

Production and stocks of eggs and poultry

February 1979

La production et stocks des oeufs et de volailles

Février 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, KIA OT6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, KIA OS9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Livestock and Animal Products Section,
Agriculture Division,

Statistics Canada, Ottawa, KIA 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, KIA OT6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, KIA OS9.

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, KIA 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

February 1979

La production et stocks des oeufs et de volailles

Février 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

May 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. 2

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

Mai 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°2

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.
- † 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.
- † 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

1871

1872

1873

1874

1875

1876

1877

1878

1879

1880

1881

1882

1883

1884

1885

1886

1887

1888

1889

1890

1891

1892

1893

1894

1895

1896

1897

1898

1899

1900

INTRODUCTION

Preliminary estimates for February 1979 show that egg production in Canada decreased 4.0% from February 1978. The number of layers decreased by 3.3% from 24,113,000 in 1978 to 23,319,000 in 1979 while the rate of lay increased by 0.8%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 68.6 cents per dozen in February 1979 compared with 62.4 cents in February 1978.

Frozen eggs in cold storage decreased by 40.3% from March 1, 1978 to March 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 4.0 % de février 1978 à février 1979. Le nombre de pondeuses a diminué de 3.3 % de 24,113,000 en 1978 à 23,319,000 en 1979 tandis que le taux de ponte a augmenté de 0.8 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 68.6 cents la douzaine d'oeufs en février 1979 contre 62.4 cents en février 1978.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique avaient diminué de 40.3 % du 1^{er} mars 1978 au 1^{er} mars 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^o 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 épicereries 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.

Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header.

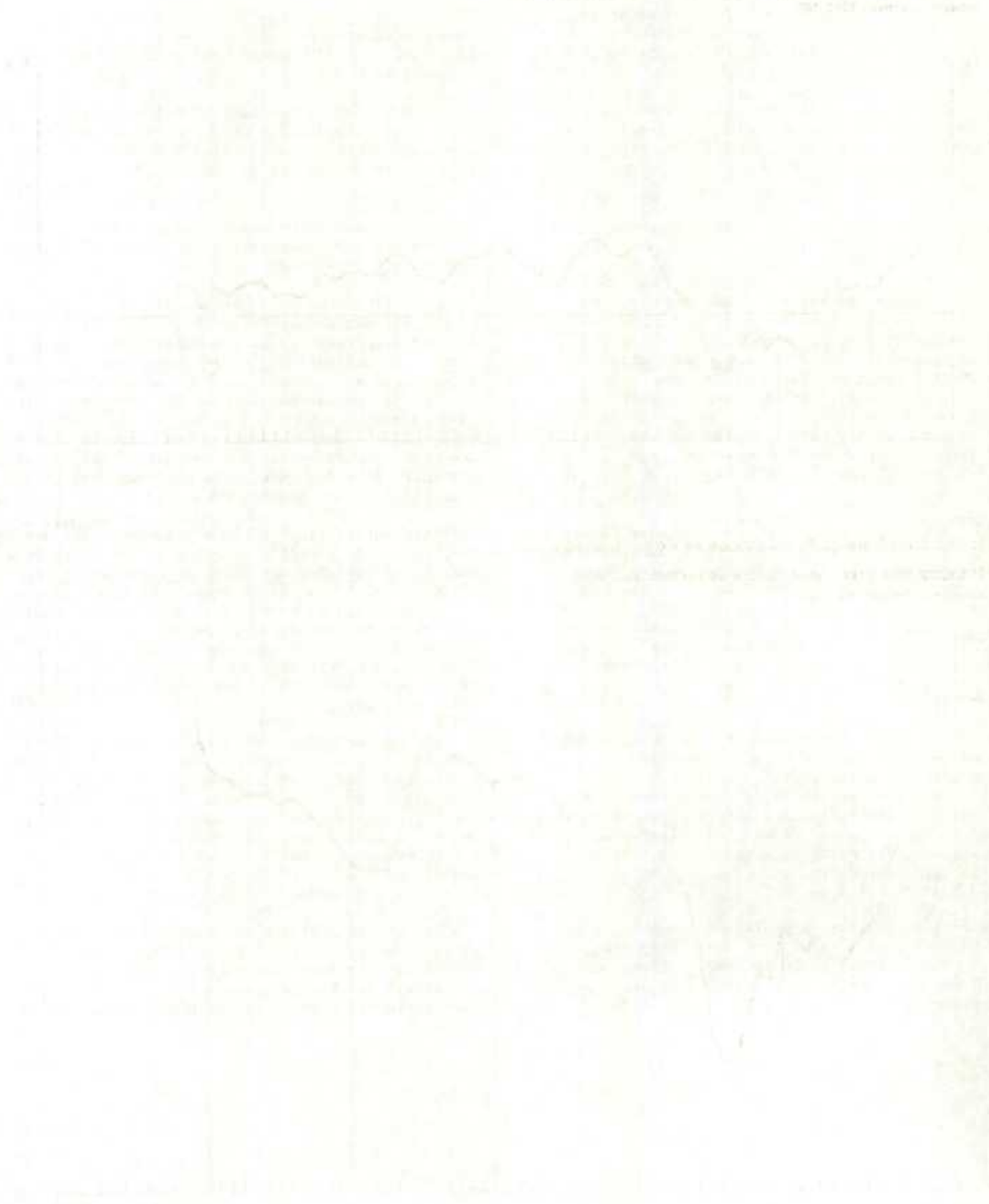


Chart - 1

Egg Feed Ratio Indexes, Canada

Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada

January - Janvier 1971=100

Graphique - 1

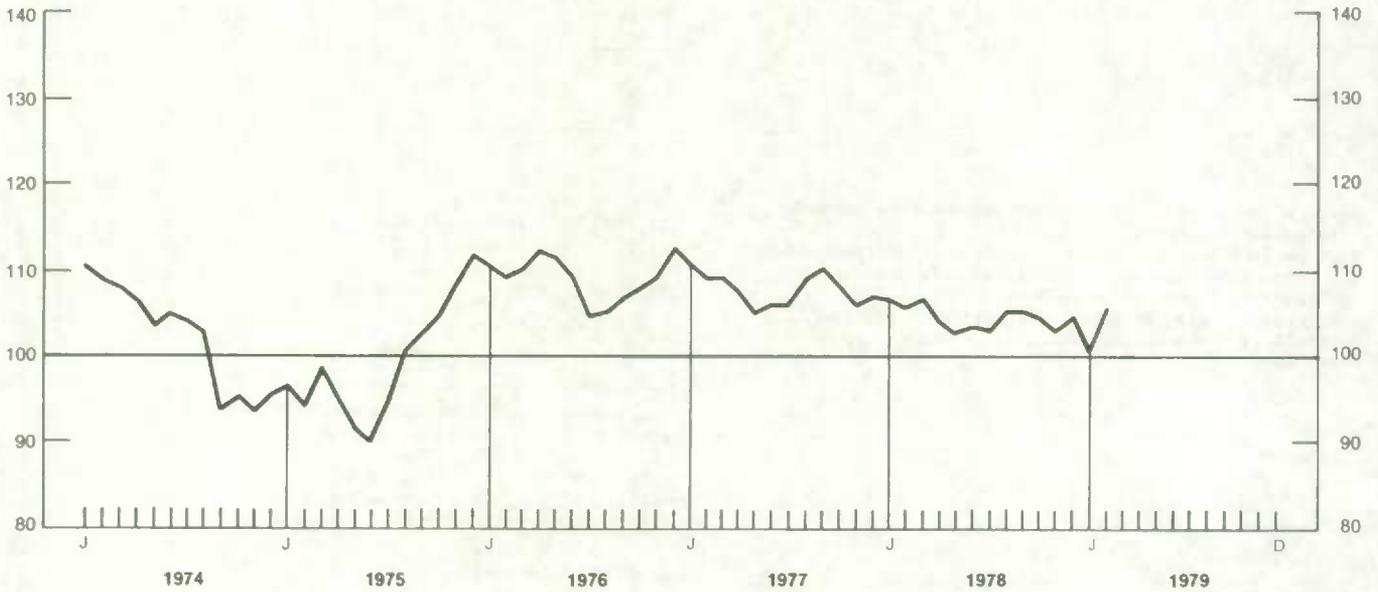


Chart - 2

Index Numbers of Farm Prices of Eggs, Canada

Indices des prix des oeufs à la ferme, Canada

January - Janvier 1971=100

Graphique - 2

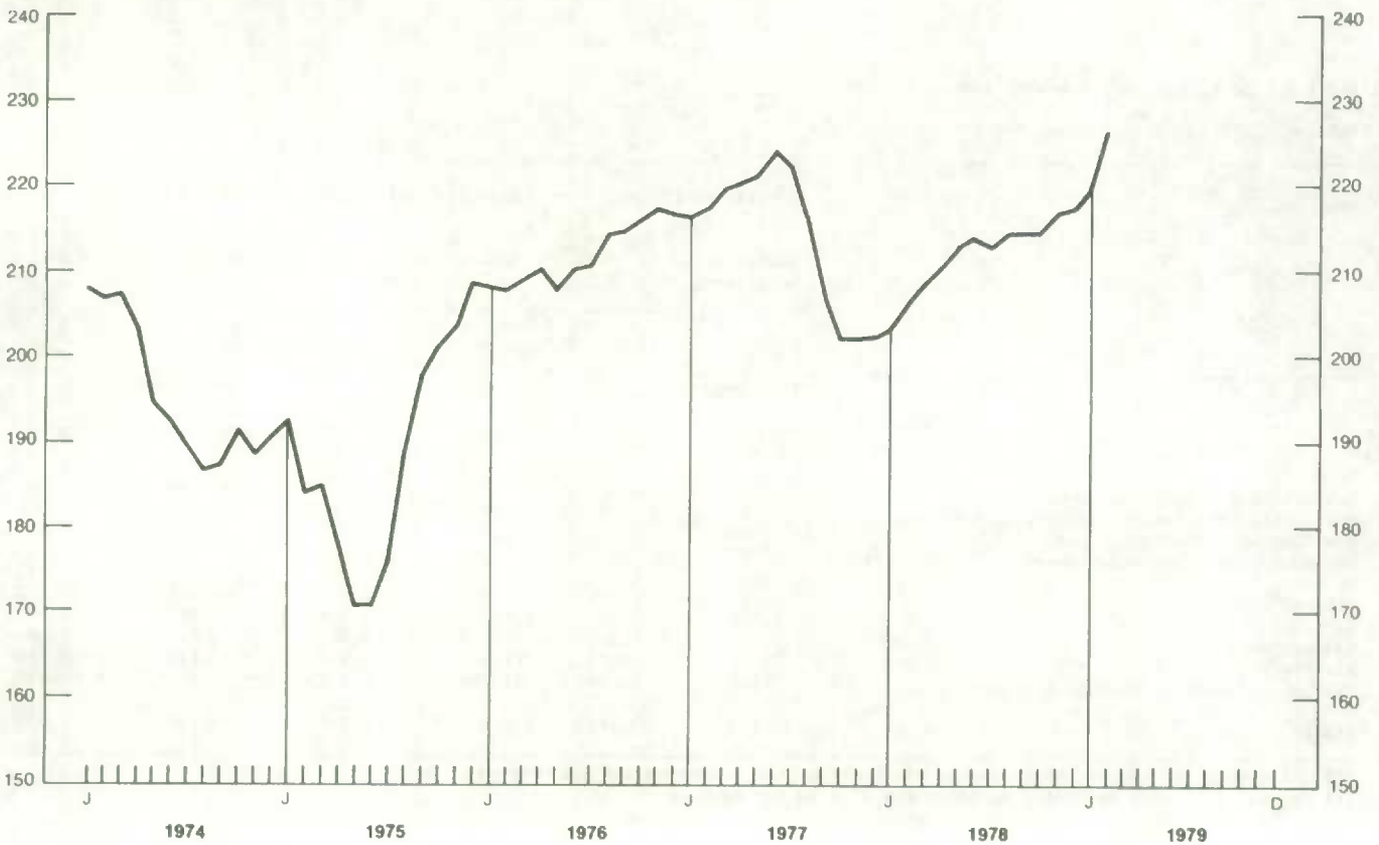


TABLE 1. Summary Table, Canada, February 1978 and 1979

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, février 1978 et 1979

	February Février		1979 as a percentage of 1978 1979 en pourcentage de 1978
	1978	1979	
Average number of layers (thousands) - Nombre moyen de pondeuses (milliers)	24,113	23,319	96.7
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,812	1,798	99.2
Egg production (thousands of dozens) - Production d'oeufs (milliers de douzaines)	36,409	34,938	96.0
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per dozen) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. dou- zaine)	62.4	68.6	109.9
	March 1978 revised(1)	March 1979 preliminary(1)	
	Mars 1978 rectifiés(1)	Mars 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)	4,741 ^F	2,832 ^P	59.7

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

(1) Le premier jour ouvrable du mois.

TABLE 2. Egg Production, February 1978 and 1979

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

	Average number of layers(1)		Eggs per 100 layers		Egg production	
	1978	1979	1978	1979	1978	1979
	thousands		number		thousands of dozens	
	milliers		nombre		milliers de douzaines	
Newfoundland - Terre-Neuve	403	387	1,784	1,696	599	547
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	162	154	1,592	1,613	215	207
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	915	902	1,700	1,700	1,296	1,278
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	485	469	1,663	1,661	672	649
Québec	3,902	3,762	1,810	1,822	5,886	5,713
Ontario	9,325	8,770	1,874	1,875	14,562	13,702
Manitoba	2,661	2,489	1,831	1,688	4,060	3,500
Saskatchewan	1,275	1,313	1,548	1,466	1,645	1,604
Alberta	2,298	2,373	1,624	1,624	3,110	3,210
British Columbia - Colombie-Britannique	2,687	2,700	1,949	2,012	4,364	4,528
CANADA	24,113	23,319	1,812	1,798	36,409	34,938

(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, February 1978 and 1979

TABLERAU 3. Écoulement des oeufs, février 1978 et 1979

	Sold for consumption					Used by producers				
	Vendus pour consommation					Utilisés par les producteurs				
	Quantity		Value		Farm price		Quantity		Value	
	Quantité		Valeur		Prix à la ferme		Quantité		Valeur	
	1978	1979	1978	1979	1978	1979	1978	1979	1978	1979
	thousands of dozens		thousands of dollars		per dozen		thousands of dozens		thousands of dollars	
	milliers de douzaine		milliers de dollars		la douzaine		milliers de douzaines		milliers de dollars	
Newfoundland - Terre-Neuve	597	545	478	456	80.0	83.6	2	2	1	1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	208	194	153	148	73.4	76.3	6	6	4	4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,218	1,184	844	887	69.3	74.9	9	9	6	6
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	598	564	434	435	72.6	77.2	10	10	7	7
Québec	5,226	5,010	3,282	3,527	62.8	70.4	85	82	72	72
Ontario	13,643	12,693	8,268	8,365	60.6	65.9	192	188	137	145
Manitoba	3,891	3,308	2,195	2,093	56.4	63.3	77	70	44	43
Saskatchewan	1,394	1,360	937	964	67.2	70.9	221	184	142	119
Alberta	2,632	2,739	1,661	1,887	63.1	68.9	228	215	149	150
British Columbia - Colombie-Britannique	4,011	4,179	2,611	3,030	65.1	72.5	73	72	61	63
CANADA	33,418	31,776	20,863	21,792	62.4	68.6	903	838	623	610

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

TABLERAU 4. Production et écoulement des oeufs, janvier à la fin de février 1978 et 1979

	Production(1)		Sold for consumption(2)		Used by producers	
	Vendus pour consommation(2)		Utilisés par les producteurs			
	1978	1979	1978	1979	1978	1979
	thousands of dozens - milliers de douzaines					
Newfoundland - Terre-Neuve	1,220	1,136	1,216	1,132	4	4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	450	425	437	398	12	12
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2,811	2,680	2,647	2,479	19	19
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,458	1,373	1,297	1,192	22	22
Québec	12,348	12,128	10,964	10,617	184	177
Ontario	30,511	28,543	28,504	26,434	405	389
Manitoba	8,557	7,402	8,214	7,031	161	146
Saskatchewan	3,427	3,385	2,898	2,894	471	396
Alberta	6,672	6,760	5,720	1,367	480	468
British Columbia - Colombie-Britannique	9,000	9,519	8,327	8,759	151	148
CANADA	76,454	73,351	70,224	62,303	1,909	1,781

(1) Includes hatching eggs.

(1) Comprend les oeufs d'incubation.

(2) Hatching eggs not included.

(2) 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

	Four week period ending February 24			January 1 to February 24		
	Période de quatre semaines se terminant le 24 février			1 ^{er} janvier au 24 février		
	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	79	121	153.2	215	264	122.8
Québec	178	214	120.2	394	448	113.7
Ontario	558	599	107.3	1,183	1,178	99.6
Manitoba	74	138	186.5	229	311	135.8
Saskatchewan	63	63	100.0	85	107	125.9
Alberta	129	118	91.5	283	250	88.3
British Columbia - Colombie-Britannique	220	257	116.8	415	413	99.5
CANADA	1,301	1,510	116.1	2,804	2,971	106.0

(1) Excludes breeding stock chicks.

(1) Ne comprend pas les poussins ponte reproduction.

Source: Agriculture Canada.

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Week Ended February 24, 1979

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, semaine terminée le 24 février 1979

	Whole egg	Yolk	Albumen	Total week	To date
	Oeufs entiers	Jaunes		Total semaine	À ce jour
	pounds - livres				
Total break (liquid basis) - Total des oeufs cassés (liquide)	549,083	126,819	184,212	860,114	6,025,101
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	306,502	46,175	49,324	402,001	2,981,011
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	134,846	23,277	1,140	159,263	1,061,888
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	22,504	19,253	15,447	57,174	508,457

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, Canada, 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	
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.

Nota: Le rapport des oeufs aux aliments est le nombre de livres de moulée 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	
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 apprêtés
		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		
thousands of pounds - milliers de livres								
Maritime provinces:								
1	February 1, 1979 ^P	223	123	346	87	239	326	400
2	January 1, 1979 ^F	246	160	406	70	200	270	497
3	February 1, 1978	257	103	360	52	191	243	363
Quebec:								
4	February 1, 1979 ^P	1,978	2,188	4,166	2,346	1,895	4,241	4,252
5	January 1, 1979 ^F	1,777	1,536	3,313	1,401	1,135	2,536	4,107
6	February 1, 1978	3,559	2,419	5,978	1,448	1,510	2,958	2,822
Ontario:								
7	February 1, 1979 ^P	1,445	1,552	2,997	272	823	1,095	2,309
8	January 1, 1979 ^F	1,682	1,538	3,220	277	316	593	2,635
9	February 1, 1978	1,164	763	1,927	235	685	920	1,911
Manitoba:								
10	February 1, 1979 ^P	582	147	729	117	223	340	1,150
11	January 1, 1979 ^F	1,019	238	1,257	89	123	212	988
12	February 1, 1978	662	469	1,131	91	135	226	1,098
Saskatchewan:								
13	February 1, 1979 ^P	270	74	344	29	66	95	486
14	January 1, 1979 ^F	149	228	377	36	48	84	458
15	February 1, 1978	124	137	261	58	31	89	367
Alberta:								
16	February 1, 1979 ^P	1,412	299	1,711	302	196	498	1,706
17	January 1, 1979 ^F	1,211	429	1,640	292	247	539	2,176
18	February 1, 1978	778	374	1,152	81	145	226	1,551
British Columbia:								
19	February 1, 1979 ^P	772	426	1,198	312	236	548	1,899
20	January 1, 1979 ^F	977	410	1,387	285	169	454	1,947
21	February 1, 1978	695	246	941	146	101	247	1,293
TOTAL:								
22	February 1, 1979 ^P	6,682	4,809	11,491	3,465	3,678	7,143	12,208
23	January 1, 1979 ^F	7,061	4,539	11,600	2,450	2,238	4,688	12,827
24	February 1, 1978	7,239	4,511	11,750	2,111	2,798	4,909	9,415

See footnote(s) at end of table.

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

Fowl			Turkey up to 10 lb.						
Poules			Dindons de 10 liv et moins						
Reported Grade A	Other	Total	Reported Grade A	Other	Total				
Rapporté classe A	Autres		Rapporté classe A	Autres					
thousands of pounds - milliers de livres									N ^o
Provinces maritimes:									
17	6	23	143	149	292	1 ^{er} février 1979 ^P		1	
24	13	37	99	176	275	1 ^{er} janvier 1979 ^r		2	
9	53	62	126	121	247	1 ^{er} février 1978		3	
Québec:									
75	739	814	1,269	524	1,793	1 ^{er} février 1979 ^P		4	
103	862	965	563	341	904	1 ^{er} janvier 1979 ^r		5	
203	1,750	1,953	2,719	733	3,452	1 ^{er} février 1978		6	
Ontario:									
284	1,046	1,330	1,477	1,928	3,405	1 ^{er} février 1979 ^P		7	
324	1,317	1,641	709	1,866	2,575	1 ^{er} janvier 1979 ^r		8	
398	2,146	2,544	1,879	2,124	4,003	1 ^{er} février 1978		9	
Manitoba:									
34	64	98	80	105	185	1 ^{er} février 1979 ^P		10	
35	123	158	37	84	121	1 ^{er} janvier 1979 ^r		11	
90	571	661	219	79	298	1 ^{er} février 1978		12	
Saskatchewan:									
-	30	30	23	25	48	1 ^{er} février 1979 ^P		13	
12	26	38	27	33	60	1 ^{er} janvier 1979 ^r		14	
23	13	36	69	48	117	1 ^{er} février 1978		15	
Alberta:									
41	96	137	185	150	335	1 ^{er} février 1979 ^P		16	
33	79	112	40	122	162	1 ^{er} janvier 1979 ^r		17	
56	124	180	380	226	606	1 ^{er} février 1978		18	
Colombie-Britannique:									
37	215	252	70	111	181	1 ^{er} février 1979 ^P		19	
46	175	221	36	112	148	1 ^{er} janvier 1979 ^r		20	
123	352	475	160	88	248	1 ^{er} février 1978		21	
TOTAL:									
488	2,196	2,684	3,247	2,992	6,239	1 ^{er} février 1979 ^P		22	
477	2,595	3,072	1,511	2,734	4,245	1 ^{er} janvier 1979 ^r		23	
673	5,009	5,682	6,502	3,419	9,921	1 ^{er} février 1978		24	

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	Other	Total	Reported Grade A	Other	Total
	Rapporté classe A	Autres		Rapporté classe A	Autres		
thousands of pounds - milliers de livres							
Maritime provinces:							
1	February 1, 1979 ^D	153	181	334	154	136	290
2	January 1, 1979 ^T	105	142	247	111	167	278
3	February 1, 1978	37	63	100	94	41	135
Quebec:							
4	February 1, 1979 ^D	1,676	409	2,085	1,003	839	1,842
5	January 1, 1979 ^T	925	307	1,232	999	862	1,861
6	February 1, 1978	1,295	399	1,694	2,727	970	3,697
Ontario:							
7	February 1, 1979 ^D	1,394	928	2,322	2,754	2,948	5,702
8	January 1, 1979 ^T	885	1,008	1,893	2,197	2,965	5,162
9	February 1, 1978	1,291	1,265	2,556	2,518	4,482	7,000
Manitoba:							
10	February 1, 1979 ^D	101	98	199	304	451	755
11	January 1, 1979 ^T	85	71	156	205	323	528
12	February 1, 1978	113	132	245	752	781	1,533
Saskatchewan:							
13	February 1, 1979 ^D	64	22	86	117	79	196
14	January 1, 1979 ^T	92	39	131	228	75	303
15	February 1, 1978	244	70	314	490	365	855
Alberta:							
16	February 1, 1979 ^D	314	179	493	457	425	882
17	January 1, 1979 ^T	144	250	394	535	331	866
18	February 1, 1978	632	147	779	1,321	974	2,295
British Columbia:							
19	February 1, 1979 ^D	180	108	288	395	301	696
20	January 1, 1979 ^T	199	123	322	390	329	719
21	February 1, 1978	388	193	581	959	549	1,508
TOTAL:							
22	February 1, 1979 ^D	3,882	1,925	5,807	5,184	5,179	10,363
23	January 1, 1979 ^T	2,435	1,940	4,375	4,665	5,052	9,717
24	February 1, 1978	4,000	2,269	6,269	8,861	8,162	17,023

(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	Unclassified	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	990	11	10	89	2,195	1 ^{er} février 1979 ^P	1
87	887	5	12	106	2,220	1 ^{er} janvier 1979 ^R	2
72	554	9	1	62	1,654	1 ^{er} février 1978	3
						Québec:	
572	6,292	67	40	2,749	22,621	1 ^{er} février 1979 ^P	4
585	4,582	71	72	2,778	18,424	1 ^{er} janvier 1979 ^R	5
922	9,765	247	45	2,475	26,243	1 ^{er} février 1978	6
						Ontario:	
1,681	13,110	100	94	2,384	23,419	1 ^{er} février 1979 ^P	7
1,477	11,107	74	87	2,106	21,384	1 ^{er} janvier 1979 ^R	8
1,318	15,827	349	73	1,356	24,889	1 ^{er} février 1978	9
						Manitoba:	
495	1,634	64	788	303	5,106	1 ^{er} février 1979 ^P	10
590	1,395	50	776	357	5,193	1 ^{er} janvier 1979 ^R	11
424	2,500	75	178	413	6,282	1 ^{er} février 1978	12
						Saskatchewan:	
95	425	9	5	56	1,450	1 ^{er} février 1979 ^P	13
165	659	17	5	97	1,735	1 ^{er} janvier 1979 ^R	14
69	1,355	12	2	55	2,177	1 ^{er} février 1978	15
						Alberta:	
314	2,024	17	58	344	6,495	1 ^{er} février 1979 ^P	16
239	1,661	25	70	435	6,658	1 ^{er} janvier 1979 ^R	17
391	4,071	71	35	324	7,610	1 ^{er} février 1978	18
						Colombie-Britannique:	
315	1,480	97	50	293	5,817	1 ^{er} février 1979 ^P	19
389	1,578	21	55	361	6,024	1 ^{er} janvier 1979 ^R	20
528	2,865	122	21	424	6,388	1 ^{er} février 1978	21
						TOTAL:	
3,546	25,955	365	1,045	6,218	67,103	1 ^{er} février 1979 ^P	22
3,532	21,869	263	1,077	6,240	61,638	1 ^{er} janvier 1979 ^R	23
3,724	36,937	885	355	5,109	75,243	1 ^{er} février 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

	February 1, 1979 ^P			Total		
	1 ^{er} février 1979 ^P				January 1, 1979 ^F	February 1, 1978
	Whole	Yolk	Whites		Total	1 ^{er} janvier 1979 ^F
	Entiers	Jaune	Blanc			
thousands of pounds - milliers de livres						
<u>CANADA</u>	2,708	303	583	3,594	3,623	5,788
Maritime provinces - Provinces maritimes	23	-	8	31	34	23
Québec	2,079	149	237	2,465	2,508	3,236
Ontario	426	79	196	701	626	1,658
Manitoba(1)	}					
Saskatchewan(1)						
Alberta(1)						
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)

	February 1, 1979 ^P	January 1, 1979 ^F	February 1, 1978
	1 ^{er} février 1979 ^P	1 ^{er} janvier 1979 ^F	1 ^{er} février 1978
thousands of pounds - milliers de livres			
Dried whole egg and mixes - Poudre d'oeufs entiers et mélanges	136	113	381
Dried egg yolk and mixes - Poudre de jaunes d'oeufs et mélanges	130	158	313
Dried albumen (egg whites) - Poudre d'albumen (blanc d'oeufs)	263	253	249
<u>TOTAL</u>	529	525	943

(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



1010757218