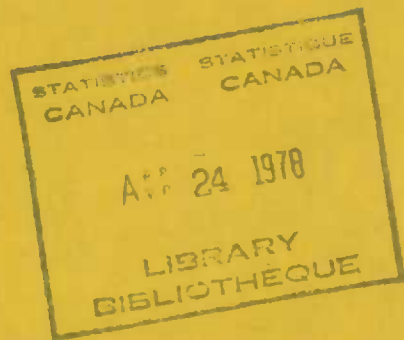




Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

PRODUCTION OF EGGS AND POULTRY

LA PRODUCTION D'OEUVS ET DE VOLAILLES

JANUARY - 1978 - JANVIER

Preliminary estimates for January 1978 show that egg production in Canada increased 2.0% from January 1977. The number of layers decreased by .1% from 24,411,000 in 1977 to 24,386,000 in 1978 while the rate of lay increased by 2.5%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 61.6 cents per dozen in January 1978 compared with 65.6 cents in January 1977.

Frozen eggs in cold storage increased by 130.9% from February 1, 1977 to February 1, 1978.

Data on processed egg production appears in Table 9.

Note: Estimates of layer numbers and egg production for 1976 and 1977 have been revised to conform with the 1976 census. These revised estimates are published in this report.

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 2.0 % de janvier 1977 à janvier 1978. Le nombre de pondeuses a diminué de .1 % de 24,411,000 en 1977 à 24,386,000 en 1978 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2.5 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 61.6 cents la douzaine d'oeufs en janvier 1978 contre 65.6 cents en janvier 1977.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 130.9 % plus élevés du 1^{er} février 1977 au 1^{er} février 1978.

Les données pour la production d'oeufs transformés se trouve au tableau 9.

Nota: Les estimations du nombre de pondeuses et la production d'oeufs pour 1976 et 1977 sont revisés en conformité avec le recensement de 1976. Ces estimations révisées sont publiées dans ce rapport.

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

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

April - 1978 - Avril
4-3103-510

TABLEAU 1. Summary Table, Canada,
January 1977 and 1978

TABLEAU 1. Sommaire, Canada,
janvier 1977 et 1978

	January - Janvier		1978 as a percentage of 1977 — 1978 en pourcentage de 1977
	1977	1978	
Average number of layers (thousands) — Nombre moyen de pondeuses (milliers)	24,411	24,386	99.9
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,916	1,955	102.0
Egg production (thousands of dozen) — Production d'oeufs (milliers de douzaine)	38,971	39,726	101.9
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per dozen) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢. la douzaine)	65.6	61.6	93.9
	February 1977 revised(1) — Février 1977 rectifiés(1)	February 1978 revised(1) — Février 1978 rectifiés(1)	
	thousands of dozen — milliers de douzaine		
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per dozen) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv par douzaine)	3,420	4,478	130.9

(1) On the first business day of the month. — Le premier jour ouvrable du mois.

TABLE 2. Egg Production,
January 1977 and 1978

TABLEAU 2. Production d'oeufs,
janvier 1977 et 1978

	Average number of layers(1) — Nombre moyen de pondeuses(1)		Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses		Egg production — Production d'oeufs	
	1977	1978	1977	1978	1977	1978
	thousands — milliers		number — nombre		thousands of dozen — milliers de douzaine	
Newfoundland — Terre-Neuve	402	405	1,699	1,858	569	627
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	150	159	1,688	1,774	211	235
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	966	991	1,838	1,893	1,480	1,563
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	550	515	1,852	1,722	849	739
Québec	3,978	3,782	1,934	1,947	6,411	6,135
Ontario	9,292	9,351	1,982	2,015	15,347	15,700
Manitoba	2,657	2,726	1,897	1,978	4,200	4,494
Saskatchewan	1,199	1,294	1,679	1,670	1,678	1,800
Alberta	2,374	2,385	1,763	1,806	3,488	3,591
British Columbia — Colombie-Britannique	2,843	2,778	2,000	2,092	4,738	4,842
Canada	24,411	24,386	1,916	1,955	38,971	39,726

(1) The average of the estimated number of layers at the beginning and end of month. — Moyenne du nombre estimatif de pondeuses au début et à la fin du mois.

TABLE 3. Egg Disposition,
January 1977 and 1978

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs,
janvier 1977 et 1978

	Sold for consumption — Vendus pour consommation						Used by producers — Utilisés par les producteurs			
	Quantity — Quantité		Value — Valeur		Farm price — Prix à la ferme		Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1977	1978	1977	1978	1977	1978	1977	1978	1977	1978
	thousands of dozen — milliers de douzaine		thousands of dollars — milliers de dollars		per dozen — la douzaine		thousands of dozen — milliers de douzaine		thousands of dollars — milliers de dollars	
Newfoundland — Terre-Neuve	567	625	472	498	83.2	79.6	2	2	2	2
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	203	229	153	164	75.3	71.5	7	6	5	4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	1,389	1,477	1,045	1,022	75.2	69.2	11	10	8	7
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	762	653	575	468	75.4	71.6	13	11	10	8
Québec	5,769	5,482	3,998	3,403	69.3	62.1	88	99	71	82
Ontario	14,490	14,796	9,129	8,802	63.0	59.5	165	213	113	152
Manitoba	4,051	4,324	2,386	2,390	58.9	55.3	62	84	36	48
Saskatchewan	1,405	1,528	946	1,024	67.3	67.0	249	248	157	155
Alberta	3,012	3,126	1,952	1,949	64.8	62.3	263	252	167	168
British Columbia — Colombie-Britannique	4,429	4,542	3,012	2,924	68.0	64.4	86	78	64	65
Canada	36,077	36,782	23,668	22,644	65.6	61.6	946	1,003	633	691

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs,
January 1977 and 1978

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs,
janvier 1977 et 1978

	Production(1)	Sold for consumption(2) — Vendus pour consommation(2)		Used by producers — Utilisés par les producteurs		
		1977	1978	1977	1978	
		thousands of dozen — milliers de douzaine				
Newfoundland — Terre-Neuve	569	627	567	625	2	2
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	211	235	203	229	7	6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,480	1,563	1,389	1,477	11	10
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	849	739	762	653	13	11
Québec	6,411	6,135	5,769	5,482	88	99
Ontario	15,347	15,700	14,490	14,796	165	213
Manitoba	4,200	4,494	4,051	4,324	62	84
Saskatchewan	1,678	1,800	1,405	1,528	249	248
Alberta	3,488	3,591	3,012	3,126	263	252
British Columbia — Colombie-Britannique	4,738	4,842	4,429	4,542	86	78
Canada	38,971	39,726	36,077	36,782	946	1,003

(1) Includes hatching eggs. — Comprend les oeufs d'incubation.

(2) Hatching eggs not included. — Ne comprend pas les oeufs d'incubation.

TABLE 5. Laying Type Pullet, Chick Placements,(1) 1977-1978

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1), 1977-1978

	Four week period ending January 28			January 1 to December 31		
	Période de quatre semaines se terminant le 28 janvier			1er janvier au 31 décembre		
	1977	1978	1978 as a percentage of 1977 — 1978 en pourcentage de 1977	1977	1978	1978 as a percentage of 1977 — 1978 en pourcentage de 1977
			thousands — milliers			
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique	126	136	107.9	131	136	103.8
Québec	198	215	108.6	212	216	101.9
Ontario	614	627	102.1	621	627	101.0
Manitoba	183	154	84.2	186	155	83.3
Saskatchewan	19	22	115.8	20	22	110.0
Alberta	140	153	109.3	145	154	106.2
British Columbia — Colombie-Britannique	204	197	96.6	206	196	95.2
Canada	1,484	1,504	101.4	1,521	1,506	99.0

(1) Excludes breeding stock chicks. — Ne comprend pas les poussins ponte reproduction.

Source: Agriculture Canada.

TABLE 6. Stocks of Poultry Meat(1) and Eggs, Canada(2)
(On the first business day of the month)

TABLEAU 6. Stocks de viande de volailles(1) et œufs, Canada(2)
(Le premier jour ouvrable du mois)

	February — Février		February 1978 as a % of February 1977 — Février 1978 en % de février 1977	January 1978 ^r — Janvier 1978 ^r
	1977 ^r	1978 ^p		
			thousands of pounds — milliers de livres	thousands of pounds — milliers de livres
Fowl and chicken — Poules et poulets	35,935	31,587	87.9	29,939
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière	32,205	33,173	103.0	30,974
Processed — Apprêtée	4,524	3,721	82.3	3,821
Duck — Canard	972	887	91.3	720
Goose — Oie	131	358	273.3	426
Unclassified — Non classés	5,877	5,118	87.1	5,342
Total	79,644	74,844	94.0	71,222
			thousands of dozen — milliers de douzaine	thousands of dozen — milliers de douzaine
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per dozen) — Stocks d'œufs congelés (1.3 liv la douzaine)	3,420	4,478	130.9	4,113

(1) Includes dressed and eviscerated. — Comprend habillée et éviscérée.

(2) Exclusive of Newfoundland. — Sans Terre-Neuve.

^p Preliminary figures. — Nombres provisoires.

^r Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada 1971-1977

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, de 1971-1977

Month - Mois	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
January - Janvier	7.50	8.35	7.30	6.40	7.31	7.34	7.07
February - Février	6.71	7.76	7.21	6.23	7.22	7.24	
March - Mars	6.51	7.45	7.15	6.53	7.28	7.24	
April - Avril	6.89	7.63	7.06	6.31	6.44	7.13	
May - Mai	6.78	7.66	6.86	6.03	7.36	6.96	
June - Juin	6.34	7.06	6.95	5.95	7.24	7.04	
July - Juillet	7.39	6.65	6.90	6.29	6.93	7.05	
August - Août	7.23	6.84	6.80	6.65	6.98	7.22	
September - Septembre	6.45	6.92	6.21	6.80	7.07	7.30	
October - Octobre	8.00	7.14	6.31	6.93	7.14	7.16	
November - Novembre	8.22	7.54	6.18	7.16	7.23	7.02	
December - Décembre	8.56	7.71	6.31	7.40	7.46	7.09	
Average - Moyenne	7.22	7.39	6.77	6.56	7.14	7.15	

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 17 % à 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 1971-1977

TABLEAU 8. Prix moyen des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1971-1977

Month - Mois	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
dollars							
January - Janvier342	.457	.630	.584	.631	.656	.616
February - Février304	.450	.627	.558	.630	.659	
March - Mars296	.456	.628	.560	.634	.666	
April - Avril314	.476	.616	.539	.637	.667	
May - Mai310	.485	.589	.517	.630	.670	
June - Juin289	.487	.583	.517	.637	.679	
July - Juillet339	.515	.574	.533	.638	.673	
August - Août364	.573	.566	.570	.650	.656	
September - Septembre380	.610	.567	.600	.651	.627	
October - Octobre380	.605	.579	.608	.655	.612	
November - Novembre389	.614	.572	.617	.659	.612	
December - Décembre427	.635	.577	.632	.657	.613	

TABLE 9. Report of Processed Egg Production, Week Ended January 28, 1978

TABLEAU 9. Rapport sur la production d'oeufs transformés, semaine terminée le 28 janvier, 1978

	Whole egg — Oeufs entiers	Yolk — Jaunes	Albumen	Total week — Total semaine	To date — À ce jour
pounds - livres					
Total break (liquid basis) - Total des oeufs cassés (liquide)	535,173	145,356	207,588	888,117	3,287,242
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	370,528	47,692	85,880	504,100	1,575,394
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	99,632	570	380	100,582	395,910
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	17,346	41,966	14,698	74,010	342,962

Source: "Poultry Market Report", Agriculture Canada. - "Marché de volailles", rapport d'Agriculture Canada.

TABLE 10. Eggs: Production, by Province, by Month, 1976 and 1977

TABLEAU 10. Oeufs: Production, par province, par mois, 1976 et 1977

	1976				1977			
	Average number of layers — Nombre moyen de pondeuses	Eggs per 100 layers — Oeufs par 100 pondeuses	Production	Value — Valeur	Average number of layers — Nombre moyen de pondeuses	Eggs per 100 layers — Oeufs par 100 pondeuses	Production	Value — Valeur
'000	No. — nbre	'000 doz. — douz	\$'000	'000	No. — nbre	'000 doz. — douz	\$'000	
Newfoundland - Terre-Neuve:								
January - Janvier	378	1,771	558	452	402	1,699	569	474
February - Février	374	1,742	543	446	410	1,654	565	473
March - Mars	368	1,927	591	489	410	1,759	601	510
April - Avril	364	1,875	569	468	404	1,773	597	506
May - Mai	370	1,949	601	488	405	1,893	639	550
June - Juin	372	1,832	568	460	392	1,953	638	553
July - Juillet	374	1,845	575	458	376	1,950	611	525
August - Août	388	1,815	587	479	387	1,879	606	501
September - Septembre	386	1,778	572	474	389	1,721	558	448
October - Octobre	365	1,858	565	481	382	1,791	570	452
November - Novembre	362	1,750	528	448	385	1,795	576	455
December - Décembre	386	1,719	553	465	390	1,861	605	479
Year - Année	374	21,861	6,810	5,608	394	21,728	7,135	5,935

TABLE 10. Eggs: Production, by Province, by Month, 1976 and 1977 - Continued

TABLEAU 10. Oeufs: Production, par province, par mois, 1976 et 1977 - suite

	1976				1977			
	Average number of layers — Nombre moyen de pondeuses	Eggs per 100 layers — Oeufs par 100 pondeuses	Production	Value — Valeur	Average number of layers — Nombre moyen de pondeuses	Eggs per 100 layers — Oeufs par 100 pondeuses	Production	Value — Valeur
	'000	No. - nbre	'000 doz. - douz	\$'000	'000	No. - nbre	'000 doz. - douz	\$'000
Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard:								
January - Janvier	140	1,791	209	150	150	1,658	211	159
February - Février	142	1,639	194	141	148	1,589	196	150
March - Mars	134	1,818	203	148	144	1,800	216	165
April - Avril	126	1,810	190	137	141	1,745	205	156
May - Mai	136	1,862	211	153	140	1,825	213	163
June - Juin	148	1,776	219	154	142	1,758	208	160
July - Juillet	151	1,843	232	168	152	1,800	228	171
August - Août	147	1,837	225	168	162	1,785	241	176
September - Septembre	136	1,712	194	146	161	1,699	228	168
October - Octobre	142	1,665	197	148	158	1,739	229	163
November - Novembre	154	1,621	208	155	154	1,699	218	155
December - Décembre	151	1,701	214	165	156	1,785	232	164
Year - Année	142	21,075	2,496	1,833	151	20,882	2,625	1,950
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:								
January - Janvier	870	1,786	1,295	1,010	966	1,838	1,480	1,153
February - Février	836	1,705	1,188	935	932	1,790	1,390	1,103
March - Mars	944	1,848	1,454	1,157	916	1,923	1,468	1,181
April - Avril	937	1,857	1,450	1,155	926	1,869	1,442	1,132
May - Mai	928	1,853	1,456	1,131	950	1,826	1,446	1,146
June - Juin	950	1,761	1,394	1,046	970	1,753	1,417	1,151
July - Juillet	952	1,809	1,435	1,109	944	1,827	1,437	1,165
August - Août	920	1,836	1,408	1,114	926	1,877	1,448	1,127
September - Septembre	900	1,800	1,350	1,068	912	1,862	1,415	1,046
October - Octobre	940	1,775	1,390	1,075	922	1,911	1,468	1,062
November - Novembre	958	1,774	1,461	1,141	962	1,914	1,534	1,097
December - Décembre	1,000	1,756	1,463	1,133	982	1,938	1,586	1,142
Year - Année	928	21,560	16,744	13,074	942	22,328	17,531	13,505
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:								
January - Janvier	532	1,717	761	590	550	1,852	849	677
February - Février	536	1,583	707	557	553	1,662	766	627
March - Mars	528	1,782	784	617	537	1,841	824	683
April - Avril	510	1,727	734	585	520	1,758	762	628
May - Mai	481	1,853	743	589	494	1,931	795	658
June - Juin	475	1,720	681	531	482	1,812	728	592
July - Juillet	504	1,759	739	574	496	1,851	765	612
August - Août	512	1,748	746	592	505	1,862	784	610
September - Septembre	492	1,676	687	551	490	1,795	733	555
October - Octobre	492	1,704	699	573	482	1,740	699	532
November - Novembre	503	1,687	707	561	494	1,647	678	518
December - Décembre	524	1,763	770	615	516	1,763	758	572
Year - Année	507	20,719	8,758	6,935	510	21,514	9,141	7,264
Québec:								
January - Janvier	4,212	1,880	6,599	4,645	3,978	1,934	6,411	4,762
February - Février	4,284	1,819	6,494	4,542	3,998	1,751	5,836	4,376
March - Mars	4,330	1,953	7,047	4,947	4,011	1,963	6,561	4,969
April - Avril	4,323	1,913	6,892	5,007	3,958	1,919	6,330	4,879
May - Mai	4,230	1,969	6,941	4,873	3,937	1,945	6,381	4,890
June - Juin	4,150	1,894	6,550	4,679	3,971	1,898	6,281	4,784
July - Juillet	4,066	1,943	6,584	4,729	3,997	1,944	6,475	4,975
August - Août	4,084	1,912	6,507	4,701	3,944	1,902	6,251	4,840
September - Septembre	4,170	1,885	6,550	4,631	3,863	1,880	6,052	4,243
October - Octobre	4,153	1,944	6,728	4,846	3,810	1,953	6,201	4,266
November - Novembre	4,086	1,854	6,313	4,722	3,806	1,933	6,131	4,266
December - Décembre	4,018	1,930	6,462	4,745	3,858	1,957	6,292	4,372
Year - Année	4,176	22,896	79,667	57,067	3,928	22,979	75,200	55,622
Ontario:								
January - Janvier	9,218	2,012	15,456	9,965	9,292	1,982	15,347	10,107
February - Février	8,989	1,936	14,502	9,326	9,284	1,818	14,065	9,350
March - Mars	8,820	2,084	15,317	9,814	9,308	1,993	15,459	10,344
April - Avril	8,774	1,982	14,492	9,309	9,196	1,977	15,150	10,103
May - Mai	8,690	2,021	14,635	9,561	9,092	2,061	15,616	10,494
June - Juin	8,604	1,928	13,824	8,980	9,180	2,019	15,445	10,600
July - Juillet	8,727	2,056	14,952	9,595	8,921	2,071	15,396	10,419
August - Août	8,848	2,058	15,174	9,972	8,776	2,071	14,801	9,716
September - Septembre	8,834	1,903	14,009	9,300	8,626	1,952	14,032	8,814
October - Octobre	8,955	1,936	14,447	9,459	8,856	1,990	14,686	9,212
November - Novembre	9,250	1,883	14,515	9,746	8,968	1,883	14,072	8,904
December - Décembre	9,342	1,937	15,080	10,112	9,082	1,900	14,380	9,089
Year - Année	8,921	23,736	176,403	115,139	9,032	23,717	178,449	117,152

TABLE 10. Eggs: Production, by Province, by Month, 1976 and 1977 - Concluded

TABLEAU 10. Oeufs: Production, par province, par mois, 1976 et 1977 - fin

	1976				1977			
	Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses	Eggs per 100 layers - Oeufs par 100 pondeuses	Production	Value - Valeur	Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses	Eggs per 100 layers - Oeufs par 100 pondeuses	Production	Value - Valeur
	'000	No. - nbré	'000 doz. - douz	\$'000	'000	No. - nbré	'000 doz. - douz	\$'000
Manitoba:								
January - Janvier	2,600	1,849	4,006	2,209	2,657	1,897	4,200	2,531
February - Février	2,608	1,718	3,734	2,101	2,665	1,714	3,807	2,321
March - Mars	2,595	1,844	3,988	2,364	2,642	2,008	4,421	2,773
April - Avril	2,566	1,835	3,924	2,351	2,645	1,920	4,232	2,675
May - Mai	2,556	1,940	4,132	2,272	2,694	1,962	4,409	2,743
June - Juin	2,544	1,956	4,147	2,464	2,671	1,958	4,358	2,700
July - Juillet	2,488	2,022	4,192	2,480	2,480	2,030	4,195	2,599
August - Août	2,476	1,964	4,052	2,441	2,415	1,974	3,973	2,325
September - Septembre	2,578	1,885	4,050	2,442	2,326	1,817	3,825	2,096
October - Octobre	2,632	1,974	4,330	2,584	2,604	1,932	4,192	2,326
November - Novembre	2,648	1,952	4,307	2,559	2,674	1,915	4,267	2,329
December - Décembre	2,664	1,993	4,424	2,655	2,724	1,936	4,395	2,429
Year - Année	2,580	1,909	49,286	28,922	2,616	23,063	50,270	29,847
Saskatchewan:								
January - Janvier	1,189	1,696	1,680	1,137	1,199	1,679	1,678	1,133
February - Février	1,144	1,599	1,524	1,036	1,192	1,477	1,467	1,013
March - Mars	1,149	1,756	1,681	1,156	1,201	1,718	1,719	1,194
April - Avril	1,161	1,732	1,676	1,161	1,221	1,700	1,730	1,196
May - Mai	1,146	1,760	1,681	1,162	1,220	1,797	1,827	1,276
June - Juin	1,120	1,699	1,586	1,088	1,170	1,703	1,660	1,196
July - Juillet	1,097	1,714	1,567	1,068	1,131	1,655	1,560	1,139
August - Août	1,080	1,627	1,464	1,008	1,117	1,663	1,548	1,120
September - Septembre	1,096	1,463	1,336	899	1,130	1,501	1,413	97
October - Octobre	1,123	1,534	1,436	1,020	1,198	1,622	1,619	1,134
November - Novembre	1,138	1,511	1,433	1,053	1,249	1,542	1,605	1,092
December - Décembre	1,178	1,594	1,565	1,062	1,280	1,590	1,696	1,131
Year - Année	1,135	1,641	18,629	12,850	1,192	19,647	19,522	13,888
Alberta:								
January - Janvier	2,367	1,689	3,332	2,307	2,374	1,763	3,488	2,385
February - Février	2,280	1,647	3,129	2,192	2,362	1,601	3,151	2,233
March - Mars	2,202	1,828	3,354	2,305	2,334	1,810	3,520	2,537
April - Avril	2,210	1,806	3,326	2,315	2,305	1,801	3,459	2,475
May - Mai	2,184	1,904	3,465	2,373	2,287	1,862	3,549	2,521
June - Juin	2,138	1,809	3,223	2,212	2,277	1,814	3,442	2,467
July - Juillet	2,158	1,818	3,269	2,229	2,272	1,919	3,633	2,549
August - Août	2,188	1,824	3,226	2,187	2,254	1,835	3,447	2,395
September - Septembre	2,227	1,749	3,246	2,234	2,226	1,760	3,265	2,208
October - Octobre	2,314	1,656	3,193	2,290	2,218	1,698	3,138	2,099
November - Novembre	2,360	1,564	3,076	2,146	2,246	1,591	2,978	2,006
December - Décembre	2,358	1,694	3,329	2,276	2,308	1,733	3,333	2,220
Year - Année	2,249	1,748	39,168	27,066	2,289	21,187	40,403	28,095
British Columbia - Colombie-Britannique:								
January - Janvier	2,787	1,994	4,631	3,192	2,843	2,000	4,738	3,355
February - Février	2,764	1,856	4,275	2,946	2,819	1,972	4,633	3,208
March - Mars	2,762	2,019	4,647	3,274	2,822	2,189	5,148	3,649
April - Avril	2,758	1,931	4,438	3,154	2,790	2,039	4,742	3,407
May - Mai	2,758	2,040	4,689	3,303	2,840	2,131	5,044	3,620
June - Juin	2,775	2,060	4,764	3,335	2,844	2,112	5,005	3,579
July - Juillet	2,794	2,105	4,901	3,511	2,770	2,210	5,100	3,590
August - Août	2,738	2,096	4,782	3,485	2,734	2,166	4,934	3,461
September - Septembre	2,728	2,056	4,674	3,347	2,747	2,031	4,649	3,113
October - Octobre	2,846	2,133	5,059	3,575	2,802	2,067	4,826	3,145
November - Novembre	2,883	2,043	4,908	3,405	2,768	2,079	4,795	3,152
December - Décembre	2,884	1,971	4,737	3,327	2,802	2,050	4,788	3,175
Year - Année	2,790	2,025	56,505	39,854	2,798	25,046	58,402	40,454
Canada:								
January - Janvier	24,293	1,903	38,527	25,657	24,411	1,916	38,971	26,736
February - Février	23,957	1,818	36,290	24,222	24,363	1,767	35,874	24,854
March - Mars	23,832	1,967	39,066	26,271	24,325	1,970	39,937	28,005
April - Avril	23,729	1,906	37,691	25,642	24,106	1,906	38,649	27,157
May - Mai	23,479	1,970	38,554	25,905	24,059	1,991	39,915	28,061
June - Juin	23,276	1,905	36,956	24,949	24,099	1,951	39,182	27,783
July - Juillet	23,311	1,979	38,446	25,921	23,539	2,009	39,400	27,784
August - Août	23,381	1,959	38,171	26,147	23,020	1,983	38,033	26,271
September - Septembre	23,547	1,869	36,668	25,092	23,070	1,881	36,170	23,866
October - Octobre	23,962	1,905	38,044	26,051	23,432	1,927	37,628	24,394
November - Novembre	24,342	1,846	37,456	25,936	23,706	1,866	36,854	23,974
December - Décembre	24,505	1,890	38,597	26,555	24,098	1,896	38,065	24,761
Year - Année	23,802	22,917	454,466	308,348	23,852	23,063	458,678	313,-04

Chart — 1

Graphique — 1

Egg Feed Ratio Indexes, Canada

Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada

January — Janvier 1971=100



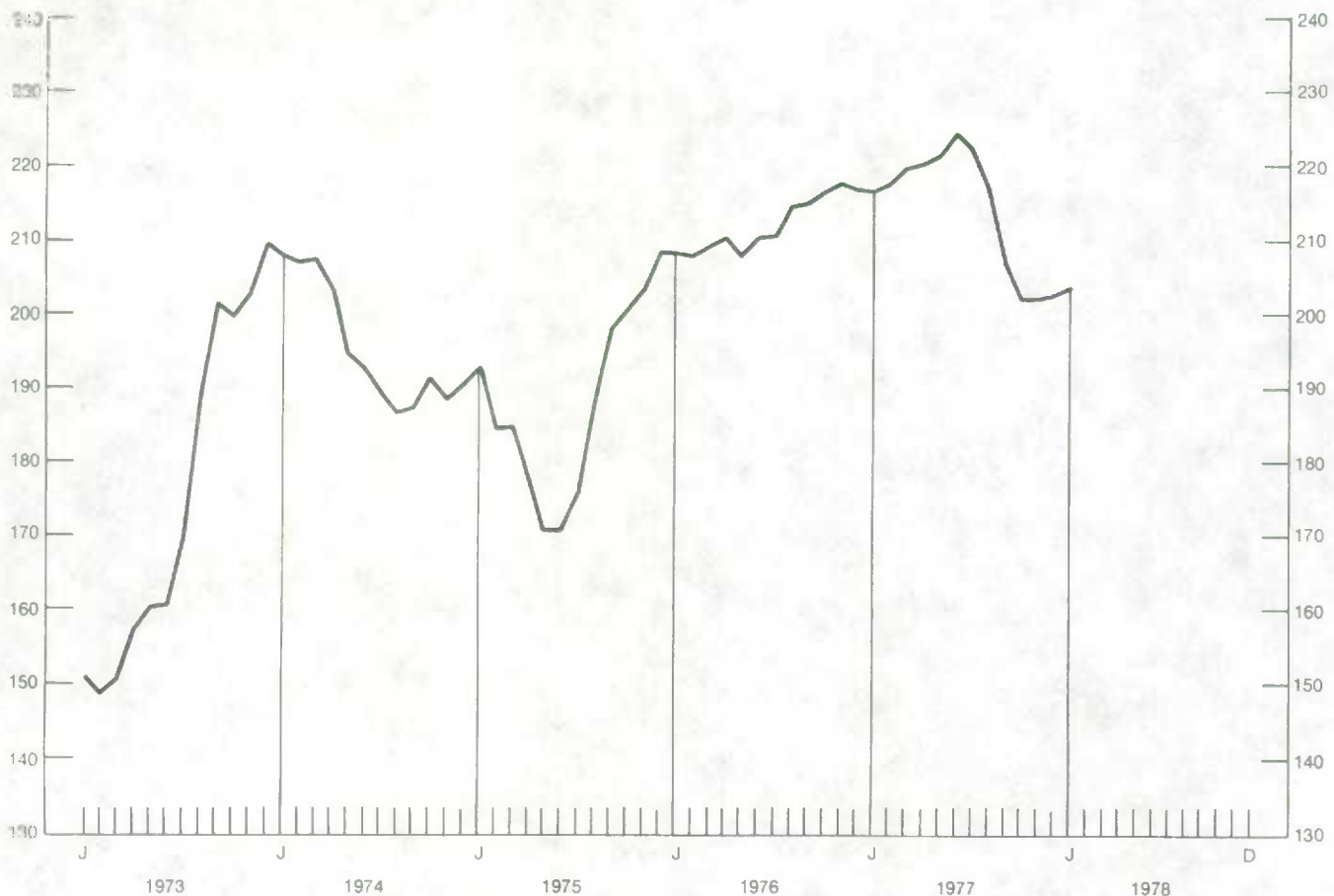
Chart — 2

Graphique — 2

Index Numbers of Farm Prices of Eggs, Canada

Indices des prix des oeufs à la ferme, Canada

January — Janvier 1971=100



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010779047