



AGRICULTURE DIVISION STATISTICAL BULLETIN

DIVISION DE L'AGRICULTURE BULLETIN STATISTIQUE



PRODUCTION AND STOCKS OF EGGS AND POULTRY July 1991

HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for July 1991 show that egg production in Canada at 40,225,000 dozen increased by 0.1% from July 1990. The number of layers decreased by 0.3% from 21,303,000 in 1990 to 21,243,000 in 1991 while the rate of lay increased from 2,263 in July 1990, to 2,272 in July 1991.

Egg producers received an average of 91.2 cents per dozen in July 1991 compared with 89.4 cents in July 1990. All levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

Frozen eggs in cold storage increased by 16.3% from September 1, 1990 to September 1, 1991.

INTRODUCTION

Data for stocks of frozen poultry and eggs 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.

UNCLASSIFIED poultry stocks, as shown in Table 9, include the following: chicken fat, necks, backs, giblets (hearts, livers, gizzards), cooked and uncooked diced chicken meat except for whole fowl, all other edible parts of fowl. Unclassified includes turkey necks, backs, giblets and cooked and uncooked diced turkey meat, but does not include chicken feet, pheasants, quails or rabbits.

Note:

Quantities in this bulletin are in metric units. The conversion factor is 1 kg = 2.2046 lb.

To order.....(613)951-2453
For information.....(613)951-2549

PRODUCTION ET STOCKS D'OEUF ET DE VOLAILLES juillet 1991

FAITS SAILLANTS

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada est de 40,225,000 douzaines, une augmentation de 0.1% de juillet 1990 à juillet 1991. Le nombre de pondeuses a diminué de 0.3% de 21,303,000 en 1990 à 21,243,000 en 1991 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2,263 en 1990 à 2,272 en juillet 1991.

Les producteurs ont reçu en moyenne 91.2 cents la douzaine d'oeufs en juillet 1991 contre 89.4 cents en juillet 1990. Toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ces prix.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique ont augmenté de 16.3% du 1er septembre 1990 au 1er septembre 1991.

INTRODUCTION

Les stocks de produits de volaille et d'oeufs congelés 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 épicerie 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'elles détenaient dans leurs propres établissements ou dans les 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 d'Agriculture Canada.

Même si les exploitants d'entrepôts ont été priés à partir du 1er janvier 1976, de faire un rapport des lots de volailles de classe A, distincts des autres stocks, certains lots de classe A peuvent toutefois figurer dans les autres classes.

Les produits congelés NON CLASSES qui sont présentés au tableau 9 de cette publication incluent le gras de poulet, les cous, les dos, les abatis (coeurs, foies, gésiers), la viande de poulet cuite ou non cuite coupée en cubes, sauf les poules entières, et toutes les autres parties comestibles de la poule. Le tableau 9 inclut aussi les cous, les dos, les abatis (coeurs, foies, gésiers) du dindon, la viande de dindon cuite et non cuite coupée en cubes, mais n'inclut pas les pattes de poulet, les faisans, les cailles ou les lapins.

Nota:

Les quantités dans ce bulletin sont en unités métriques. Le facteur de conversion utilisé est: 1 kg = 2.2046 liv.

Pour commander.....(613)951-2453
Pour renseignements.....(613)951-2549



TABLE 1. Summary Table, Production, Stocks and Farm Prices of Eggs, Canada, July 1990 and 1991

TABLEAU 1. Sommaire, production, stocks d'oeufs et prix à la ferme des oeufs, Canada, juillet 1990 et 1991

		July Juillet		1991 as a % of 1990
		1990	1991	1991 en % de 1990
Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses	'000	21,303	21,243	99.7
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses		2,263	2,272	100.4
Egg production - Production d'oeufs	'000 doz. '000 douz	40,181	40,225	100.1
Farm price of eggs sold for consumption - Prix à la ferme des oeufs mis en marché	€/doz. €/douz	89.4 (1)	91.2 (1)	102.0
		September 1, revised(2)	1990 September 1, preliminary(2)	1991
		1er septembr rectifiés(2)	1990 1er septembr provisoires(2)	1991
		doz. - '000 - douz		
Stocks of frozen eggs - Stocks d'oeufs congelés	.6kg/doz. .6kg/douz	1,092	1,270	116.3

(1) All levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

(1) Toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ces prix.

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

(2) Le premier jour ouvrable du mois.

TABLE 2. Egg Production, by Province, July 1990 and 1991

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, juillet 1990 et 1991

	Average number of layers(1)		1991 as a % of 1990	Eggs per 100 layers		1991 as a % of 1990	Egg production(2)		1991 as a % of 1990
	Nombre moyen de pondeuses(1)		1991 en % de 1990	Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses		1991 en % de 1990	Production d'oeufs(2)		1991 en % de 1990
	1990	1991		1990	1991		1990	1991	
	'000			No. - nbre			doz. - '000 - douz		
Newfoundland - Terre-Neuve	392	380	96.9	1,837	1,909	103.9	600	605	100.8
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	140	140	100.0	2,213	2,427	109.7	258	283	109.7
Nova Scotia - Nouvelle Ecosse	872	890	102.1	2,315	2,254	97.4	1,682	1,672	99.4
New Brunswick - Nouveau Brunswick	431	489	113.5	2,343	2,286	97.6	842	932	110.7
Québec	3,614	3,569	98.8	2,305	2,386	103.5	6,943	7,096	102.2
Ontario	8,001	7,939	99.2	2,316	2,301	99.4	15,444	15,226	98.6
Manitoba	2,344	2,324	99.1	2,315	2,369	102.3	4,521	4,588	101.5
Saskatchewan	955	947	99.2	2,147	2,171	101.1	1,709	1,713	100.2
Alberta	1,918	1,940	101.1	1,969	1,944	98.7	3,147	3,143	99.9
British Columbia - Colombie-Britannique	2,636	2,625	99.6	2,292	2,271	99.1	5,035	4,967	98.6
Canada	21,303	21,243	99.7	2,263	2,272	100.4	40,181	40,225	100.1

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

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

(2) Egg production includes leakers and rejects, as well as eggs sold for consumption, eggs sold for hatching and eggs used by producers.

(2) La production d'oeufs comprend les oeufs fissurés et rejetés, les oeufs vendus pour la consommation, les oeufs

TABLE 3. Egg Disposition, by Province, July 1990 and 1991

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, par province, juillet 1990 et 1991

	Sold for consumption						Used by producers				Leakers and rejects	
	Vendus pour consommation						Utilisés par les producteurs				Oeufs fissurés et rejetés	
	Quantity		Value		Farm price		Quantity		Value		Oeufs fissurés et rejetés	
	Quantité		Valeur		Prix à la ferme		Quantité		Valeur		Oeufs fissurés et rejetés	
	1990	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991
	'000 of doz.		\$'000		¢ per doz.		'000 of doz.		\$'000		'000 of doz.	
	'000 de douz.				¢ la douz.		'000 de douz.				'000 de douz.	
Nfld. - T.-N.	588	592	657	671	111.7	113.4	1	1	1	1	12	12
P.E.I. - I.-P.-É.	252	275	261	285	103.4	103.5	1	1	2	2	5	6
N.S. - N.-É.	1,525	1,510	1,557	1,505	102.1	99.7	3	3	4	4	13	11
N.B. - N.-B.	743	765	755	770	101.6	100.6	3	3	4	4	3	15
Qué.	5,799	5,884	5,131	5,224	88.5	88.8	22	22	28	28	116	117
Ont.	13,973	13,653	11,997	12,535	85.9	91.8	61	61	63	66	279	273
Man.	4,265	4,302	3,659	3,614	85.8	84.0	17	17	17	17	85	86
Sask.	1,542	1,550	1,382	1,343	89.6	86.6	44	44	47	45	32	32
Alta -Alb.	2,688	2,633	2,449	2,369	91.1	90.0	48	48	49	49	54	53
B.C. - C.-B.	4,441	4,322	4,179	4,058	94.1	93.9	26	26	27	27	89	86
Canada	35,816	35,486	32,027	32,374	89.4	91.2	226	226	242	243	688	691

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of July 1990 and 1991

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier à la fin de juillet 1990 et 1991

	Production(1)		1991 as a % of 1990	Sold for consumption(2)		1991 as a % of 1990	Used by producers		1991 as a % of 1990	Leakers and Rejects	
	Production(1)		1991 en % de 1990	Vendus pour consommation(2)		1991 en % de 1990	Utilisés par les producteurs		1991 en % de 1990	Oeufs fissurés et rejetés	
	1990	1991		1990	1991		1990	1991		1990	1991
	'000 of doz.			'000 of doz.			'000 of doz.			'000 of doz.	
	'000 de douz.			'000 de douz.			'000 de douz.			'000 de douz.	
Nfld. - T.-N.	4,173	4,148	99.4	4,088	4,065	99.4	7	7	100.0	82	81
P.E.I. - I.-P.-É.	1,490	1,608	107.9	1,454	1,565	107.6	7	7	100.0	30	30
N.S. - N.-É.	11,279	11,223	99.5	10,282	10,093	98.2	21	21	100.0	85	78
N.B. - N.-B.	5,841	6,387	109.3	5,112	5,141	100.6	21	21	100.0	21	102
Qué.	47,909	49,818	104.0	40,315	42,101	104.4	154	154	100.0	805	839
Ont.	105,174	105,628	100.4	94,661	94,654	100.0	427	427	100.0	1,892	1,890
Man.	30,777	31,690	103.0	28,702	29,625	103.2	119	119	100.0	572	593
Sask.	11,456	11,578	101.1	10,254	10,386	101.3	308	308	100.0	211	212
Alta -Alb.	21,866	21,891	100.1	18,316	18,347	100.2	336	336	100.0	370	371
B.C. - C.-B.	34,362	33,856	98.5	30,377	29,756	98.0	182	182	100.0	608	595
Canada	274,327	277,827	101.3	243,561	245,733	100.9	1,582	1,582	100.0	4,676	4,791

(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. Placements, Laying Chicks by Province or Region Five-Week Period, ending August 3 1990 and 1991

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de cinq semaines finissant le 3 août 1990 et 1991

	Five-week period ending August 3			January 1 to August 3		
	Période de cinq semaines se terminant le 3 août			Du 1er janvier au 3 août		
	1990	1991	1991 as a % of 1990 1991 en % de 1990	1990	1991	1991 as a % of 1990 1991 en % de 1990
	'000			'000		
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	184	164	89.1	1,170	1,138	97.3
Québec	250	251	100.4	1,814	1,822	100.4
Ontario	763	734	96.2	5,460	5,083	93.1
Manitoba	188	206	109.6	1,699	1,609	94.7
Saskatchewan	52	65	125.0	622	676	108.7
Alberta	136	132	97.1	1,330	1,370	103.0
British Columbia - Colombie-Britannique	188	169	89.9	1,502	1,331	88.6
Canada	1,761	1,721	97.7	13,597	13,029	95.8

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Five week Period ending August 3 1991

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les cinq semaines finissant le 3 août 1991

	Whole egg Oeufs entiers	Yolk Jaunes	Albumen	Total period Total, période	To date A ce jour
	kilograms - kilogrammes				
Total break (liquid basis) - Total des oeufs cassés (liquide)	2,206,226	750,615	1,254,287	4,211,128	26,904,165
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	1,050,606	309,249	165,355	1,525,210	10,341,148
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	734,789	78,061	60,031	872,881	5,436,351
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	96,651	167,930	203,443	468,024	2,565,466

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

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1986 - 1991

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1986 - 1991

Month-Mois	1986	1987	1988	1989	1990	1991
kilograms - kilogrammes						
January - Janvier	3.67	3.98	4.12	3.76	3.80	4.23
February - Février	3.67	4.02	4.18	3.78	3.80	4.15
March - Mars	3.73	4.08	4.02	3.91	4.00	4.36
April - Avril	3.80	4.07	4.18	3.83	3.94	4.01
May - Mai	3.77	4.05	4.16	3.88	3.79	4.07
June - Juin	3.78	3.99	4.02	3.97	3.75	4.20
July - Juillet	3.81	3.98	3.64	3.96	3.86	4.34
August - Août	3.79	3.95	3.77	3.94	4.00	
September - Septembre	3.81	4.09	3.75	3.96	4.05	
October - Octobre	3.91	4.07	3.80	4.05	4.08	
November - Novembre	3.99	3.86	3.80	4.22	4.24	
December - Décembre	3.99	4.00	3.81	4.28	4.35	
Average - Moyenne	3.81	4.01	3.94	3.96	3.98	

Note: The egg-feed ratio is the number of kilograms 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. Beginning in 1986, all levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

Nota: Le rapport des oeufs aux aliments est le nombre de kilogrammes 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 poudeuses dans cinq régions du Canada. Le prix des oeufs est fondé sur les recettes des agriculteurs pour toutes les catégories d'oeufs vendus. A partir de 1986, toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ces prix.

TABLE 8. Average Prices of Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1986 - 1991 (1)

TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1986 - 1991 (1)

Month-Mois	1986	1987	1988	1989	1990	1991
dollars per dozen - dollars la douzaine						
January - Janvier	.819	.818	.857	.971	.869	.905
February - Février	.830	.818	.867	.975	.867	.883
March - Mars	.839	.814	.859	.986	.893	.933
April - Avril	.847	.798	.854	.984	.886	.878
May - Mai	.837	.789	.858	.981	.855	.875
June - Juin	.834	.801	.868	.991	.864	.893
July - Juillet	.835	.810	.896	.992	.894	.913
August - Août	.831	.807	.942	.981	.925	
September - Septembre	.818	.809	.951	.980	.925	
October - Octobre	.832	.809	.984	.986	.917	
November - Novembre	.824	.809	.982	.986	.926	
December - Décembre	.814	.814	.984	.987	.927	

(1) Beginning in 1986, all levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

(1) A partir de 1986, toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraites de ce prix.

TABLE 9. Stocks of Frozen Poultry, by Province(1)

No.		Chicken under 2 kg			Chicken 2 kg and over			Chicken cuts	Processed chicken
		Poulets de moins de 2 kg			Poulets de 2 kg et plus				
		Reported Grade A	Other	Total	Reported Grade A	Other	Total	Morceaux de poulet	Poulets apprêtés
		Rapporté Classe A	Autres		Rapporté Classe A	Autres			
metric - tonnes - métriques									
Atlantic provinces(3)									
1	September 1, 1991p	47	36	83	27	36	63	490	176
2	August 1, 1991r	41	41	82	33	58	91	424	122
3	September 1, 1990	41	53	94	29	55	84	437	64
Quebec									
4	September 1, 1991p	444	195	639	355	366	721	2,670	486
5	August 1, 1991r	488	395	883	454	355	809	2,992	477
6	September 1, 1990	436	291	727	568	425	993	1,383	259
Ontario									
7	September 1, 1991p	250	261	511	22	106	128	1,686	1,319
8	August 1, 1991r	330	261	591	31	106	137	1,900	1,156
9	September 1, 1990	237	99	336	35	16	51	1,567	703
Manitoba									
10	September 1, 1991p	255	217	472	74	291	365	570	59
11	August 1, 1991r	275	174	449	76	237	313	535	51
12	September 1, 1990	298	206	504	41	92	133	349	63
Saskatchewan									
13	September 1, 1991p	105	54	159	64	55	119	205	88
14	August 1, 1991r	135	56	191	59	64	123	209	54
15	September 1, 1990	60	92	152	63	31	94	207	54
Alberta									
16	September 1, 1991p	463	196	659	181	96	277	653	122
17	August 1, 1991r	344	204	548	173	73	246	697	148
18	September 1, 1990	167	320	487	127	160	287	494	58
British Columbia									
19	September 1, 1991p	29	23	52	189	54	243	211	135
20	August 1, 1991r	55	20	75	14	11	25	281	224
21	September 1, 1990	24	7	31	70	27	97	188	166
Canada									
22	September 1, 1991p	1,593	982	2,575	912	1,004	1,916	6,485	2,385
23	August 1, 1991r	1,668	1,151	2,819	840	904	1,744	7,038	2,232
24	September 1, 1990	1,263	1,068	2,331	933	806	1,739	4,625	1,367

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 9. Stocks de viande de volaille congelée, par province(1)

Chicken	Fowl		Turkey 5 kg and under						
Poulets	Poules		Dindons de 5 kg et moins						
Total	Reported Grade A	Other	Total	Reported Grade A	Other	Total			No
	Rapporté Classe A	Autres		Rapporté Classe A	Autres				
metric - tonnes - métriques									
Provinces de l'Atlantique(3)									
812	25	45	70	130	94	224	1er septembre 1991p		1
719	27	48	75	127	73	200	1er août 1991r		2
679	8	28	36	116	87	203	1er septembre 1990		3
Québec									
4,516	142	308	450	1,624	641	2,265	1er septembre 1991p		4
5,161	210	345	555	1,164	354	1,518	1er août 1991r		5
3,362	84	87	171	1,151	535	1,686	1er septembre 1990		6
Ontario									
3,644	16	635	651	2,304	605	2,909	1er septembre 1991p		7
3,784	28	830	858	2,451	483	2,934	1er août 1991r		8
2,657	88	2,121	2,209	3,240	643	3,883	1er septembre 1990		9
Manitoba									
1,466	66	50	116	271	27	298	1er septembre 1991p		10
1,348	72	52	124	238	125	363	1er août 1991r		11
1,049	32	140	172	351	41	392	1er septembre 1990		12
Saskatchewan									
571	50	32	82	65	30	95	1er septembre 1991p		13
577	48	29	77	60	37	97	1er août 1991r		14
507	16	12	28	109	19	128	1er septembre 1990		15
Alberta									
1,711	76	281	357	391	159	550	1er septembre 1991p		16
1,639	88	281	369	654	118	772	1er août 1991r		17
1,326	46	36	82	653	210	863	1er septembre 1990		18
Colombie-Britannique									
641	44	33	77	185	134	319	1er septembre 1991p		19
605	20	37	57	93	112	205	1er août 1991r		20
482	10	112	122	452	250	702	1er septembre 1990		21
Canada									
13,361	419	1,384	1,803	4,970	1,690	6,660	1er septembre 1991p		22
13,833	493	1,622	2,115	4,787	1,302	6,089	1er août 1991r		23
10,062	284	2,536	2,820	6,072	1,785	7,857	1er septembre 1990		24

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 9. Stocks of Frozen Poultry, by Province(1)

No.		Turkey over 5 kg and under 8 kg Dindons de plus de 5 kg et de moins de 8 kg			Turkey 8 kg and over Dindons de 8 kg et plus		
		Reported Grade A	Other	Total	Reported Grade A	Other	Total
		Rapporté Classe A	Autres		Rapporté Classe A	Autres	
metric - tonnes - métriques							
Atlantic provinces(3)							
1	September 1, 1991p	110	137	247	99	56	155
2	August 1, 1991r	110	175	285	125	19	144
3	September 1, 1990	107	79	186	40	20	60
Quebec							
4	September 1, 1991p	1,968	894	2,862	776	1,067	1,843
5	August 1, 1991r	2,081	982	3,063	536	847	1,383
6	September 1, 1990	1,415	1,355	2,770	749	1,078	1,827
Ontario							
7	September 1, 1991p	3,682	1,427	5,109	1,023	1,269	2,292
8	August 1, 1991r	2,699	1,200	3,899	807	1,076	1,883
9	September 1, 1990	3,160	1,501	4,661	1,361	1,018	2,379
Manitoba							
10	September 1, 1991p	1,298	466	1,764	794	358	1,152
11	August 1, 1991r	1,149	518	1,667	582	378	960
12	September 1, 1990	979	343	1,322	703	222	925
Saskatchewan							
13	September 1, 1991p	284	145	429	235	79	314
14	August 1, 1991r	260	83	343	192	68	260
15	September 1, 1990	302	113	415	167	63	230
Alberta							
16	September 1, 1991p	1,373	1,123	2,496	666	853	1,519
17	August 1, 1991r	1,111	742	1,853	440	608	1,048
18	September 1, 1990	1,057	545	1,602	652	559	1,211
British Columbia							
19	September 1, 1991p	619	471	1,090	888	918	1,806
20	August 1, 1991r	493	429	922	708	940	1,648
21	September 1, 1990	448	579	1,027	240	506	746
Canada							
22	September 1, 1991p	9,334	4,663	13,997	4,481	4,600	9,081
23	August 1, 1991r	7,903	4,129	12,032	3,390	3,936	7,326
24	September 1, 1990	7,468	4,515	11,983	3,912	3,466	7,378

(1) Totals include dressed and eviscerated weights.

(2) See Introduction for an explanation of unclassified.

(3) See Table 10 for total stocks of frozen chicken and turkey meat by province.

Note: 1kg = 2.2046 lb.

TABLEAU 9. Stocks de viande de volaille congelée, par province(1)

Turkey further processed	Turkey total	Ducks	Goose	Unclassified(2)	Grand total all poultry meat			No
Dindons apprêtés	Dindons total	Canards	Oies	Non classé(2)	Total général, viande de volaille			
metric - tonnes - métriques								
Provinces de l'Atlantique(3)								
117	743	5	5	217	1,852	1er septembre 1991p		1
130	759	8	5	187	1,753	1er août 1991r		2
118	567	9	3	158	1,452	1er septembre 1990		3
Québec								
616	7,586	146	21	1,361	14,080	1er septembre 1991p		4
431	6,395	153	6	2,307	14,577	1er août 1991r		5
537	6,820	111	13	1,069	11,546	1er septembre 1990		6
Ontario								
2,708	13,018	583	7	2,509	20,412	1er septembre 1991p		7
2,841	11,557	437	6	3,087	19,729	1er août 1991r		8
2,374	13,297	365	26	1,705	20,259	1er septembre 1990		9
Manitoba								
366	3,580	124	353	498	6,137	1er septembre 1991p		10
443	3,433	167	300	527	5,899	1er août 1991r		11
340	2,979	13	253	334	4,800	1er septembre 1990		12
Saskatchewan								
85	923	15	4	43	1,638	1er septembre 1991p		13
73	773	26	5	55	1,513	1er août 1991r		14
89	862	7	33	55	1,492	1er septembre 1990		15
Alberta								
186	4,751	62	3	161	7,045	1er septembre 1991p		16
147	3,820	96	4	138	6,066	1er août 1991r		17
179	3,855	144	17	110	5,534	1er septembre 1990		18
Colombie-Britannique								
649	3,864	115	1	169	4,867	1er septembre 1991p		19
623	3,398	73	1	137	4,271	1er août 1991r		20
281	2,756	57	2	174	3,593	1er septembre 1990		21
Canada								
4,727	34,465	1,050	394	4,958	56,031	1er septembre 1991p		22
4,688	30,135	960	327	6,438	53,808	1er août 1991r		23
3,918	31,136	706	347	3,605	48,676	1er septembre 1990		24

(1) Poids de la volaille habillée et éviscérée.

(2) Voir introduction pour une explication de non classé.

(3) Voir tableau 10 pour le total de stocks de viande de poulets et de dindons congelés.

Nota: 1kg = 2.2046 liv.

Table 10. Stocks of Frozen Chicken and Turkey Meat, Atlantic Provinces

Tableau 10. Stocks de viande de poulets et dindons congelés, provinces de l'Atlantique

	Total	
	Chicken Poulets	Turkey Dindons
metric - tonnes - métriques		
Newfoundland - Terre-Neuve:		
September 1, 1991p - 1er septembre 1991p	506	194
August 1, 1991r - 1er août 1991r	426	177
September 1, 1990 - 1er septembre 1990	337	195
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard:		
September 1, 1991p - 1er septembre 1991p	0	0
August 1, 1991r - 1er août 1991r	0	0
September 1, 1990 - 1er septembre 1990	0	0
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse:		
September 1, 1991p - 1er septembre 1991p	166	469
August 1, 1991r - 1er août 1991r	180	491
September 1, 1990 - 1er septembre 1990	233	332
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:		
September 1, 1991p - 1er septembre 1991p	140	80
August 1, 1991r - 1er août 1991r	113	91
September 1, 1990 - 1er septembre 1990	109	40

Table 11. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage, by Region

Tableau 11. Stocks d'oeufs congelés dans les entrepôts frigorifiques par régions

	September 1, 1991p 1er septembre 1991p			Total		
	Whole Entiers	Yolk Jaune	Whites Blanc	Total	August 1, 1991r 1er août 1991r	September 1, 1990 1er septembre 1990
metric - tonnes - métriques						
Canada	739	365	166	1,270	1,064	1,092
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1	0	0	1	2	4
Central provinces - Provinces centrales	364	140	116	620	512	483
Western provinces - Provinces de l'Ouest	374	225	50	649	550	605

Table 12. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage in Canada(1)

Table 12. Stocks de produits d'oeufs comestibles séchés dans les entrepôts au Canada(1)

	September 1, 1991p	August 1, 1991r	September 1, 1990
	1er septembre 1991p	1er août 1991r	1er septembre 1990
	metric - tonnes - métriques		
Dried whole egg and mixes - Poudre d'oeufs entiers et mélanges	277	223	116
Dried egg yolk and mixes - Poudre de jaunes d'oeufs et mélanges	149	149	133
Dried albumen (egg whites) - Poudre d'albumen (blanc d'oeufs)	251	283	220
Total	677	655	469

(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
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010141644