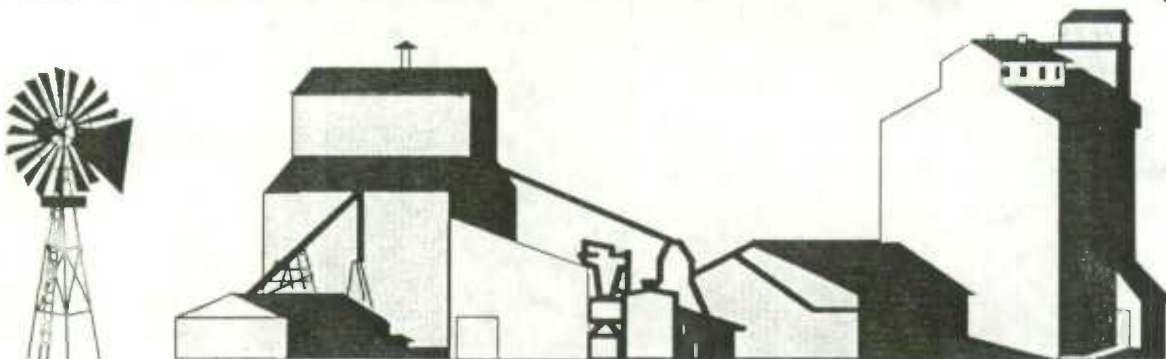




Statistics Canada
Statistique Canada

Agriculture Division

Division de l'Agriculture



PRODUCTION AND STOCKS OF EGGS AND POULTRY JUNE 1989

HIGHLIGHTS

Preliminary estimates for June 1989 show that egg production in Canada at 38,898,000 dozen decreased by 1.1% from June 1988. The number of layers decreased by 2.7% from 22,575,000 in 1988 to 21,956,000 in 1989 while the rate of lay increased from 2,090 in June 1988 to 2,126 in June 1989.

Egg producers received an average of 108.1 cents per dozen in June 1989 compared with 92.5 cents in June 1988.

Frozen eggs in cold storage increased by 3.2% from August 1, 1988 to August 1, 1989.

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.

For estimates of the length of Lay and the incidence of moulting at July 1, 1989, telephone (613) 951-2549.

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'OEUFS ET DE VOLAILLES JUIN 1989

FAITS SAILLANTS

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada est de 38,898,000 douzaines, une diminution de 1.1% de juin 1988 à juin 1989. Le nombre de pondeuses a diminué de 2.7% de 22,575,000 en 1988 à 21,956,000 en 1989 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2,090 en 1988 à 2,126 en juin 1989.

Les producteurs ont reçu en moyenne 108.1 cents la douzaine d'oeufs en juin 1989 contre 92.5 cents en juin 1988.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique ont augmenté de 3.2% du 1er août 1988 au 1er août 1989.

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'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 coux, 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 coux, 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.

Pour les estimations de la durée de la ponte et de l'incidence de la mue au 1er juillet 1989, téléphonez à (613) 951-2549.

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

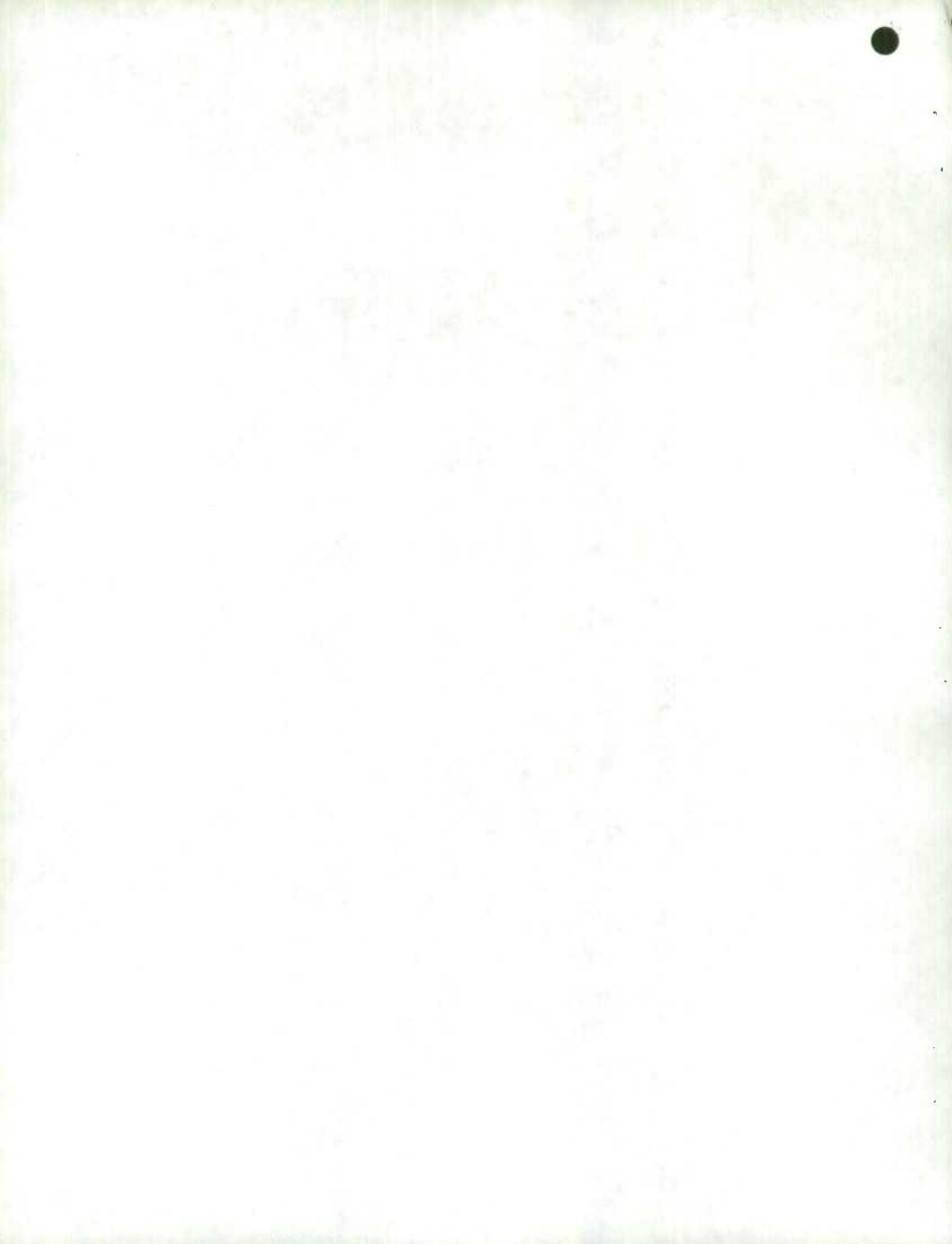


TABLE 1. Summary Table, Production, Stocks and Farm Prices of Eggs, Canada, June 1988 and 1989

TABLEAU 1. Sommaire, production, stocks d'oeufs et prix à la ferme des oeufs, Canada, juin 1988 et 1989

| | June Juin | 1988 | 1989 | 1989 as a % of 1988 |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| | | | 1989 en % de 1988 | |
| Average number of layers - Nombre moyen de pondeuses | '000 | 22,575 | 21,956 | 97.3 |
| Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses | | 2,090 | 2,126 | 101.7 |
| Egg production - Production d'oeufs | '000 doz. '000 douz. | 39,312 | 38,898 | 98.9 |
| Farm price of eggs sold for consumption - Prix à la ferme des oeufs mis en marché | €/doz. €/douz. | 92.5 | 108.1 | 116.9 |
| | | August 1, revised(1) | 1988 | August 1, preliminary(1) |
| | | 1er août rectifiés(1) | 1988 | 1er août provisoires(1) |
| Stocks of frozen eggs - Stocks d'oeufs congelés | .6kg/doz. .6kg/douz. | 1,455 | 1,502 | 103.2 |

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

(1) Le premier jour ouvrable du mois.

TABLE 2. Egg Production, by Province, June 1988 and 1989

TABLEAU 2. Production d'oeufs, par province, juin 1988 et 1989

| | Average number of layers(1) | | 1989 as a % of 1988 | Eggs per 100 layers | | 1989 as a % of 1988 | Egg production | | 1989 as a % of 1988 |
|---|---------------------------------|--------|---------------------------|---|-------------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|
| | Nombre moyen de pondeuses(1) | | | Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses | 1989 en % de 1988 | | Production d'oeufs | 1989 en % de 1988 | |
| | | 1988 | 1989 | | 1988 | 1989 | | 1988 | 1989 |
| '000 | | | | | | | | | |
| No. - nbre | | | | | | | | | |
| doz. - '000 - douz | | | | | | | | | |
| Newfoundland - Terre-Neuve | 412 | 383 | 93.0 | 2,065 | 2,011 | 97.4 | 709 | 642 | 90.6 |
| Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard | 150 | 145 | 96.7 | 1,928 | 1,887 | 97.9 | 241 | 228 | 94.6 |
| Nova Scotia - Nouvelle Ecosse | 902 | 894 | 99.1 | 2,046 | 2,170 | 106.1 | 1,538 | 1,617 | 105.1 |
| New Brunswick - Nouveau Brunswick | 526 | 547 | 104.0 | 1,930 | 1,928 | 99.9 | 846 | 879 | 103.9 |
| Québec | 3,735 | 3,695 | 98.9 | 2,123 | 2,134 | 100.5 | 6,608 | 6,570 | 99.4 |
| Ontario | 8,595 | 8,247 | 96.0 | 2,095 | 2,136 | 102.0 | 15,002 | 14,682 | 97.9 |
| Manitoba | 2,517 | 2,429 | 96.5 | 2,209 | 2,271 | 102.8 | 4,634 | 4,596 | 99.2 |
| Saskatchewan | 961 | 965 | 100.4 | 1,974 | 2,047 | 103.7 | 1,581 | 1,646 | 104.1 |
| Alberta | 2,012 | 1,947 | 96.8 | 1,994 | 2,003 | 100.5 | 3,343 | 3,250 | 97.2 |
| British Columbia - Colombie-Britannique | 2,765 | 2,704 | 97.8 | 2,088 | 2,125 | 101.8 | 4,810 | 4,788 | 99.5 |
| Canada | 22,575 | 21,956 | 97.3 | 2,090 | 2,126 | 101.7 | 39,312 | 38,898 | 98.9 |

(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.

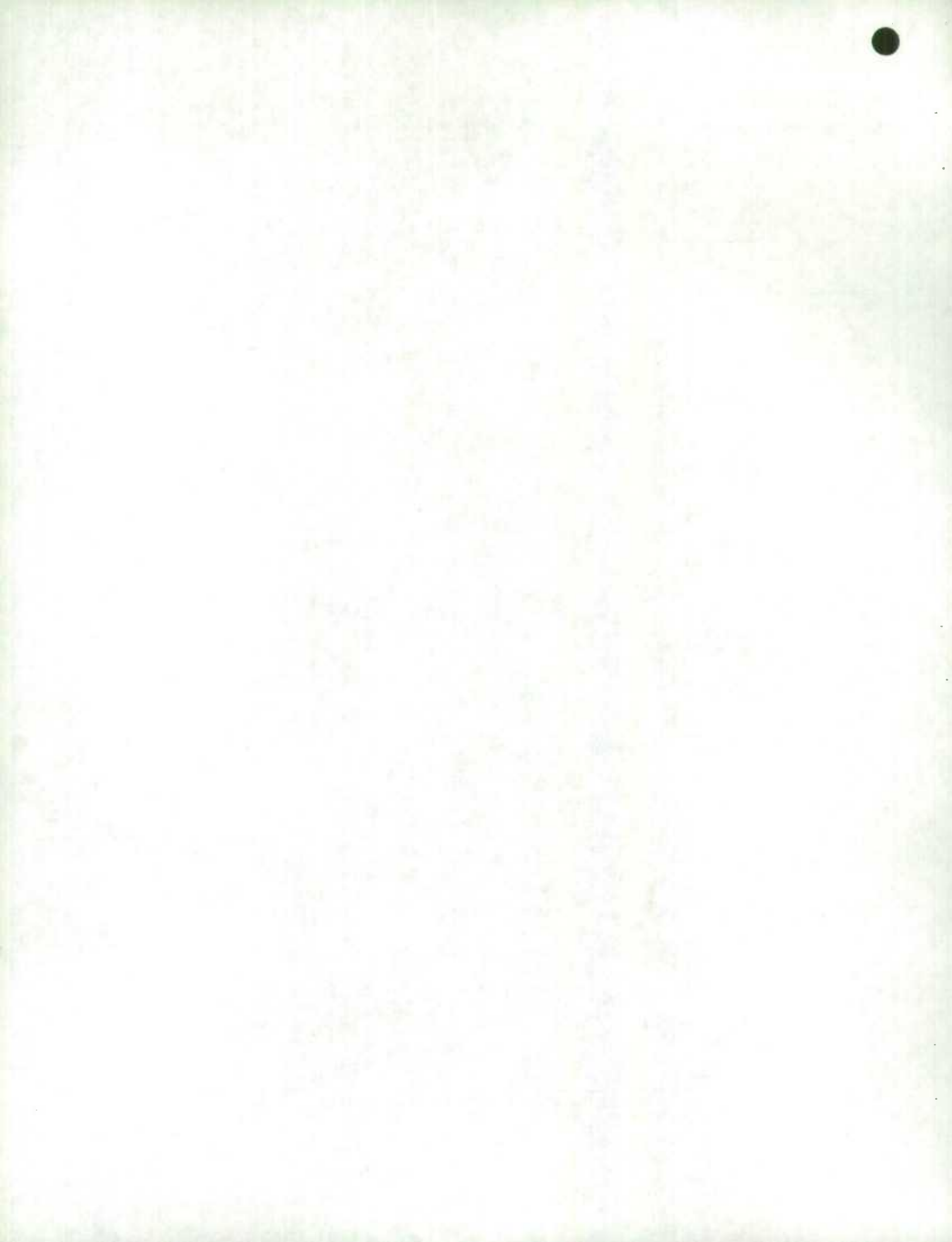


TABLE 3.Egg Disposition, by Province, June 1988 and 1989

TABLEAU 3.Ecoulement des oeufs, par province, juin 1988 et 1989

| | 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 | | |
| | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | |
| | '000 of doz. | | \$'000 | | ¢ per doz. | | '000 of doz. | | \$'000 | | |
| | '000 de douz. | | € la douz. | | '000 de douz. | | '000 de douz. | | € la douz. | | |
| Newfoundland - Terre-Neuve | 708 | 641 | 758 | 797 | 107.1 | 124.3 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| Prince Edward Island - Ile-du- | 237 | 225 | 235 | 260 | 99.2 | 115.6 | 4 | 3 | 4 | 3 | |
| Prince-Edouard | 1,422 | 1,479 | 1,436 | 1,711 | 101.0 | 115.7 | 8 | 6 | 8 | 6 | |
| Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse | | | | | | | | | | | |
| New Brunswick - Nouveau- | | | | | | | | | | | |
| Brunswick | 657 | 695 | 662 | 811 | 100.8 | 116.7 | 5 | 5 | 5 | 5 | |
| Québec | 5,638 | 5,602 | 5,322 | 6,134 | 94.4 | 109.5 | 40 | 41 | 48 | 56 | |
| Ontario | 13,772 | 13,423 | 12,615 | 14,402 | 91.6 | 107.3 | 123 | 130 | 119 | 147 | |
| Manitoba | 4,395 | 4,372 | 3,757 | 4,481 | 85.5 | 102.5 | 35 | 37 | 30 | 38 | |
| Saskatchewan | 1,375 | 1,449 | 1,245 | 1,525 | 90.5 | 105.2 | 108 | 113 | 103 | 123 | |
| Alberta | 2,832 | 2,768 | 2,582 | 2,941 | 91.2 | 106.3 | 112 | 117 | 103 | 125 | |
| British Columbia - Colombie-Britannique | 4,349 | 4,309 | 4,104 | 4,747 | 94.4 | 110.2 | 59 | 62 | 58 | 71 | |
| Canada | 35,385 | 34,963 | 32,716 | 37,809 | 92.5 | 108.1 | 495 | 515 | 479 | 575 | |

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, by Province, January to the end of June 1988 and 1989

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, par province, janvier à la fin juin 1988 et 1989

| Production(1) | 1989 as a % of 1988 | | Sold for consumption(2) | | 1989 as a % of 1988 | | Used by producers | | 1989 as a % of 1988 | |
|---|---------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------|-------|-------------------|-------|---------------------|------|
| | 1989 en % de 1988 | Vendus pour consommation(2) | 1989 en % de 1988 | Utilisés par les producteurs | 1989 en % de 1988 | | | | | |
| | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 | 1988 | 1989 |
| | '000 of doz. | | | '000 of doz. | | | '000 of doz. | | | |
| | '000 de douz. | | | '000 de douz. | | | '000 de douz. | | | |
| Newfoundland - Terre-Neuve | 4,223 | 3,907 | 92.5 | 4,216 | 3,907 | 92.7 | 7 | 6 | 85.7 | |
| Prince Edward Island - Ile-du- | 1,444 | 1,300 | 90.0 | 1,424 | 1,291 | 90.7 | 20 | 19 | 95.0 | |
| Prince-Edouard | 9,496 | 9,565 | 100.7 | 8,818 | 8,781 | 99.6 | 43 | 38 | 88.4 | |
| Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse | | | | | | | | | | |
| New Brunswick - Nouveau- | | | | | | | | | | |
| Brunswick | 5,042 | 5,179 | 102.7 | 4,006 | 4,114 | 102.7 | 33 | 29 | 87.9 | |
| Québec | 40,428 | 39,967 | 98.9 | 34,855 | 34,071 | 97.8 | 240 | 248 | 103.3 | |
| Ontario | 91,908 | 88,144 | 95.9 | 83,974 | 80,157 | 95.5 | 749 | 783 | 104.5 | |
| Manitoba | 27,591 | 27,544 | 99.8 | 26,151 | 26,033 | 99.5 | 212 | 223 | 105.2 | |
| Saskatchewan | 9,845 | 9,746 | 99.0 | 8,573 | 8,441 | 98.5 | 656 | 678 | 103.4 | |
| Alberta | 20,297 | 19,509 | 96.1 | 17,094 | 16,415 | 96.0 | 679 | 705 | 103.8 | |
| British Columbia - Colombie-Britannique | 29,038 | 28,838 | 99.3 | 26,310 | 25,895 | 98.4 | 359 | 374 | 104.2 | |
| Canada | 239,312 | 233,699 | 97.7 | 215,421 | 209,105 | 97.1 | 2,998 | 3,103 | 103.5 | |

(1) Includes hatching eggs.

(1) Comprend les œufs d'incubation.

(2) Hatching eggs not included.

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

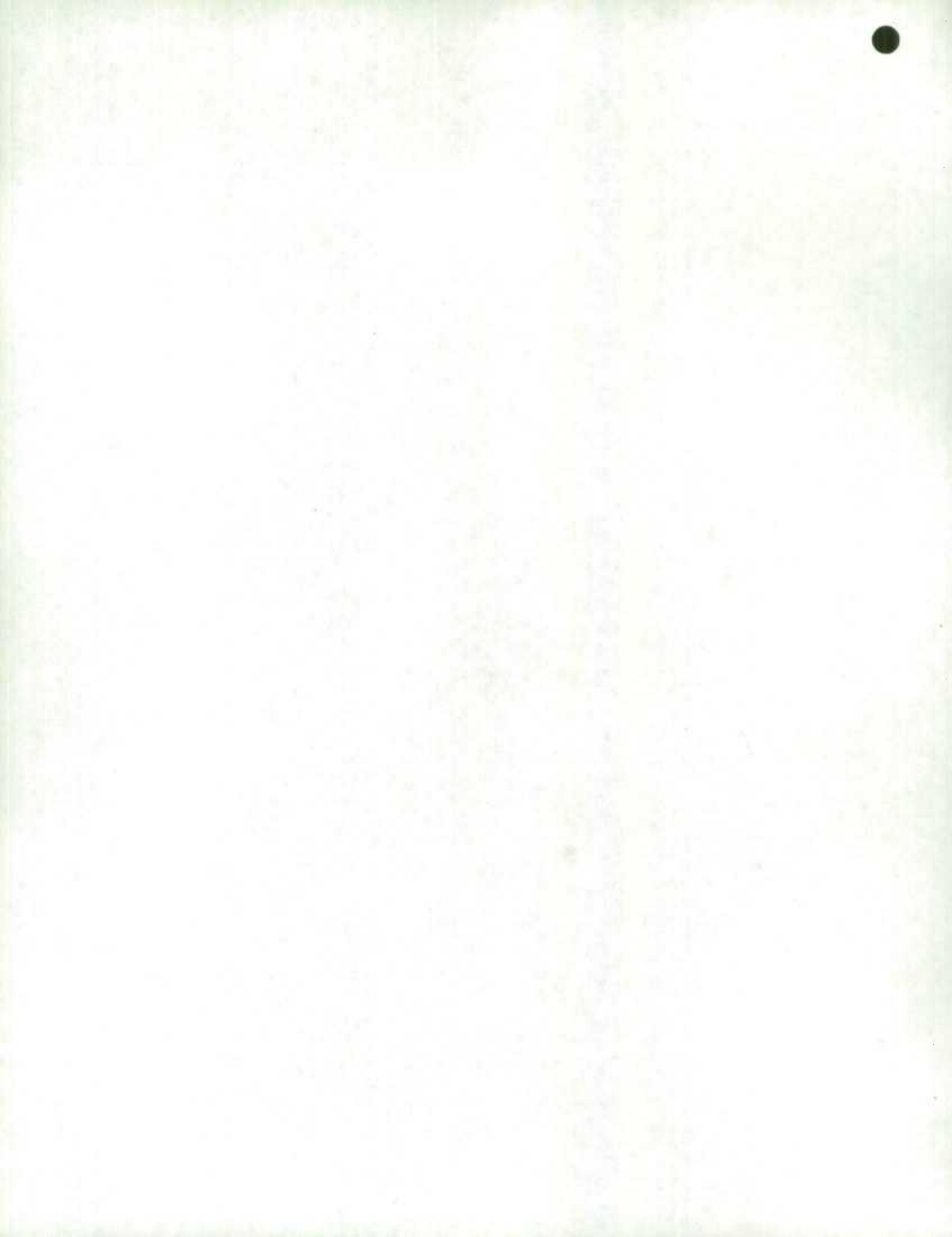


TABLE 5. Placements, Laying Chicks by Province or Region Four-Week Period, ending July 1 1988 et 1989

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, par province et région, période de quatre semaines finissant le 1er juillet 1988 et 1989

| | Four-week period ending July 1 | | | January 1 to July 1 | | |
|--|--|-------|---------------------|-------------------------------|--------|---------------------|
| | Période de quatre semaines se terminant le 1er juillet | | | Du 1er janvier au 1er juillet | | |
| | 1988 | 1989 | 1989 as a % of 1988 | 1988 | 1989 | 1989 as a % of 1988 |
| | | | | | | |
| | thousands | | | thousands | | |
| | milliers | | | milliers | | |
| Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique | 282 | 176 | 62.4 | 1,180 | 1,037 | 87.9 |
| Québec | 238 | 233 | 97.9 | 1,464 | 1,542 | 105.3 |
| Ontario | 829 | 864 | 104.2 | 5,131 | 4,714 | 91.9 |
| Manitoba | 279 | 254 | 91.0 | 1,580 | 1,474 | 93.3 |
| Saskatchewan | 37 | 52 | 140.5 | 652 | 589 | 90.3 |
| Alberta | 221 | 253 | 114.5 | 1,271 | 1,184 | 93.2 |
| British Columbia - Colombie-Britannique | 214 | 227 | 106.1 | 1,392 | 1,377 | 98.9 |
| Canada | 2,100 | 2,059 | 98.0 | 12,670 | 11,917 | 94.1 |

Source: Agriculture Canada

TABLE 6. Report of Processed Egg Production, Canada, Four-week Period ending July 1 1989

TABLEAU 6. Rapport sur la production d'oeufs transformés, Canada, pour les quatre semaines finissant le 1er juillet 1989

| | 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) | 1,660,423 | 581,944 | 1,036,275 | 3,278,642 | 20,953,149 |
| Frozen egg production - Production d'oeufs congelés | 692,309 | 332,433 | 179,512 | 1,204,254 | 7,654,350 |
| Liquid egg production - Production d'oeufs liquides | 794,981 | 89,346 | 227,066 | 1,111,393 | 4,906,612 |
| Dried egg production - Production de poudre d'oeufs | 93,183 | 139,044 | 107,169 | 339,396 | 2,223,461 |

Source: Poultry Market Report, Agriculture Canada.

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

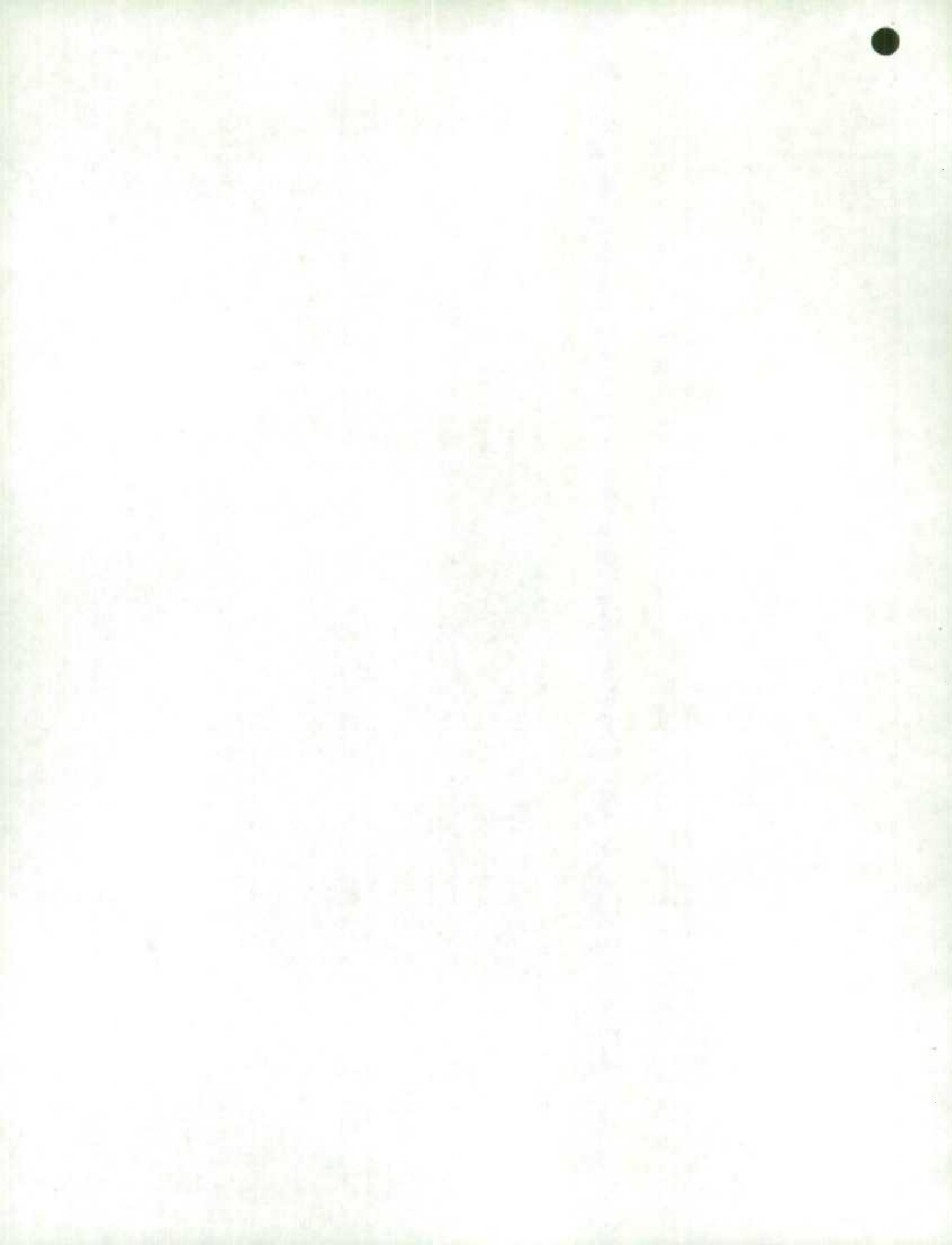


TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada, 1982 - 1989

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada, 1982 - 1989

| Month-Mois | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| kilograms - kilogrammes | | | | | | | | |
| January - Janvier | 3.95 | 3.99 | 3.87 | 4.05 | 4.06 | 4.40 | 4.39 | 4.11 |
| February - Février | 3.86 | 4.04 | 3.82 | 3.96 | 4.00 | 4.45 | 4.45 | 4.07 |
| March - Mars | 3.81 | 3.95 | 3.87 | 4.00 | 4.00 | 4.52 | 4.28 | 4.27 |
| April - Avril | 3.83 | 4.05 | 3.72 | 3.99 | 3.97 | 4.51 | 4.45 | 4.19 |
| May - Mai | 3.76 | 3.98 | 3.78 | 3.98 | 3.94 | 4.49 | 4.44 | 4.24 |
| June - Juin | 3.75 | 3.90 | 3.71 | 4.02 | 4.03 | 4.43 | 4.29 | 4.33 |
| July - Juillet | 3.79 | 3.85 | 3.77 | 4.07 | 4.09 | 4.41 | 3.87 | |
| August - Août | 3.82 | 3.78 | 3.86 | 4.04 | 4.08 | 4.37 | 3.99 | |
| September - Septembre | 3.84 | 3.75 | 3.83 | 4.12 | 4.18 | 4.53 | 3.97 | |
| October - Octobre | 3.99 | 3.74 | 3.87 | 4.14 | 4.21 | 4.51 | 4.02 | |
| November - Novembre | 4.03 | 3.81 | 4.04 | 4.22 | 4.34 | 4.28 | 4.02 | |
| December - Décembre | 3.96 | 3.89 | 4.04 | 4.13 | 4.41 | 4.43 | 4.03 | |
| Average - Moyenne | 3.87 | 3.89 | 3.85 | 4.06 | 4.11 | 4.44 | 4.18 | |

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.

Note: 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.

TABLE 8. Average Prices of Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1982 - 1989

TABLEAU 8. Prix moyens des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1982 - 1989

| Month-Mois | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 |
|---|------|------|------|------|------|------|-------|-------|
| dollars per dozen - dollars la douzaine | | | | | | | | |
| January - Janvier | .882 | .860 | .968 | .964 | .916 | .905 | .913 | 1.062 |
| February - Février | .878 | .869 | .982 | .964 | .927 | .905 | .922 | 1.050 |
| March - Mars | .875 | .876 | .984 | .966 | .936 | .901 | .915 | 1.077 |
| April - Avril | .871 | .885 | .962 | .956 | .934 | .885 | .909 | 1.075 |
| May - Mai | .866 | .893 | .972 | .946 | .924 | .876 | .914 | 1.071 |
| June - Juin | .873 | .891 | .972 | .939 | .921 | .888 | .925 | 1.081 |
| July - Juillet | .883 | .891 | .988 | .936 | .922 | .897 | .952 | |
| August - Août | .894 | .896 | .995 | .934 | .918 | .894 | 1.000 | |
| September - Septembre | .900 | .913 | .982 | .933 | .905 | .897 | 1.007 | |
| October - Octobre | .894 | .932 | .982 | .928 | .920 | .897 | 1.042 | |
| November - Novembre | .874 | .954 | .982 | .919 | .912 | .896 | 1.038 | |
| December - Décembre | .857 | .972 | .964 | .911 | .902 | .901 | 1.041 | |

Source: Agriculture Canada

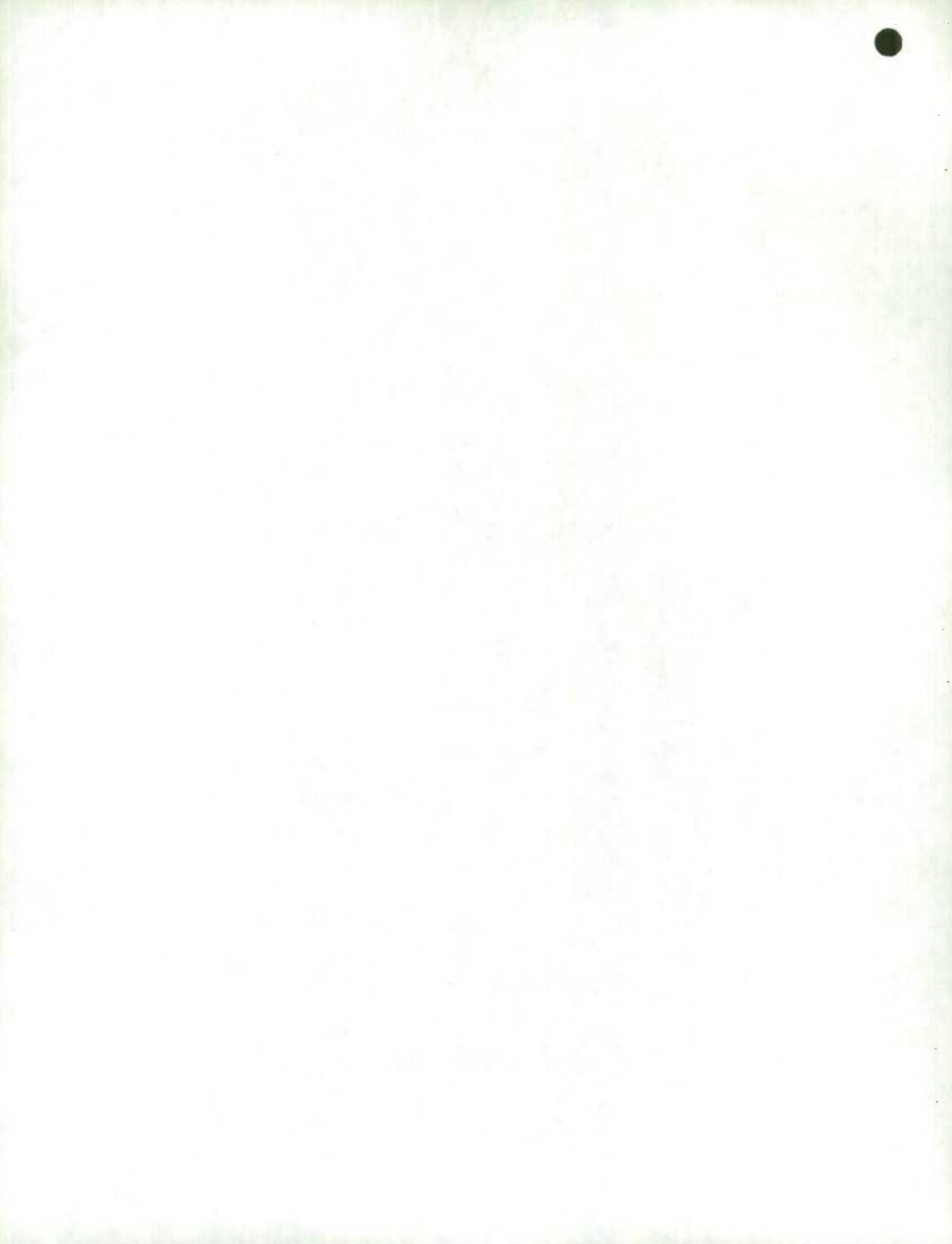


TABLE 9. Stocks of Frozen Poultry, by Province(1)

| 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 | | Total | | | | |
| | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | | | | | |
| metric - tonnes - métriques | | | | | | | | | | |
| Atlantic provinces(3) | | | | | | | | | | |
| 1 | August 1, 1989p | 42 | 94 | 136 | 32 | 21 | 53 | 296 | | |
| 2 | July 1, 1989r | 36 | 91 | 127 | 28 | 17 | 45 | 258 | | |
| 3 | August 1, 1988 | 134 | 289 | 423 | 39 | 63 | 102 | 472 | | |
| Quebec | | | | | | | | | | |
| 4 | August 1, 1989p | 286 | 177 | 463 | 189 | 151 | 340 | 964 | | |
| 5 | July 1, 1989r | 143 | 130 | 273 | 116 | 132 | 248 | 975 | | |
| 6 | August 1, 1988 | 638 | 376 | 1 014 | 694 | 553 | 1 247 | 886 | | |
| Ontario | | | | | | | | | | |
| 7 | August 1, 1989p | 352 | 131 | 483 | 22 | 2 | 24 | 1 885 | | |
| 8 | July 1, 1989r | 311 | 226 | 537 | 30 | 5 | 35 | 1 315 | | |
| 9 | August 1, 1988 | 296 | 264 | 560 | 129 | 70 | 199 | 1 261 | | |
| Manitoba | | | | | | | | | | |
| 10 | August 1, 1989p | 122 | 48 | 170 | 6 | 23 | 29 | 215 | | |
| 11 | July 1, 1989r | 164 | 46 | 210 | 5 | 30 | 35 | 202 | | |
| 12 | August 1, 1988 | 235 | 49 | 284 | 174 | 202 | 376 | 346 | | |
| Saskatchewan | | | | | | | | | | |
| 13 | August 1, 1989p | 33 | 20 | 53 | 17 | 10 | 27 | 111 | | |
| 14 | July 1, 1989r | 67 | 27 | 94 | 24 | 19 | 43 | 158 | | |
| 15 | August 1, 1988 | 123 | 57 | 180 | 23 | 102 | 125 | 310 | | |
| Alberta | | | | | | | | | | |
| 16 | August 1, 1989p | 113 | 269 | 382 | 40 | 52 | 92 | 427 | | |
| 17 | July 1, 1989r | 142 | 197 | 339 | 75 | 44 | 119 | 375 | | |
| 18 | August 1, 1988 | 732 | 705 | 1 437 | 131 | 213 | 344 | 449 | | |
| British Columbia | | | | | | | | | | |
| 19 | August 1, 1989p | 33 | 9 | 42 | 32 | 32 | 64 | 180 | | |
| 20 | July 1, 1989r | 39 | 30 | 69 | 49 | 54 | 103 | 268 | | |
| 21 | August 1, 1988 | 110 | 67 | 177 | 94 | 106 | 200 | 382 | | |
| Canada | | | | | | | | | | |
| 22 | August 1, 1989p | 981 | 748 | 1 729 | 338 | 291 | 629 | 4 078 | | |
| 23 | July 1, 1989r | 902 | 747 | 1 649 | 327 | 301 | 628 | 3 551 | | |
| 24 | August 1, 1988 | 2 268 | 1 807 | 4 075 | 1 284 | 1 309 | 2 593 | 4 106 | | |

See footnote(s) at end of table.

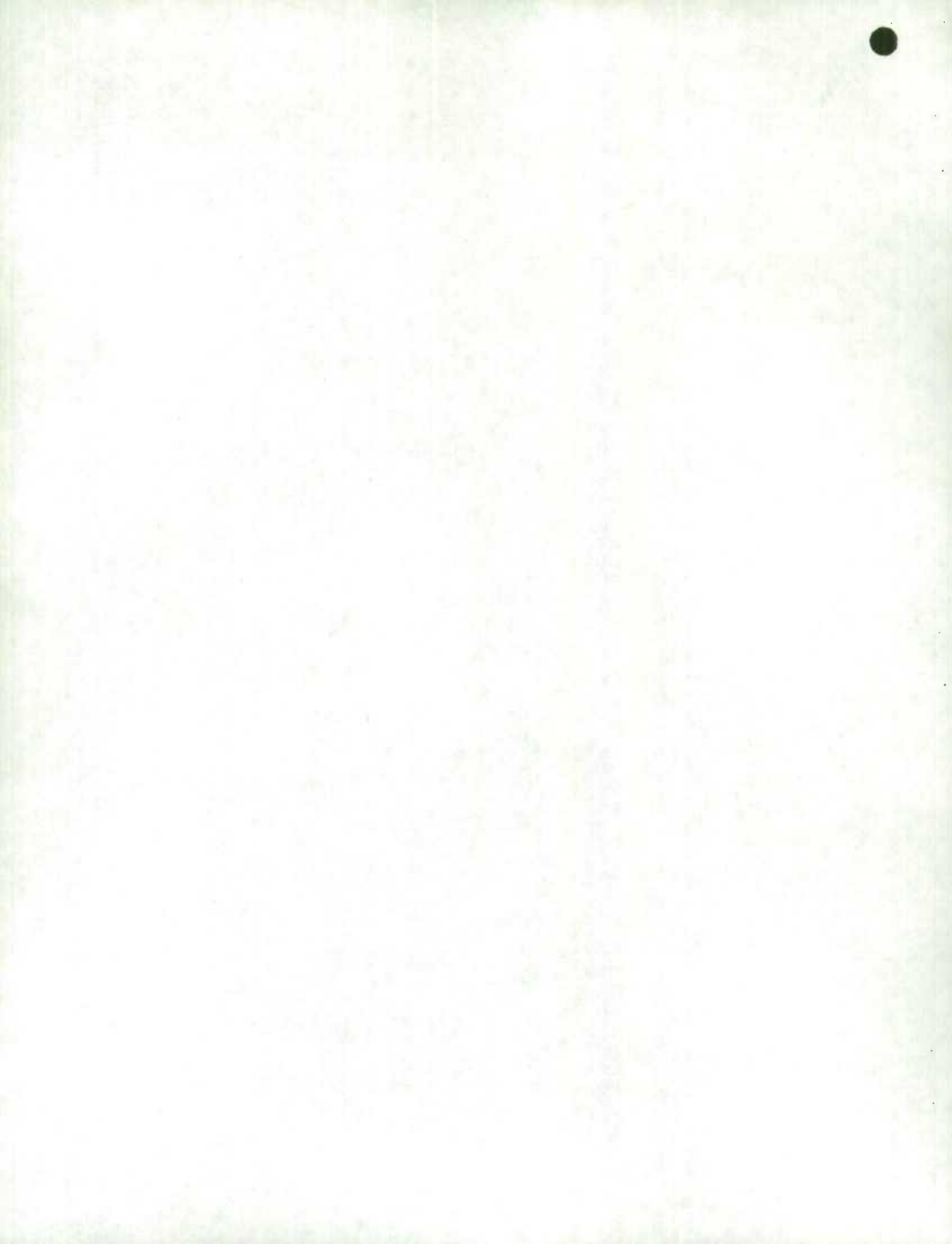


TABLEAU 9. Stocks de viande de volaille congelée, par province(1)

| Chicken Fowl | | Turkey 5 kg and under | | | | | | No | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|-------|---------------------------------------|-----------------|-------|-------------|-------|----|
| Poulets | Poules | Dindons de 5 kg et moins | | | | | | | |
| Total | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | Total | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | Total | | | |
| metric - tonnes - métriques | | | | | | | | | |
| 763 | 8 | 13 | 21 | 112 | 121 | 233 | 1er août | 1989p | 1 |
| 734 | 10 | 3 | 13 | 47 | 40 | 87 | 1er juillet | 1989r | 2 |
| 1 130 | 7 | 7 | 14 | 164 | 140 | 304 | 1er août | 1988 | 3 |
| Provinces de l'Atlantique(3) | | | | | | | | | |
| 1 940 | 54 | 82 | 136 | 2 117 | 570 | 2 687 | 1er août | 1989p | 4 |
| 1 795 | 54 | 69 | 123 | 2 064 | 480 | 2 544 | 1er juillet | 1989r | 5 |
| 3 462 | 222 | 476 | 698 | 2 130 | 865 | 2 995 | 1er août | 1988 | 6 |
| Québec | | | | | | | | | |
| 3 034 | 20 | 736 | 756 | 2 953 | 732 | 3 685 | 1er août | 1989p | 7 |
| 2 422 | 53 | 502 | 555 | 2 569 | 560 | 3 129 | 1er juillet | 1989r | 8 |
| 3 009 | 94 | 1 169 | 1 263 | 2 165 | 374 | 2 539 | 1er août | 1988 | 9 |
| Ontario | | | | | | | | | |
| 505 | 47 | 41 | 88 | 362 | 30 | 392 | 1er août | 1989p | 10 |
| 578 | 28 | 43 | 71 | 302 | 211 | 513 | 1er juillet | 1989r | 11 |
| 1 030 | 144 | 530 | 674 | 532 | 117 | 649 | 1er août | 1988 | 12 |
| Manitoba | | | | | | | | | |
| 230 | 36 | 20 | 56 | 60 | 38 | 98 | 1er août | 1989p | 13 |
| 326 | 23 | 15 | 38 | 66 | 21 | 87 | 1er juillet | 1989r | 14 |
| 808 | 15 | 23 | 38 | 26 | 8 | 34 | 1er aout | 1988 | 15 |
| Saskatchewan | | | | | | | | | |
| 994 | 35 | 61 | 96 | 628 | 94 | 722 | 1er août | 1989p | 16 |
| 896 | 46 | 54 | 100 | 524 | 116 | 640 | 1er juillet | 1989r | 17 |
| 2 288 | 131 | 169 | 300 | 811 | 451 | 1 262 | 1er août | 1988 | 18 |
| Colombie-Britannique | | | | | | | | | |
| 423 | 47 | 15 | 62 | 771 | 219 | 990 | 1er août | 1989p | 19 |
| 600 | 57 | 32 | 89 | 671 | 180 | 851 | 1er juillet | 1989r | 20 |
| 859 | 52 | 79 | 131 | 616 | 136 | 752 | 1er août | 1988 | 21 |
| Canada | | | | | | | | | |
| 7 889 | 247 | 968 | 1 215 | 7 003 | 1 804 | 8 807 | 1er août | 1989p | 22 |
| 7 351 | 271 | 718 | 989 | 6 243 | 1 608 | 7 851 | 1er juillet | 1989r | 23 |
| 12 586 | 665 | 2 453 | 3 118 | 6 444 | 2 091 | 8 535 | 1er août | 1988 | 24 |

Voir note(s) à la fin du tableau.

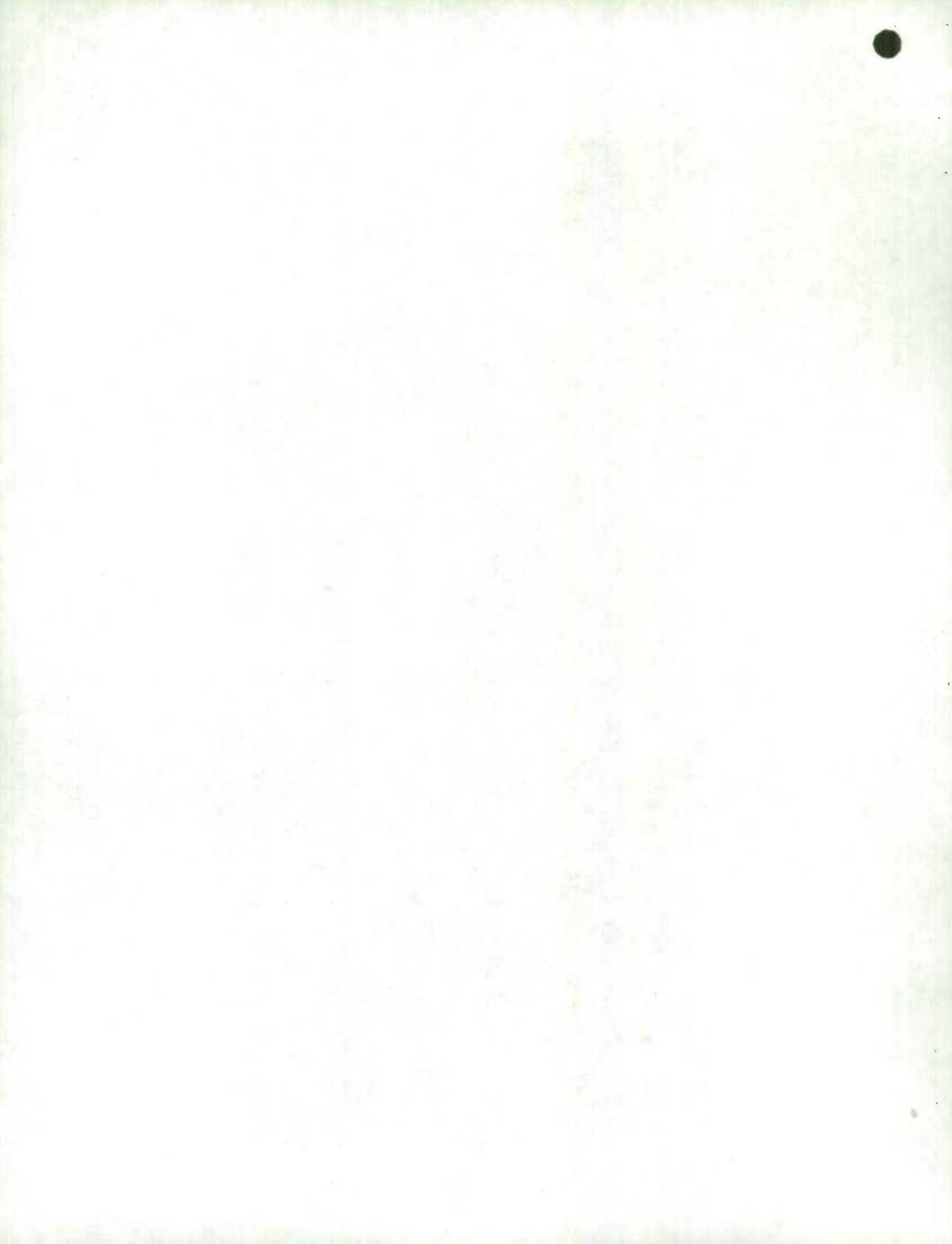


TABLE 9. Stocks of Frozen Poultry, by Province(1)

| 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 | | Total | |
|------------------------------|-----------------|--|-----------------|---|-----------------|-------|-------|
| | | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | Reported Grade A Rapporté Classe A | Other Autres | | |
| | | metric - tonnes - métriques | | | | | |
| Atlantic provinces(3) | | | | | | | |
| 1 | August 1, 1989p | 67 | 65 | 132 | 78 | 30 | 108 |
| 2 | July 1, 1989r | 45 | 17 | 62 | 36 | 21 | 57 |
| 3 | August 1, 1988 | 102 | 131 | 233 | 47 | 36 | 83 |
| Quebec | | | | | | | |
| 4 | August 1, 1989p | 2 093 | 1 182 | 3 275 | 100 | 119 | 219 |
| 5 | July 1, 1989r | 1 768 | 994 | 2 762 | 123 | 182 | 305 |
| 6 | August 1, 1988 | 1 660 | 1 238 | 2 898 | 736 | 624 | 1 360 |
| Ontario | | | | | | | |
| 7 | August 1, 1989p | 3 191 | 1 651 | 4 842 | 760 | 854 | 1 614 |
| 8 | July 1, 1989r | 2 006 | 1 130 | 3 136 | 496 | 1 166 | 1 662 |
| 9 | August 1, 1988 | 2 298 | 958 | 3 256 | 1 387 | 1 259 | 2 646 |
| Manitoba | | | | | | | |
| 10 | August 1, 1989p | 908 | 383 | 1 291 | 318 | 112 | 430 |
| 11 | July 1, 1989r | 570 | 314 | 884 | 147 | 30 | 177 |
| 12 | August 1, 1988 | 462 | 201 | 663 | 699 | 314 | 1 013 |
| Saskatchewan | | | | | | | |
| 13 | August 1, 1989p | 234 | 75 | 309 | 52 | 39 | 91 |
| 14 | July 1, 1989r | 110 | 49 | 159 | 33 | 18 | 51 |
| 15 | August 1, 1988 | 323 | 100 | 423 | 190 | 47 | 237 |
| Alberta | | | | | | | |
| 16 | August 1, 1989p | 1 370 | 551 | 1 921 | 842 | 164 | 1 006 |
| 17 | July 1, 1989r | 1 157 | 451 | 1 608 | 251 | 38 | 289 |
| 18 | August 1, 1988 | 1 009 | 425 | 1 434 | 665 | 378 | 1 043 |
| British Columbia | | | | | | | |
| 19 | August 1, 1989p | 894 | 539 | 1 433 | 325 | 209 | 534 |
| 20 | July 1, 1989r | 805 | 412 | 1 217 | 254 | 122 | 376 |
| 21 | August 1, 1988 | 1 062 | 252 | 1 314 | 919 | 236 | 1 155 |
| Canada | | | | | | | |
| 22 | August 1, 1989p | 8 757 | 4 446 | 13 203 | 2 475 | 1 527 | 4 002 |
| 23 | July 1, 1989r | 6 461 | 3 367 | 9 828 | 1 340 | 1 577 | 2 917 |
| 24 | August 1, 1988 | 6 916 | 3 305 | 10 221 | 4 643 | 2 894 | 7 537 |

(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.

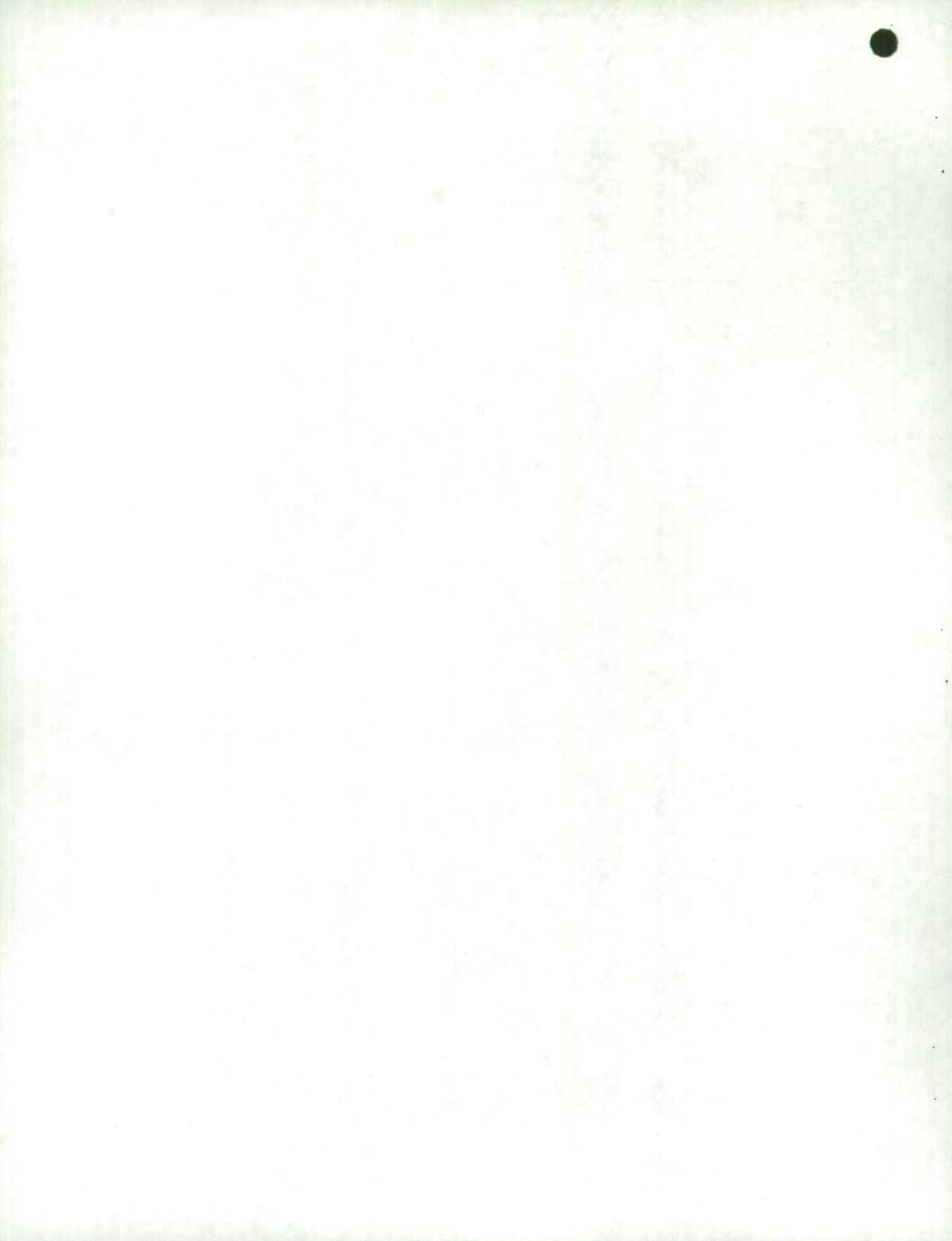


TABLEAU 9. Stocks de viande de volaille congelée, par province(1)

| Turkey further processed | Turkey total | Ducks | Goose | Unclas- sified(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) | | | | | | | | |
| 141 | 614 | 7 | 7 | 193 | 1 605 | 1er août | 1989p | 1 |
| 132 | 338 | 7 | 5 | 209 | 1 306 | 1er juillet | 1989r | 2 |
| 157 | 777 | 14 | 13 | 145 | 2 093 | 1er août | 1988 | 3 |
| Québec | | | | | | | | |
| 424 | 6 605 | 276 | 27 | 967 | 9 951 | 1er août | 1989p | 4 |
| 428 | 6 039 | 257 | 27 | 830 | 9 071 | 1er juillet | 1989r | 5 |
| 738 | 7 991 | 304 | 40 | 1 412 | 13 907 | 1er août | 1988 | 6 |
| Ontario | | | | | | | | |
| 1 614 | 11 755 | 593 | 88 | 2 441 | 18 667 | 1er août | 1989p | 7 |
| 1 376 | 9 303 | 471 | 64 | 2 850 | 15 665 | 1er juillet | 1989r | 8 |
| 2 267 | 10 708 | 449 | 6 | 2 475 | 17 910 | 1er août | 1988 | 9 |
| Manitoba | | | | | | | | |
| 244 | 2 357 | 116 | 349 | 289 | 3 704 | 1er août | 1989p | 10 |
| 239 | 1 813 | 29 | 453 | 377 | 3 321 | 1er juillet | 1989r | 11 |
| 276 | 2 601 | 305 | 88 | 407 | 5 105 | 1er août | 1988 | 12 |
| Saskatchewan | | | | | | | | |
| 49 | 547 | 6 | 9 | 57 | 905 | 1er août | 1989p | 13 |
| 29 | 326 | 10 | 9 | 60 | 769 | 1er juillet | 1989r | 14 |
| 139 | 833 | 15 | 7 | 33 | 1 734 | 1er août | 1988 | 15 |
| Alberta | | | | | | | | |
| 186 | 3 835 | 95 | 20 | 170 | 5 210 | 1er août | 1989p | 16 |
| 161 | 2 698 | 112 | 12 | 159 | 3 977 | 1er juillet | 1989r | 17 |
| 133 | 3 872 | 52 | 1 | 252 | 6 765 | 1er août | 1988 | 18 |
| Colombie-Britannique | | | | | | | | |
| 472 | 3 429 | 48 | 4 | 148 | 4 114 | 1er août | 1989p | 19 |
| 366 | 2 810 | 66 | 9 | 110 | 3 684 | 1er juillet | 1989r | 20 |
| 567 | 3 788 | 78 | 11 | 113 | 4 980 | 1er août | 1988 | 21 |
| Canada | | | | | | | | |
| 3 130 | 29 142 | 1 141 | 504 | 4 265 | 44 156 | 1er août | 1989p | 22 |
| 2 731 | 23 327 | 952 | 579 | 4 595 | 37 793 | 1er juillet | 1989r | 23 |
| 4 277 | 30 570 | 1 217 | 166 | 4 837 | 52 494 | 1er août | 1988 | 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.

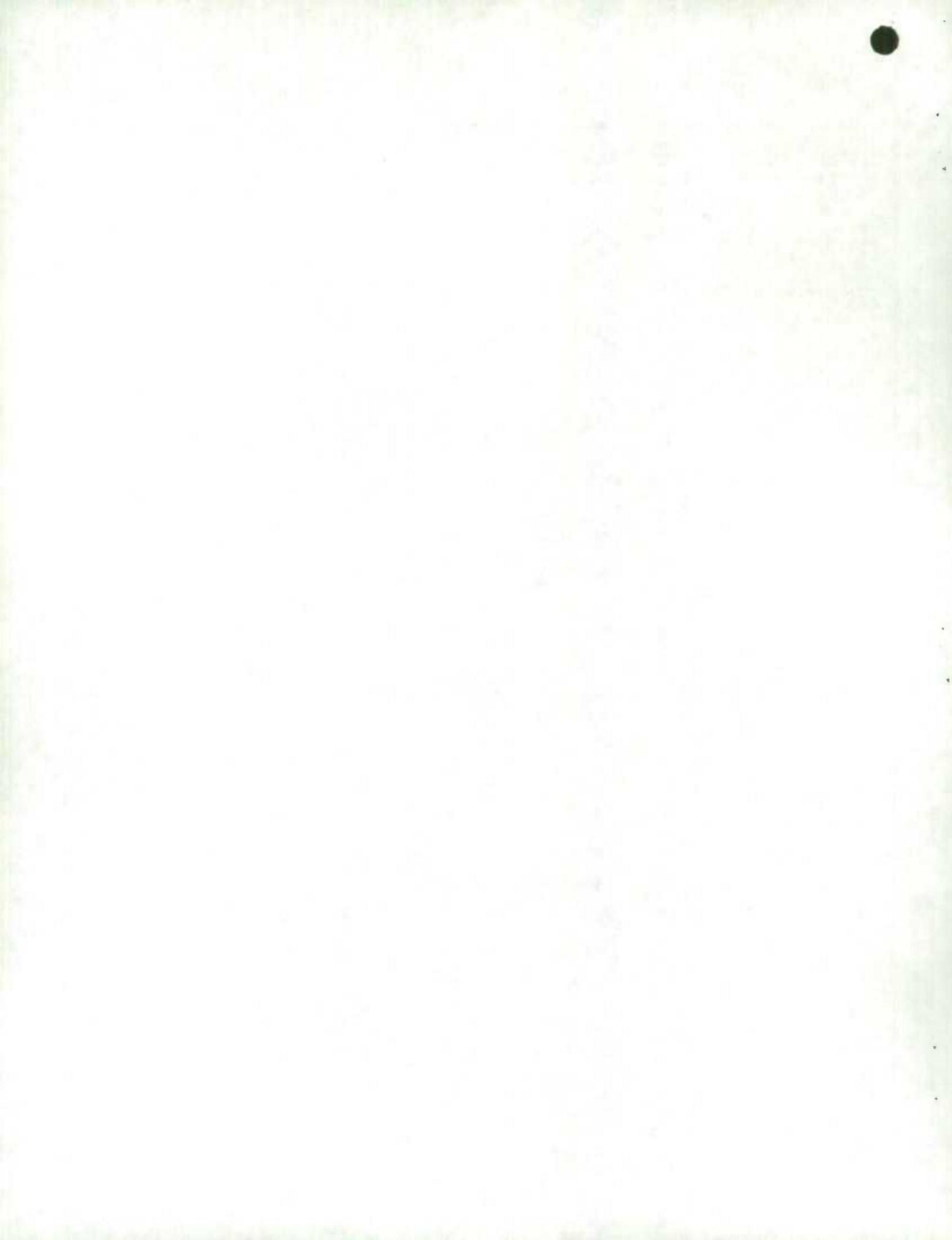


Table 10. Stocks of Frozen Chicken and Turkey Meat, Atlantic Provinces

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

| | Total | | | Turkey Dindons | |
|--|--------------------|-------|-----------------------------|-------------------|--|
| | Chicken Poulets | | metric - tonnes - métriques | | |
| | | | | | |
| Newfoundland - Terre-Neuve: | | | | | |
| August 1, 1989p | - 1er août | 1989p | 301 | 173 | |
| July 1, 1989r | - 1er juillet | 1989r | 282 | 130 | |
| August 1, 1988 | - 1er août | 1988 | 685 | 205 | |
| Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard: | | | | | |
| August 1, 1989p | - 1er août | 1989p | 0 | 0 | |
| July 1, 1989r | - 1er juillet | 1989r | 0 | 0 | |
| August 1, 1988 | - 1er août | 1988 | 0 | 0 | |
| Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse: | | | | | |
| August 1, 1989p | - 1er août | 1989p | 150 | 332 | |
| July 1, 1989r | - 1er juillet | 1989r | 110 | 99 | |
| August 1, 1988 | - 1er août | 1988 | 307 | 450 | |
| New Brunswick - Nouveau-Brunswick: | | | | | |
| August 1, 1989p | - 1er août | 1989p | 312 | 109 | |
| July 1, 1989r | - 1er juillet | 1989r | 342 | 109 | |
| August 1, 1988 | - 1er août | 1988 | 138 | 122 | |

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

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

| | August 1, 1989p | | | Total | | |
|--|-----------------|-------|-------|-------|----------------------|-------------------|
| | 1er août | | 1989p | | | |
| | | | Whole | Yolk | Whites | July 1, 1989r |
| | Entiers | Jaune | Blanc | Total | 1er juillet 1989r | August 1, 1988 |
| metric - tonnes - métriques | | | | | | |
| Canada | | 867 | 561 | 74 | 1 502 | 1 153 |
| Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique | | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Central provinces - Provinces centrales | | 583 | 258 | 57 | 898 | 589 |
| Western provinces - Provinces de l'Ouest | | 283 | 303 | 17 | 603 | 563 |

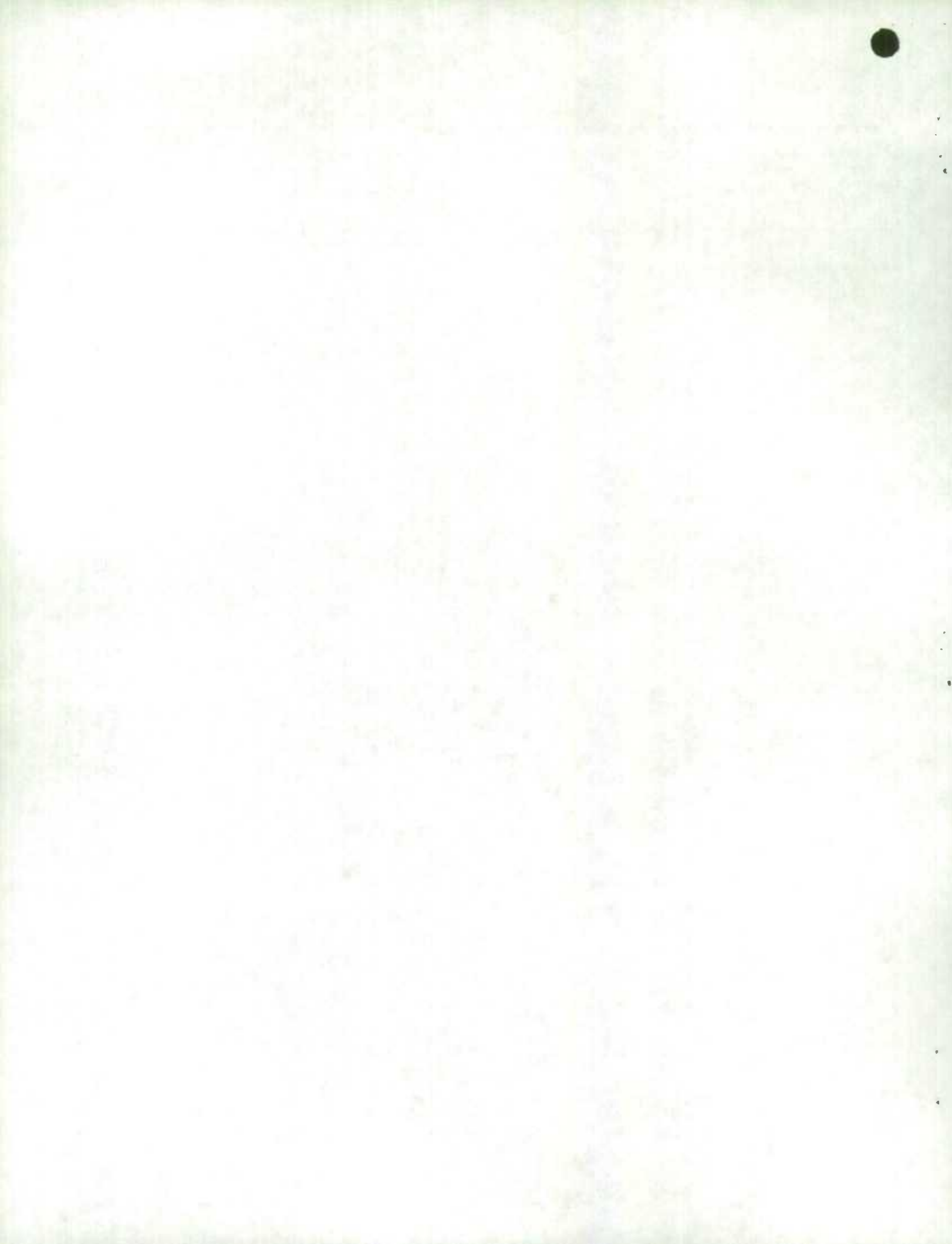


Table 12. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage in Canada(1)

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

| | August 1, 1989p | July 1, 1989r | August 1, 1988 |
|---|--------------------|----------------------|-------------------|
| | 1er août 1989p | 1er juillet 1989r | 1er août 1988 |
| metric - tonnes - métriques | | | |
| Dried whole egg and mixes - Poudre d'oeufs entiers et mélanges | 267 | 257 | 230 |
| Dried egg yolk and mixes - Poudre de jaunes d'oeufs et mélanges | 318 | 323 | 419 |
| Dried albumen (egg whites) - Poudre d'albumen (blanc d'oeufs) | 166 | 171 | 291 |
| Total | 751 | 751 | 940 |

(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



1010080820