le nombre de pondeuses dans cinq régions du Canada. Le prix des oeufs est fondé sur les recettes des agriculteurs pour toutes les catégories d'oeufs vendus.

TABLE 8. Average Prices of Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month 1973-1979

TABLEAU 8. Prix moyen des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1973-1979

Month - Mois	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979
dollars							
January - Janvier	.457	.630	.584	.631	.656	.616	.665
February - Février	.450	.627	.558	.630	.659	.625	.686
March - Mars	.456	.628	.560	.634	.666	.632	.691
April - Avril	.476	.616	.539	.637	.667	.638	
May - Mai	.485	.589	.517	.630	.670	.645	
June - Juin	.487	.583	.517	.637	.679	.648	
July - Juillet	.515	.574	.533	.638	.673	.645	
August - Août	.573	.566	.570	.650	.656	.650	
September - Septembre	.610	.567	.600	.651	.627	.650	
October - Octobre	.605	.579	.608	.655	.612	.650	
November - Novembre	.614	.572	.617	.659	.612	.657	
December - Décembre	.635	.577	.632	.657	.613	.658	

TABLE 9. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada(1)

No.	Chicken under 4 lb.			Chicken 4 lb. and over			Chicken further processed	
	Poulets de moins de 4 liv			Poulets de 4 liv et plus				
	Reported Grade A	Other	Total	Reported Grade A	Other	Total		
	Rapporté classe A	Autres		Rapporté classe A	Autres		Poulets apprêtés	
thousands of pounds - milliers de livres								
Maritime provinces:								
1	March 1, 1979P	187	93	280	49	214	263	
2	February 1, 1979 ^r	225	124	349	93	242	335	
3	March 1, 1978	192	48	240	51	187	238	
Quebec:								
4	March 1, 1979P	2,559	1,952	4,511	2,743	1,880	4,623	
5	February 1, 1979 ^r	1,939	2,189	4,128	2,344	1,898	4,242	
6	March 1, 1978	1,951	1,347	3,298	1,289	1,677	2,966	
Ontario:								
7	March 1, 1979P	1,201	1,909	3,110	431	1,258	1,689	
8	February 1, 1979 ^r	1,461	1,536	2,997	293	802	1,095	
9	March 1, 1978	1,127	624	1,824	235	521	1,556	
Manitoba:								
10	March 1, 1979P	610	275	885	117	262	379	
11	February 1, 1979 ^r	538	162	700	114	223	337	
12	March 1, 1978	589	220	809	131	86	217	
Saskatchewan:								
13	March 1, 1979P	345	130	475	62	54	116	
14	February 1, 1979 ^r	270	74	344	29	66	95	
15	March 1, 1978	88	129	217	76	17	93	
Alberta:								
16	March 1, 1979P	1,127	303	1,430	338	248	586	
17	February 1, 1979 ^r	1,413	299	1,712	302	196	498	
18	March 1, 1978	829	247	1,076	200	211	411	
British Columbia:								
19	March 1, 1979P	868	438	1,306	274	199	473	
20	February 1, 1979 ^r	772	426	1,198	312	236	548	
21	March 1, 1978	465	185	650	127	66	193	
TOTAL:								
22	March 1, 1979P	6,897	5,100	11,997	4,014	4,115	8,129	
23	February 1, 1979 ^r	6,618	4,810	11,428	3,487	3,663	7,150	
24	March 1, 1978	5,246	2,868	8,114	2,109	2,665	4,774	

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 9. Stocks de viande de volaille congelée au Canada(1)

Pouls		Turkey up to 10 lb.				N°	
Poules		Dindons de 10 liv et moins					
Reported Grade A	Other	Reported Grade A	Other	Total			
Rapporté classe A	Autres	Rapporté classe A	Autres	Total			
thousands of pounds - milliers de livres							
Provinces maritimes:							
7	10	17	158	124	282	1er mars 1979P	
17	7	24	144	150	294	1er février 1979F	
45	71	116	306	98	404	1er mars 1978	
Québec:							
144	847	991	1,511	599	2,110	1er mars 1979P	
87	815	902	1,345	523	1,868	1er février 1979F	
231	1,879	2,110	2,762	828	3,590	1er mars 1978	
Ontario:							
351	623	974	1,790	1,727	3,517	1er mars 1979P	
135	1,045	1,330	1,533	1,872	3,405	1er février 1979F	
110	2,070	2,280	3,393	2,033	5,426	1er mars 1978	
Manitoba:							
18	59	77	132	83	215	1er mars 1979P	
32	63	95	77	95	172	1er février 1979F	
67	567	634	330	141	471	1er mars 1978	
Saskatchewan:							
1	14	15	104	75	179	1er mars 1979P	
—	30	23	23	25	48	1er février 1979F	
5	27	32	199	31	230	1er mars 1978	
Alberta:							
31	83	114	197	88	285	1er mars 1979P	
41	96	137	185	151	336	1er février 1979F	
37	69	106	542	199	741	1er mars 1978	
Colombie-Britannique:							
45	75	120	96	96	192	1er mars 1979P	
37	215	252	71	111	182	1er février 1979F	
67	405	472	235	92	327	1er mars 1978	
TOTAL:							
537	1,711	2,308	3,988	2,792	6,780	1er mars 1979P	
699	2,271	2,770	3,378	2,927	6,305	1er février 1979F	
662	5,088	5,750	7,767	3,422	11,189	1er mars 1978	

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 9. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada(1) - Concluded

No.	Turkey over 10 lb. and under 16 lb.			Turkey 16 lb. and over		
	Dindons de plus de 10 liv et de moins de 16 liv			Dindons de 16 liv et plus		
	Reported Grade A Rapporté classe A	Other Autres	Total	Reported Grade A Rapporté classe A	Other Autres	Total
thousands of pounds - milliers de livres						
Maritime provinces:						
1 March 1, 1979P	172	143	315	117	74	191
2 February 1, 1979F	154	182	336	155	137	292
3 March 1, 1978	78	65	143	79	71	150
Quebec:						
4 March 1, 1979P	1,877	527	2,404	917	690	1,607
5 February 1, 1979F	1,679	409	2,088	1,003	840	1,843
6 March 1, 1978	1,347	413	1,760	2,385	986	3,371
Ontario:						
7 March 1, 1979P	1,741	1,057	2,798	2,438	1,810	4,248
8 February 1, 1979F	1,462	860	2,322	2,775	2,941	5,716
9 March 1, 1978	1,539	1,210	2,749	2,120	3,690	5,410
Manitoba:						
10 March 1, 1979P	137	105	242	211	355	566
11 February 1, 1979F	95	99	194	296	445	741
12 March 1, 1978	194	82	276	597	400	997
Saskatchewan:						
13 March 1, 1979P	213	166	379	110	70	180
14 February 1, 1979F	64	22	86	117	79	196
15 March 1, 1978	300	30	330	452	318	770
Alberta:						
16 March 1, 1979P	411	127	538	592	387	979
17 February 1, 1979F	314	179	493	458	425	883
18 March 1, 1978	691	164	855	1,604	784	2,388
British Columbia:						
19 March 1, 1979P	243	88	331	300	132	432
20 February 1, 1979F	180	109	289	396	301	697
21 March 1, 1978	441	170	611	954	515	1,469
TOTAL:						
22 March 1, 1979P	4,794	2,213	7,007	4,685	3,518	8,203
23 February 1, 1979F	3,948	1,860	5,808	5,200	5,168	10,368
24 March 1, 1978	4,590	2,134	6,724	8,191	6,764	14,955

(1) Totals include dressed and eviscerated weights.

TABLEAU 9. Stocks de viande de volaille congelée au Canada(1) — fin

Turkey further processed	Turkey total	Ducks	Goose	Unclas- sified	Grand total all poultry meat		No
Dindons apprêtés	Dindons total	Canards	Oies	Non classé	Total général, viande de volaille		
thousands of pounds — milliers de livres							
						Provinces maritimes:	
74	862	12	5	129	1,976	1er mars 1979P	1
75	997	11	10	88	2,219	1er février 1979F	2
76	773	9	2	91	1,774	1er mars 1978	3
						Québec:	
535	6,656	79	38	2,910	24,281	1er mars 1979P	4
570	6,369	69	38	2,749	22,749	1er février 1979F	5
744	9,465	180	61	2,077	22,610	1er mars 1978	6
						Ontario:	
1,425	11,988	110	62	2,506	22,795	1er mars 1979P	7
1,681	13,124	100	94	2,384	23,433	1er février 1979F	8
1,474	15,459	386	72	1,112	23,449	1er mars 1978	9
						Manitoba:	
526	1,549	131	787	193	5,054	1er mars 1979P	10
495	1,602	64	789	241	4,923	1er février 1979F	11
374	2,118	88	180	408	5,230	1er mars 1978	12
						Saskatchewan:	
77	815	37	5	76	2,049	1er mars 1979P	13
95	425	9	5	56	1,450	1er février 1979F	14
86	1,416	13	2	55	2,212	1er mars 1978	15
						Alberta:	
400	2,202	63	49	373	6,974	1er mars 1979P	16
320	2,032	15	58	344	6,503	1er février 1979F	17
457	4,441	67	35	211	7,874	1er mars 1978	18
						Colombie-Britannique:	
289	1,244	81	49	366	5,833	1er mars 1979F	19
315	1,483	97	50	293	5,821	1er février 1979F	20
522	2,929	91	21	362	6,037	1er mars 1978	21
						TOTAL:	
3,326	25,316	513	995	6,553	68,962	1er mars 1979P	22
3,551	26,032	365	1,044	6,155	67,098	1er février 1979F	23
3,733	36,601	834	373	4,316	69,186	1er mars 1978	24

(1) Poids de la volaille habillée et éviscérée.

TABLE 10. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage in Canada

TABLEAU 10. Stocks d'oeufs congelés dans les entrepôts frigorifiques au Canada

	March 1 1979P			Total		
	1 ^{er} mars 1979P			Total	February 1 1979 ^r	March 1 1978
	Whole Entiers	Yolk Jaune	Whites Blanc		1 ^{er} février 1979 ^r	1 ^{er} mars 1978
thousands of pounds — milliers de livres						
<u>CANADA</u>	2,859	365	458	3,682	3,425	6,163
Maritime provinces — Provinces maritimes	13	—	4	17	31	19
Québec	2,178	175	58	2,411	2,297	3,589
Ontario	416	96	265	777	700	1,533
Manitoba(1)						
Saskatchewan(1)						
Alberta(1)	352	34	131	477	327	5,022
British Columbia(1) — Colombie-Britannique(1)						

(1) Western provinces grouped together to avoid disclosing individual company operations.

(1) Les chiffres pour les provinces de l'ouest sont groupés pour garantir le secret des renseignements individuels.

TABLE 11. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage in Canada(1)

TABLEAU 11. Stocks de produits d'oeufs comestibles séchés dans les entrepôts au Canada(1)

	March 1 1979P			February 1 1979 ^r			March 1 1978		
	1 ^{er} mars 1979P			1 ^{er} février 1979 ^r			1 ^{er} mars 1978		
	thousands of pounds — milliers de livres								
Dried whole egg and mixes — Poudre d'oeufs entiers et mélanges				140			136		302
Dried egg yolk and mixes — Poudre de jaunes d'oeufs et mélanges				136			130		297
Dried albumen (egg whites) — Poudre d'albumen (blanc d'oeufs)				236			263		265
<u>TOTAL</u>				512			529		864

(1) Includes imported product, product held for analysis, product held in bond and stocks on government account.

(1) Comprend tout produit importé, produit détenu pour analyse, produit consigné et les stocks détenus pour le compte du gouvernement.



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010757220