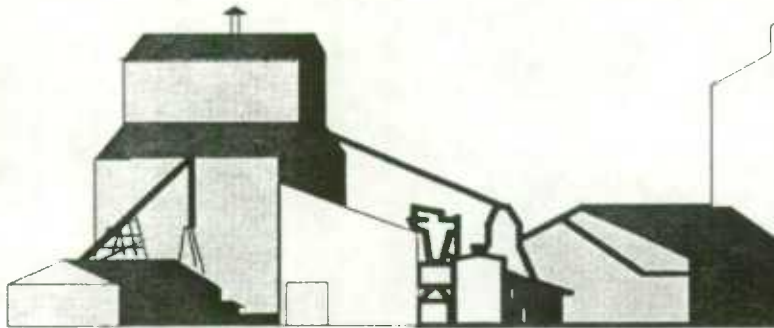


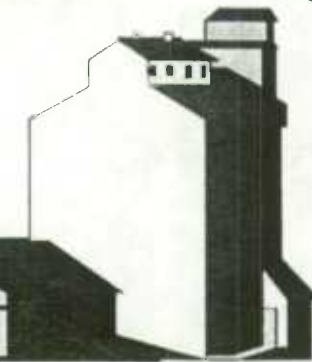


Statistics Canada Statistique  
Canada Canada



Agriculture Division

Division de l'Agriculture



#### PRODUCTION AND STOCKS OF EGGS AND POULTRY OCTOBER 1990

##### HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for October 1990 show that egg production in Canada at 39,789,000 dozen increased by 0.3% from October 1989. The number of layers decreased by 1.4% from 21,400,000 in 1989 to 21,110,000 in 1990 while the rate of lay increased from 2,224 in October 1989 to 2,262 in October 1990.

Egg producers received an average of 97.1 cents per dozen in October 1990 compared with 98.5 cents in October 1989. All levies paid to marketing boards by producers have been subtracted from these prices.

Frozen eggs in cold storage decreased by 23.2% from December 1, 1989 to December 1, 1990.

##### 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'OEUVFS ET DE VOLAILLES octobre 1990

##### FAITS SAILLANTS

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada est de 39,789,000 douzaines, une augmentation de 0.3% de octobre 1989 à octobre 1990. Le nombre de pondeuses a diminué de 1.4% de 21,400,000 en 1989 à 21,110,000 en 1990 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2,224 en 1989 à 2,262 en octobre 1990.

Les producteurs ont reçu en moyenne 97.1 cents la douzaine d'oeufs en octobre 1990 contre 98.5 cents en octobre 1989. Toutes les retenues payées aux agences de commercialisation ont été soustraite de ces prix.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique ont diminué de 23.2% du 1er décembre 1989 au 1er décembre 1990.

##### 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 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'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'entreports 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 cou, les dos, les abatis (cœurs, 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 cou, les dos, les abatis (cœurs, 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, October 1989 and 1990

TABLEAU 1. Sommaire, production, stocks d'oeufs et prix à la ferme des oeufs, Canada, octobre 1989 et 1990

	October		1990 as a % of 1989	
	Octobre			
	1989	1990		
Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses	'000	21,400	21,110	
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses		2,224	2,262	
Egg production - Production d'oeufs	'000 doz. '000 douz.	39,669	39,789	
Farm price of eggs sold for consumption - Prix à la ferme des oeufs mis en marché	€/doz. €/douz.	98.5 (1)	97.1 (1)	
		December 1, revised(2)	December 1, preliminary(2)	
		1er décembre rectifiés(2)	1er décembre provisoires(2)	
		doz. - '000 - douz		
Stocks of frozen eggs - Stocks d'oeufs congelés	.6kg/doz. .6kg/douz	1,313	1,009	
			76.8	

(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, October 1989 and 1990

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, octobre 1989 et 1990

	Average number of layers(1)		1990 as a % of 1989	Eggs per 100 layers		1990 as a % of 1989	Egg production(2)		1990 as a % of 1989			
	Nombre moyen de pondeuses(1)			Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses			Production d'oeufs(2)					
	1989	1990		1989	1990		1989	1990				
	'000			No. - nbre			doz. - '000 - douz					
Newfoundland - Terre-Neuve	398	386	97.0	2,073	1,746	84.2	687	562	81.8			
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	141	141	100.0	1,991	1,923	96.6	234	226	96.6			
Nova Scotia - Nouvelle Ecosse	890	867	97.4	2,198	2,288	104.1	1,631	1,653	101.3			
New Brunswick - Nouveau Brunswick	532	531	99.8	2,108	2,215	105.1	935	980	104.8			
Québec	3,746	3,654	97.5	2,252	2,302	102.2	7,029	7,011	99.7			
Ontario	7,878	7,856	99.7	2,261	2,319	102.6	14,842	15,181	102.3			
Manitoba	2,402	2,343	97.5	2,266	2,276	100.4	4,535	4,443	98.0			
Saskatchewan	918	915	99.7	2,125	2,132	100.3	1,626	1,626	100.0			
Alberta	1,858	1,832	98.6	2,066	2,072	100.3	3,199	3,164	98.9			
British Columbia - Colombie-Britannique	2,637	2,585	98.0	2,253	2,295	101.9	4,951	4,943	99.8			
Canada	21,400	21,110	98.6	2,224	2,262	101.7	39,669	39,789	100.3			

(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 rejettés, les oeufs vendus pour la consommation, les oeufs



TABLE 3. Egg Disposition, by Province, October 1989 and 1990

TABLEAU 3. Ecoulement des oeufs, par province, octobre 1989 et 1990

	Sold for consumption						Used by producers				Leakers and rejects	
	Vendus pour consommation				Utilisés par les producteurs							
	Quantity		Value		Farm price		Quantity		Value		Oeufs fissurés et rejetés	
	Quantité		Valeur		Prix à la ferme		Quantité		Valeur		1989	1990
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990
	'000 of doz.		\$'000		€ per doz.		'000 of doz.		\$'000		'000 of doz.	
	'000 de douz.		€ la douz.		'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.	
Nfld. - T.-N.	673	550	766	630	113.8	114.6	1	1	1	1	13	11
P.E.I. - I.-P.-É.	228	220	244	233	107.1	106.0	1	1	2	2	5	4
N.S. - N.-É.	1,484	1,511	1,564	1,538	105.4	101.8	3	3	4	4	14	9
N.B. - N.-B.	740	784	777	820	105.0	104.6	3	3	4	4	15	16
Qué.	6,016	5,946	5,889	5,810	97.9	97.7	22	22	29	29	120	119
Ont.	13,419	13,757	12,977	12,923	96.7	93.9	60	61	67	65	268	275
Man.	4,160	4,140	3,867	3,837	93.0	92.7	17	17	18	17	83	83
Sask.	1,487	1,475	1,457	1,417	98.0	96.1	45	44	49	48	30	30
Alta.-Alb.	2,764	2,682	2,784	2,695	100.7	100.5	48	48	53	53	56	54
B.C. - C.-B.	4,405	4,380	4,508	4,512	102.3	103.0	26	26	30	30	88	88
Canada	35,376	35,445	34,833	34,415	98.5	97.1	226	226	257	253	692	689

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of October 1989 and 1990

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier à la fin de octobre 1989 et 1990

Production(1)	1990 as a % of 1989		Sold for consumption(2)		1990 as a % of 1989		Used by producers		1990 as a % of 1989		Leakers and Rejects	
	1990 en % de 1989	Vendus pour consommation(2)	1990 en % de 1989	Utilisés par les producteurs	1990 en % de 1989	1990 en % de 1989	Oeufs fissurés et rejetés					
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990
	'000 of doz.		'000 of doz.		'000 of doz.		'000 of doz.		'000 of doz.		'000 of doz.	
	'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.		'000 de douz.	
Nfld. - T.-N.	6,728	5,876	87.3	6,595	5,758	87.3	10	10	100.0	131	115	
P.E.I. - I.-P.-É.	2,378	2,203	92.6	2,317	2,147	92.7	10	10	100.0	48	43	
N.S. - N.-É.	15,946	15,864	99.5	14,490	14,431	99.6	30	30	100.0	133	124	
N.B. - N.-B.	8,860	9,189	103.7	6,987	7,315	104.7	30	30	100.0	140	147	
Qué.	68,709	68,763	100.1	57,979	57,969	100.0	220	220	100.0	1,158	1,158	
Ont.	151,174	150,823	99.8	136,605	136,058	99.6	600	610	101.7	2,729	2,719	
Man.	45,970	44,307	96.4	42,848	41,380	96.6	170	170	100.0	854	821	
Sask.	16,507	16,336	99.0	14,852	14,709	99.0	450	440	97.8	305	302	
Alta.-Alb.	32,015	31,240	97.6	27,200	26,279	96.6	480	480	100.0	551	531	
B.C. - C.-B.	49,553	49,128	99.1	44,145	43,412	98.3	260	260	100.0	882	869	
Canada	397,840	393,729	99.0	354,018	349,458	98.7	2,260	2,260	100.0	6,931	6,829	

(1) Includes hatching eggs.

(1) Comprend les œufs d'incubation.

(2) Hatching eggs not included.

(2) Ne comprend pas les œufs d'incubation.



TABLE 5. Placements, Laying Chicks by Province or Region Five-Week Period, ending November 3 1989 and 1990

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de cinq semaines finissant le 3 novembre 1989 et 1990

	Five-week period ending November 3			January 1 to November 3		
	Période de cinq semaines se terminant le 3 novembre			Du 1er janvier au 3 novembre		
	1989	1990	1990 as a % of 1989	1989	1990	1990 as a % of 1989
'000						'000
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	124	71	57.3	1,560	1,433	91.9
Québec	345	301	87.2	2,468	2,406	97.5
Ontario	679	630	92.8	7,055	6,993	99.1
Manitoba	320	310	96.9	2,352	2,364	100.5
Saskatchewan	108	61	56.5	874	762	87.2
Alberta	198	183	92.4	1,695	1,707	100.7
British Columbia - Colombie-Britannique	323	277	85.8	2,181	2,090	95.8
Canada	2,097	1,833	87.4	18,185	17,755	97.6

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Five week Period ending November 3 1990

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les cinq semaines finissant le 3 novembre 1990

	Whole egg Oeufs entiers	Yolk Jaunes	Albumen	Total period Total, période	To date À ce jour
kilograms - kilogrammes					
Total break (liquid basis) - Total des œufs cassés (liquide)	1,916,970	709,674	1,026,649	3,653,293	34,833,611
Frozen egg production - Production d'œufs congelés	888,623	461,311	174,453	1,524,387	12,585,091
Liquid egg production - Production d'œufs liquides	762,396	39,935	56,512	858,843	8,062,495
Dried egg production - Production de poudre d'œufs	83,399	98,251	122,049	303,699	3,005,388

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



TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1986 - 1990

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1986 - 1990

Month-Mois	1986	1987	1988	1989	1990
kilograms - kilogrammes					
January - Janvier	3.67	3.98	3.95	3.76	4.03
February - Février	3.67	4.02	4.01	3.77	4.04
March - Mars	3.73	4.08	3.85	3.90	4.25
April - Avril	3.80	4.07	4.00	3.83	4.19
May - Mai	3.77	4.05	3.99	3.87	4.03
June - Juin	3.78	3.99	3.86	3.97	3.98
July - Juillet	3.81	3.98	3.49	3.95	4.09
August - Août	3.79	3.95	3.63	3.93	4.24
September - Septembre	3.81	4.09	3.61	3.95	4.29
October - Octobre	3.91	4.07	3.66	4.05	4.32
November - Novembre	3.99	3.86	3.66	4.21	
December - Décembre	3.99	4.00	3.67	4.27	
Average - Moyenne	3.81	4.01	3.78	3.96	

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 pondeuses 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 soustraitees de ces prix.

TABLE 8. Average Prices of Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1986 - 1990 (1)

TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1986 - 1990 (1)

Month-Mois	1986	1987	1988	1989	1990
dollars per dozen - dollars la douzaine					
January - Janvier	.819	.818	.821	.969	.923
February - Février	.830	.818	.832	.973	.922
March - Mars	.839	.814	.823	.984	.948
April - Avril	.847	.798	.818	.982	.940
May - Mai	.837	.789	.822	.979	.910
June - Juin	.834	.801	.832	.989	.919
July - Juillet	.835	.810	.860	.991	.948
August - Août	.831	.807	.908	.979	.979
September - Septembre	.818	.809	.915	.978	.979
October - Octobre	.832	.809	.949	.985	.971
November - Novembre	.824	.809	.946	.984	
December - Décembre	.814	.814	.948	.985	

(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 soustraitees 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		Total	Poulets de 2 kg et plus								
		Reported Grade A Rapporté Classe A	Other Autres		Reported Grade A Rapporté Classe A	Other Autres	Total						
metric - tonnes - métriques													
<b>Atlantic provinces(3)</b>													
1	December 1, 1990p	1	8	9	1	4	5	72	4				
2	November 1, 1990r	82	94	176	23	43	66	465	117				
3	December 1, 1989	53	52	105	24	24	48	276	152				
<b>Quebec</b>													
4	December 1, 1990p	274	530	804	557	472	1,029	2,335	403				
5	November 1, 1990r	386	552	938	531	537	1,068	1,914	389				
6	December 1, 1989	204	193	397	109	172	281	1,443	139				
<b>Ontario</b>													
7	December 1, 1990p	257	59	316	25	174	199	2,166	1,714				
8	November 1, 1990r	349	70	419	52	101	153	1,618	1,199				
9	December 1, 1989	202	76	278	27	7	34	1,258	734				
<b>Manitoba</b>													
10	December 1, 1990p	329	435	764	46	208	254	548	92				
11	November 1, 1990r	297	392	689	46	200	246	598	95				
12	December 1, 1989	194	114	308	17	30	47	295	75				
<b>Saskatchewan</b>													
13	December 1, 1990p	150	86	236	15	12	27	219	52				
14	November 1, 1990r	88	64	152	33	12	45	191	100				
15	December 1, 1989	133	34	167	20	21	41	300	22				
<b>Alberta</b>													
16	December 1, 1990p	509	230	739	149	69	218	661	121				
17	November 1, 1990r	208	477	685	151	168	319	522	110				
18	December 1, 1989	215	184	399	22	30	52	501	73				
<b>British Columbia</b>													
19	December 1, 1990p	84	136	220	54	127	181	129	80				
20	November 1, 1990r	48	87	135	23	87	110	484	98				
21	December 1, 1989	48	23	71	13	24	37	202	69				
<b>Canada</b>													
22	December 1, 1990p	1,604	1,484	3,088	847	1,066	1,913	6,130	2,466				
23	November 1, 1990r	1,458	1,736	3,194	859	1,148	2,007	5,792	2,108				
24	December 1, 1989	1,049	676	1,725	232	308	540	4,275	1,264				

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	Provinces de l'Atlantique(3)	1er décembre	1990p	1							
	Rapporté Classe A	Autres		Rapporté Classe A	Autres													
metric - tonnes - métriques																		
Provinces de l'Atlantique(3)																		
90	0	17	17	197	71	268		1er décembre	1990p	1								
824	5	16	21	222	54	276		1er novembre	1990r	2								
581	3	11	14	372	133	505		1er décembre	1989	3								
Québec																		
4,571	189	122	311	1,066	161	1,227		1er décembre	1990p	4								
4,309	83	126	209	756	490	1,246		1er novembre	1990r	5								
2,260	16	28	44	1,003	318	1,321		1er décembre	1989	6								
Ontario																		
4,395	92	1,060	1,152	2,023	332	2,355		1er décembre	1990p	7								
3,389	48	1,644	1,692	2,471	338	2,809		1er novembre	1990r	8								
2,304	29	621	650	2,603	440	3,043		1er décembre	1989	9								
Manitoba																		
1,658	23	116	139	313	35	348		1er décembre	1990p	10								
1,628	64	75	139	244	16	260		1er novembre	1990r	11								
725	9	28	37	288	48	336		1er décembre	1989	12								
Saskatchewan																		
534	13	13	26	89	5	94		1er décembre	1990p	13								
488	5	12	17	90	9	99		1er novembre	1990r	14								
530	3	3	6	69	4	73		1er décembre	1989	15								
Alberta																		
1,739	48	157	205	598	328	926		1er décembre	1990p	16								
1,636	26	82	108	417	260	677		1er novembre	1990r	17								
1,025	9	53	62	477	81	558		1er décembre	1989	18								
Colombie-Britannique																		
610	12	18	30	350	141	491		1er décembre	1990p	19								
827	21	14	35	229	83	312		1er novembre	1990r	20								
379	3	12	15	581	141	722		1er décembre	1989	21								
Canada																		
13,597	377	1,503	1,880	4,636	1,073	5,709		1er décembre	1990p	22								
13,101	252	1,969	2,221	4,429	1,250	5,679		1er novembre	1990r	23								
7,804	72	756	828	5,393	1,165	6,558		1er décembre	1989	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 Rapporté Classe A	Other Autres	Total	Reported Grade A Rapporté Classe A	Other Autres	Total
		metric - tonnes - métriques					
<b>Atlantic provinces(3)</b>							
1	December 1, 1990p	640	224	864	176	82	258
2	November 1, 1990r	114	462	576	111	176	287
3	December 1, 1989	703	445	1,148	327	105	432
<b>Quebec</b>							
4	December 1, 1990p	1,425	919	2,344	808	851	1,659
5	November 1, 1990r	1,297	901	2,198	775	1,149	1,924
6	December 1, 1989	1,735	476	2,211	326	729	1,055
<b>Ontario</b>							
7	December 1, 1990p	2,686	1,366	4,052	1,396	959	2,355
8	November 1, 1990r	2,553	1,373	3,926	1,187	762	1,949
9	December 1, 1989	3,733	986	4,719	1,334	958	2,292
<b>Manitoba</b>							
10	December 1, 1990p	1,263	157	1,420	1,098	295	1,393
11	November 1, 1990r	1,556	116	1,672	1,182	389	1,571
12	December 1, 1989	1,153	198	1,351	621	147	768
<b>Saskatchewan</b>							
13	December 1, 1990p	379	42	421	234	111	345
14	November 1, 1990r	383	42	425	266	90	356
15	December 1, 1989	238	11	249	79	32	111
<b>Alberta</b>							
16	December 1, 1990p	719	409	1,128	925	615	1,540
17	November 1, 1990r	656	459	1,115	880	792	1,672
18	December 1, 1989	1,082	290	1,372	464	379	843
<b>British Columbia</b>							
19	December 1, 1990p	647	257	904	456	403	859
20	November 1, 1990r	563	279	842	600	84	684
21	December 1, 1989	691	175	866	482	139	621
<b>Canada</b>							
22	December 1, 1990p	7,759	3,374	11,133	5,093	3,316	8,409
23	November 1, 1990r	7,122	3,632	10,754	5,001	3,442	8,443
24	December 1, 1989	9,335	2,581	11,916	3,633	2,489	6,122

(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			
Dindons apprêtés	Dindons total	Canards	Oies	Non classé(2)	Total général, viande de volaille			No
<b>metric - tonnes - métriques</b>								
						<b>Provinces de l'Atlantique(3)</b>		
37	1,427	13	18	172	1,737	1er décembre	1990p	1
157	1,296	11	11	245	2,408	1er novembre	1990r	2
169	2,254	40	37	202	3,128	1er décembre	1989	3
						<b>Québec</b>		
300	5,530	72	60	1,207	11,751	1er décembre	1990p	4
501	5,869	89	6	1,114	11,596	1er novembre	1990r	5
324	4,911	122	37	1,077	8,451	1er décembre	1989	6
						<b>Ontario</b>		
1,774	10,536	278	75	2,187	18,623	1er décembre	1990p	7
1,628	10,312	292	14	2,069	17,768	1er novembre	1990r	8
2,235	12,289	327	73	1,845	17,488	1er décembre	1989	9
						<b>Manitoba</b>		
398	3,559	39	608	565	6,568	1er décembre	1990p	10
441	3,944	58	641	424	6,834	1er novembre	1990r	11
396	2,851	71	974	248	4,906	1er décembre	1989	12
						<b>Saskatchewan</b>		
66	926	8	19	55	1,568	1er décembre	1990p	13
79	959	13	25	56	1,558	1er novembre	1990r	14
28	461	15	19	34	1,065	1er décembre	1989	15
						<b>Alberta</b>		
169	3,763	98	14	119	5,938	1er décembre	1990p	16
254	3,718	76	60	148	5,746	1er novembre	1990r	17
193	2,966	158	37	193	4,441	1er décembre	1989	18
						<b>Colombie-Britannique</b>		
524	2,778	17	15	95	3,545	1er décembre	1990p	19
454	2,292	15	13	168	3,350	1er novembre	1990r	20
408	2,617	8	10	74	3,103	1er décembre	1989	21
						<b>Canada</b>		
3,268	28,519	525	809	4,400	49,730	1er décembre	1990p	22
3,514	28,390	554	770	4,224	49,260	1er novembre	1990r	23
3,753	28,349	741	1,187	3,673	42,582	1er décembre	1989	24

(1) Poids de la volaille habillée et éviscérrée.

(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	
<b>Newfoundland - Terre-Neuve:</b>				
December 1, 1990p	- 1er décembre 1990p	0		0
November 1, 1990r	- 1er novembre 1990r	437		271
December 1, 1989	- 1er décembre 1989	193		559
<b>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard:</b>				
December 1, 1990p	- 1er décembre 1990p	0		0
November 1, 1990r	- 1er novembre 1990r	0		0
December 1, 1989	- 1er décembre 1989	0		0
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse:</b>				
December 1, 1990p	- 1er décembre 1990p	81		1,343
November 1, 1990r	- 1er novembre 1990r	268		927
December 1, 1989	- 1er décembre 1989	162		1,443
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick:</b>				
December 1, 1990p	- 1er décembre 1990p	9		84
November 1, 1990r	- 1er novembre 1990r	119		98
December 1, 1989	- 1er décembre 1989	226		252

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

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

	December 1, 1990p			Total		
	1er décembre 1990p			Total	November 1, 1990r	December 1, 1989
	Whole Entiers	Yolk Jaune	Whites Blanc		1er novembre 1990r	1er décembre 1989
<b>metric - tonnes - métriques</b>						
Canada	614	271	124	1,009	1,103	1,313
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	0	0	0	0	4	3
Central provinces - Provinces centrales	333	48	81	462	445	769
Western provinces - Provinces de l'Ouest	281	223	43	547	654	541



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)

	December 1, 1990p	November 1, 1990r	December 1, 1989
	1er décembre 1990p	1er novembre 1990r	1er décembre 1989
metric - tonnes - métriques			
Dried whole egg and mixes - Poudre d'oeufs entiers et mélanges	165	183	254
Dried egg yolk and mixes - Poudre de jaunes d'oeufs et mélanges	79	86	326
Dried albumen (egg whites) - Poudre d'albumen (blanc d'oeufs)	214	184	192
Total	458	453	772

(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



1010080264

**DATE DUE**