

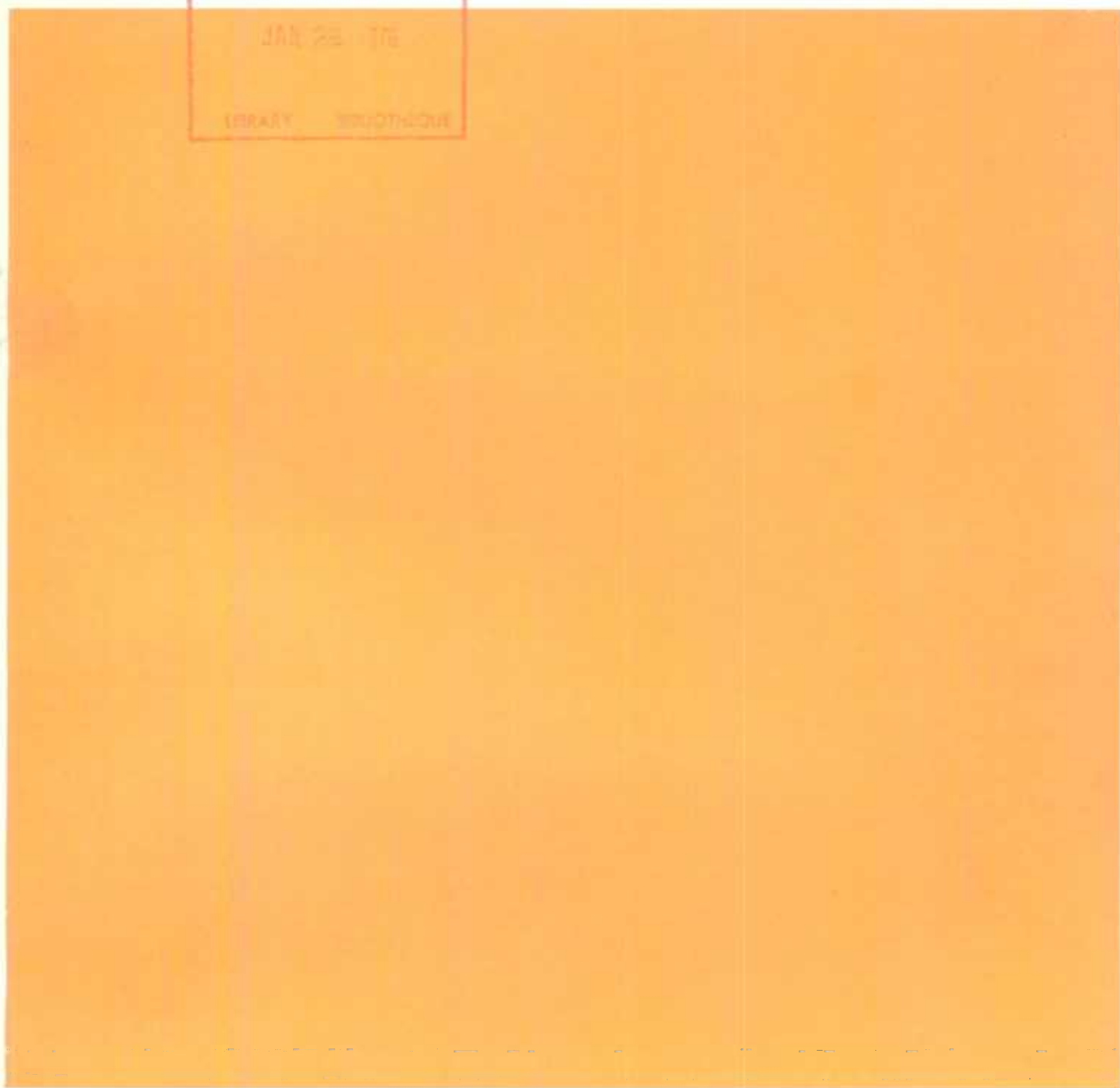
Apparent per capita domestic disappearance of food in Canada

1974



Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada

1974





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Agriculture Division — Division de l'agriculture

Crops Section — Section des cultures

APPARENT PER CAPITA DOMESTIC DISAPPEARANCE
OF FOOD IN CANADA

DISPARITION INTÉRIEURE APPARENTE DES ALIMENTS
PAR PERSONNE AU CANADA

1974

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le Ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1976 - Janvier
5-3102-568

Price—Prix: \$1.05

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

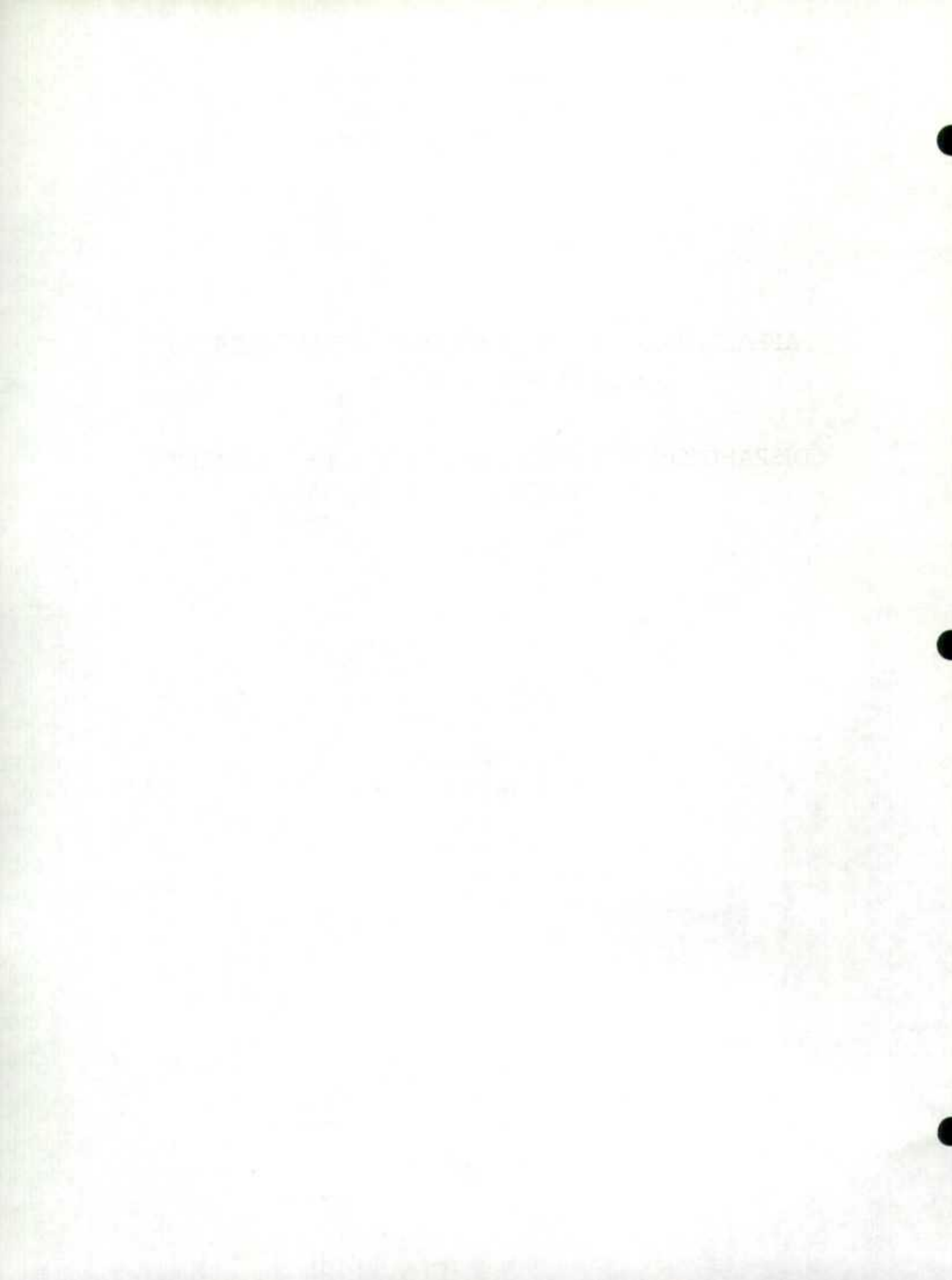


TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Chart	
1. Per Capita Disappearance of Food in Canada, 1973 and 1974	7
2. Per Capita Disappearance of Fruits and Vegetables in Canada, 1973 and 1974 ..	8
3. Retail Weight: Percentage of Total Contributed by Major Food Groups (1974)	9
4. Calorie Intake: Percentage of Total Contributed by Major Food Groups (1974)	10
Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada 1974:	
Cereals	12
Sugars and syrups	14
Pulses and nuts	14
Oils and fats	16
Fruits: Tomatoes	18
Citrus	18
Others	20
Vegetables	32
Mushrooms	42
Potatoes	42
Meat	44
Eggs	44
Poultry	46
Fish	46
Milk and cheese	48
Beverages	52
Appendix:	
Consumer Price Indexes for Canada - Main Groups and Selected Components and Items	54
Personal Disposable Income and Personal Expenditure on Consumer Goods and Services	57
Supplementary Data	58

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Graphique	
1. Disparition des aliments par personne au Canada, 1973 et 1974	7
2. Disparition des fruits et légumes par personne au Canada, 1973 et 1974	8
3. Contribution des groupes majeurs d'aliments en pourcentage du total (1974)	9
4. Ration calorique: contribution des groupes majeurs d'aliments en pourcentage du total (1974)	10
Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada 1974:	
Céréales	12
Sucres et sirops	14
Légumes à gousse et noix	14
Huiles et corps gras	16
Fruits: tomates	18
agrumes	18
autres	20
Légumes	32
Champignons	42
Pomme de terre	42
Viande	44
Oeufs	44
Volaille	46
Poisson	46
Lait et fromage	48
Boissons	52
Appendice:	
Indices des prix à la consommation, Canada - Groupes principaux, éléments et articles choisis	54
Revenu personnel disponible et dépenses personnelles sur les biens et services aux consommateurs	57
Données supplémentaires	58

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

INTRODUCTION

The contents of this statistical publication provide a summary of data pertaining to food and its relative importance to the consumer.

A residual approach is used in calculating quantities of food available for human use. The starting point is the preparation of annual balance sheets which show the supply and disposition of each food item. To obtain gross supply, imports and beginning stocks are added to production estimates. This figure minus exports and ending stocks produces net supply. Fresh and frozen food stocks statistics are based in quantities held in cold storage and wholesale warehouses. Stocks of other manufactured goods represent inventories held at the plant level.

The approximate amount of food available for human consumption is found by subtracting seed requirements, manufacturing inputs, livestock feed and waste where applicable from net food supply.

The data for the components of the food balance sheets is mainly derived from farm surveys and reports by firms engaged in producing and marketing in the food industry. The net food figure represents the supply of food leaving the wholesale level destined for retail distribution.

The per capita estimates of supplies of food are shown as detail or product weight with the exceptions of meat and poultry which are calculated on a cold dressed carcass and eviscerated weight basis. The waste factors used for specific commodities attempt to account for waste up to the retail level but do not allow for losses in stores, households, private institutions or restaurants. Per capita values for meat also include features such as bone in and fat weight as well as the amounts of meat used in canned goods and pet foods.

Per capita values do not represent total food supplies actually consumed by an individual or specific group of individuals but provide data on what is available for consumption on the average by the total Canadian population as of July 1. The population figures used in this publication are 21,848,000, 22,125,000 and 22,479,000 for 1972, 1973, and 1974 respectively.

The measurement of per capita retail weight values in other forms such as sugar content, fresh equivalent weight, milk solids and nutritional value involves the use of average conversion factors. All quantities are expressed in Imperial and metric units to facilitate domestic and international usage.

Le contenu de cette publication statistique constitue un résumé des données se rapportant aux aliments et à leur importance relative pour le consommateur.

Pour calculer les quantités d'aliments disponibles pour la consommation humaine, on utilise une méthode indirecte. Le point de départ est la préparation de bilans annuels qui montrent les ressources et emplois de chaque produit alimentaire. Pour obtenir les ressources brutes, on ajoute les importations et les stocks initiaux aux estimations de la production. En soustrayant de ce chiffre les exportations et les stocks de fermeture, on obtient les ressources nettes. Les statistiques des stocks d'aliments frais et congelés sont fondées sur les quantités détenues en entreposage frigorifique et dans les entrepôts de gros. Les stocks des autres biens fabriqués représentent les stocks détenus au niveau de l'usine.

On obtient la quantité approximative d'aliments disponibles pour la consommation humaine en soustrayant des ressources alimentaires nettes, les semences requises, les aliments destinés à l'utilisation industrielle, les aliments pour animaux et le gaspillage, lorsqu'il y a lieu.

Les données sur les composantes des bilans alimentaires sont tirées surtout des enquêtes agricoles et des déclarations des entreprises qui s'adonnent à la production et à la commercialisation dans l'industrie alimentaire. Le chiffre de la quantité nette d'aliments représente les ressources alimentaires qui partent du niveau de gros pour la distribution au détail.

Les estimations par tête des ressources alimentaires sont présentées selon le poids au détail ou le poids du produit, sauf dans le cas de la viande et de la volaille, où elles sont calculées selon le poids habillé froid et le poids éviscétré. Les facteurs de perte utilisés dans le cas de certains aliments visent à tenir compte de la perte qui se produit avant le niveau de détail, mais ne tiennent pas compte des pertes dans les magasins, les ménages, les institutions privées et les restaurants. Les valeurs par tête pour la viande tiennent compte également des caractéristiques telles que le poids des os et du gras de même que des quantités de viande entrant dans les boîtes de conserve et les aliments pour animaux de maison.

Les valeurs par tête ne représentent pas les ressources alimentaires totales effectivement consommées par une personne ou par un groupe de personnes en particulier, mais constituent des données sur ce qui est disponible pour la consommation en moyenne pour la population totale du Canada au 1er juillet. Les chiffres de population utilisés ici sont 21,848,000, 22,125,000 et 22,479,000 pour 1972, 1973 et 1974 respectivement.

La mesure des valeurs par tête des poids de détail sous d'autres formes telles que le contenu en sucre, le poids de l'équivalent en produits frais, la teneur en matières solides du lait et la valeur nutritive comporte l'utilisation de facteurs moyens de conversion. Toutes les quantités sont exprimées en unités impériales et en unités métriques, ce qui fait qu'on peut les utiliser facilement au pays tout aussi bien qu'à l'étranger.

The Consumer Price Index reflects changes in prices paid by consumers over time at the retail level for a specified basket of goods and services. Approximately 300 items are included and these are weighted in order to keep both the quality and the quantity of the index consistent over time. Only those items for which market prices can be continually measured are used in the basket.

The index measures the price changes experienced by a specific representative group taken from the urban population. This group is comprised of families ranging in size from two to six persons, living in cities with a population of more than 30,000 and with annual incomes in 1967 between \$4,000 and \$12,000.

The food and the total components indices have been included in this publication to provide a complement to the quantitative data which are estimations of food supplies available at the retail level.

Disposable income and expenditure figures are also included to illustrate the role which food plays absolutely and proportionally with respect to the average consumer's budget.

L'indice des prix à la consommation représente les variations dans le temps des prix payés par le consommateur au niveau du détail pour un panier donné de marchandises et de services. Ce panier comprend environ 300 articles qui sont pondérés de manière que la qualité et la quantité de l'indice demeurent constantes dans le temps. Seuls des articles dont les prix peuvent être continuellement mesurés sont observés.

L'indice mesure les variations de prix qui s'appliquent à un groupe représentatif déterminé de la population urbaine. Ce groupe est formé de familles de deux à six personnes, vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants ayant eu un revenu annuel en 1967 situé entre \$4,000 et \$12,000.

L'indice des aliments et l'indice d'ensemble sont donnés dans cette publication comme complément des données quantitatives qui sont des estimations des ressources alimentaires disponibles au niveau du détail.

Les chiffres sur le revenu disponible et les dépenses sont aussi présentés comme illustration de l'importance absolue et proportionnelle de l'alimentation dans le budget du consommateur moyen.

Chart I

Per Capita Disappearance of Food in Canada, 1973 and 1974
Disparition des aliments par personne au Canada, 1973 et 1974

Graphique I

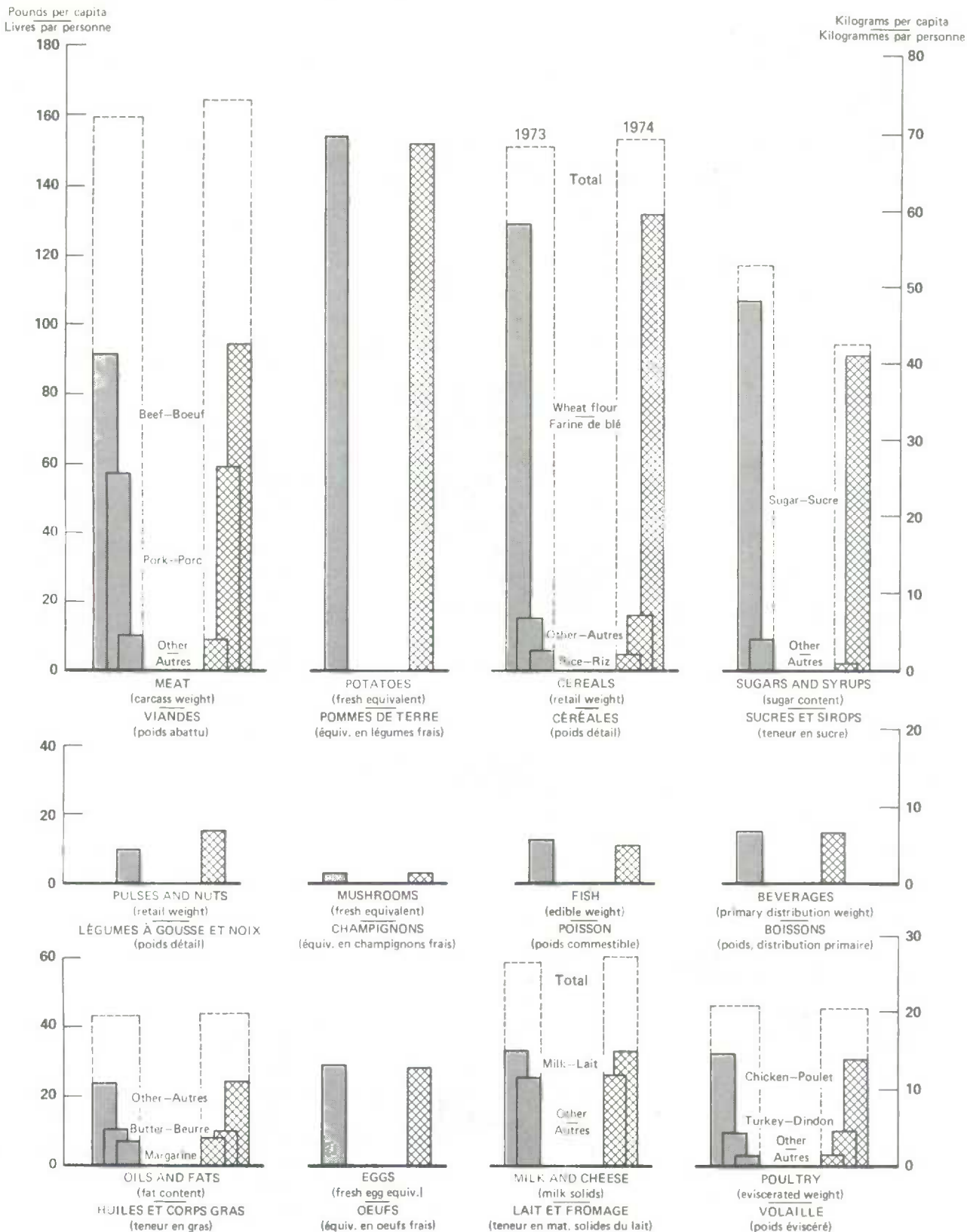
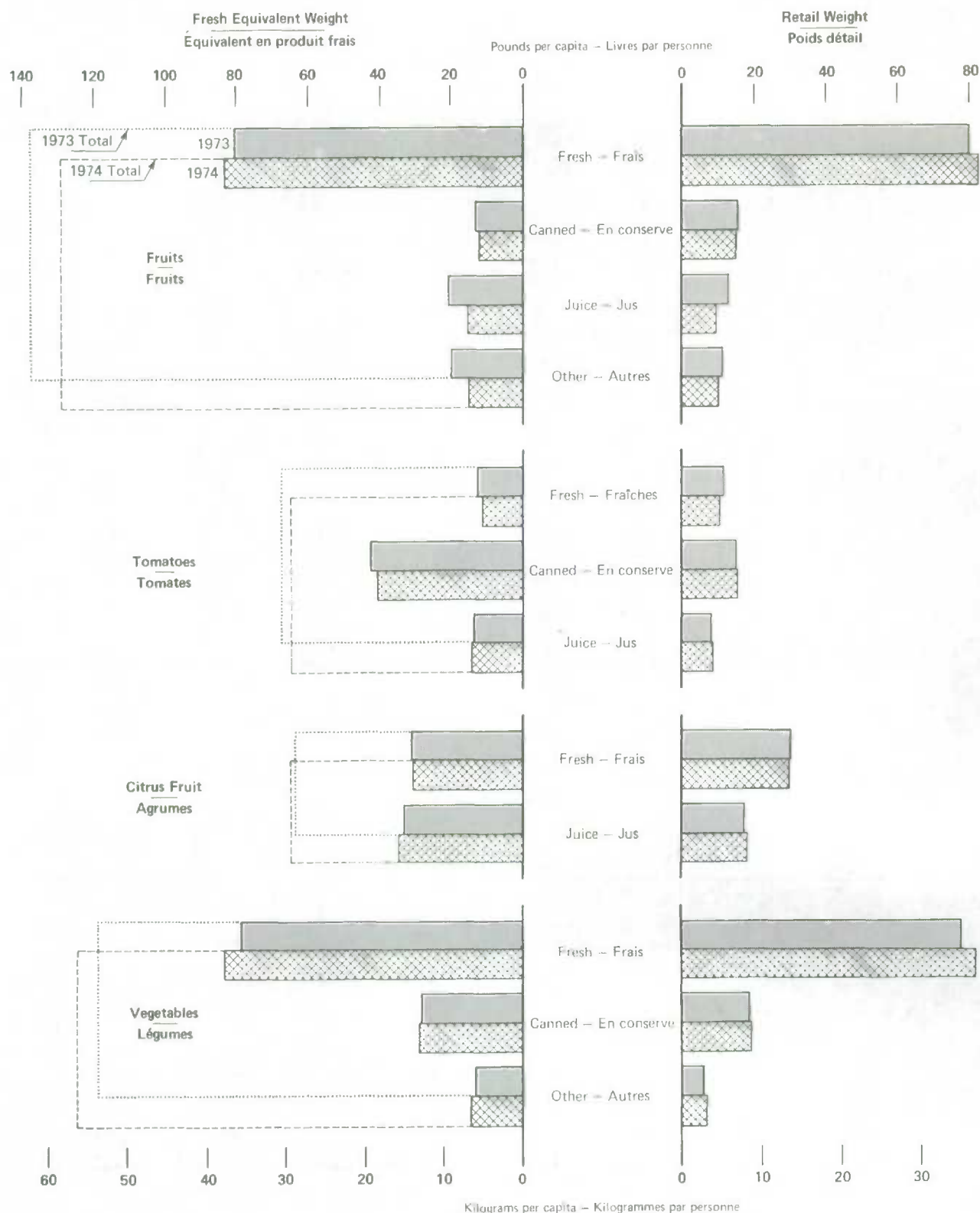


Chart II

Graphique II

Per Capita Disappearance of Fruits and Vegetables in Canada, 1973 and 1974
Disparition des fruits et légumes par personne au Canada, 1973 et 1974



Kilograms per capita — Kilogrammes par personne

Chart III

Graphique III

Retail Weight: Percentage of Total Contributed by Major Food Groups (1974)
Poids détaillé: Contribution des groupes majeurs d'aliments en pourcentage du total (1974)

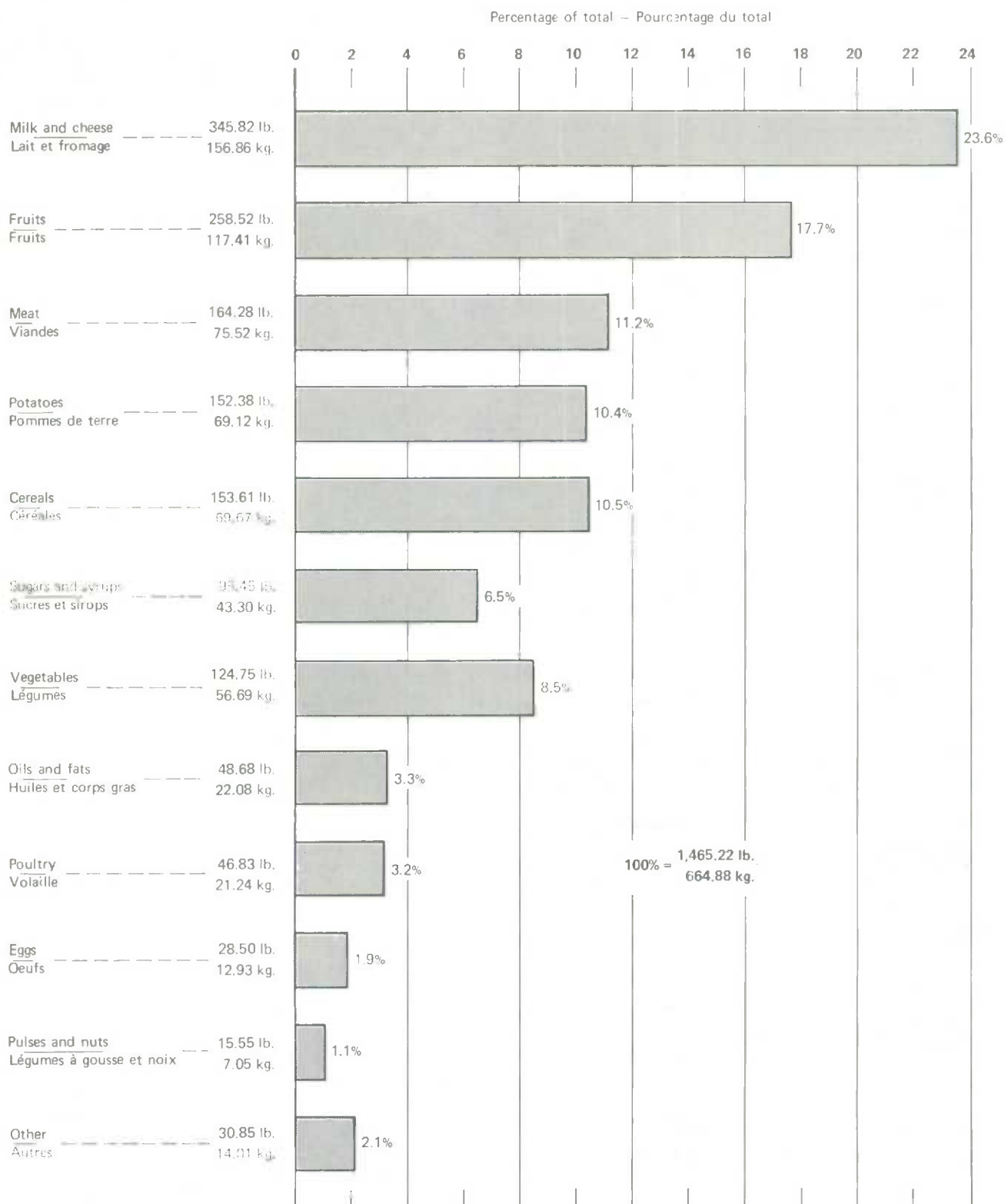
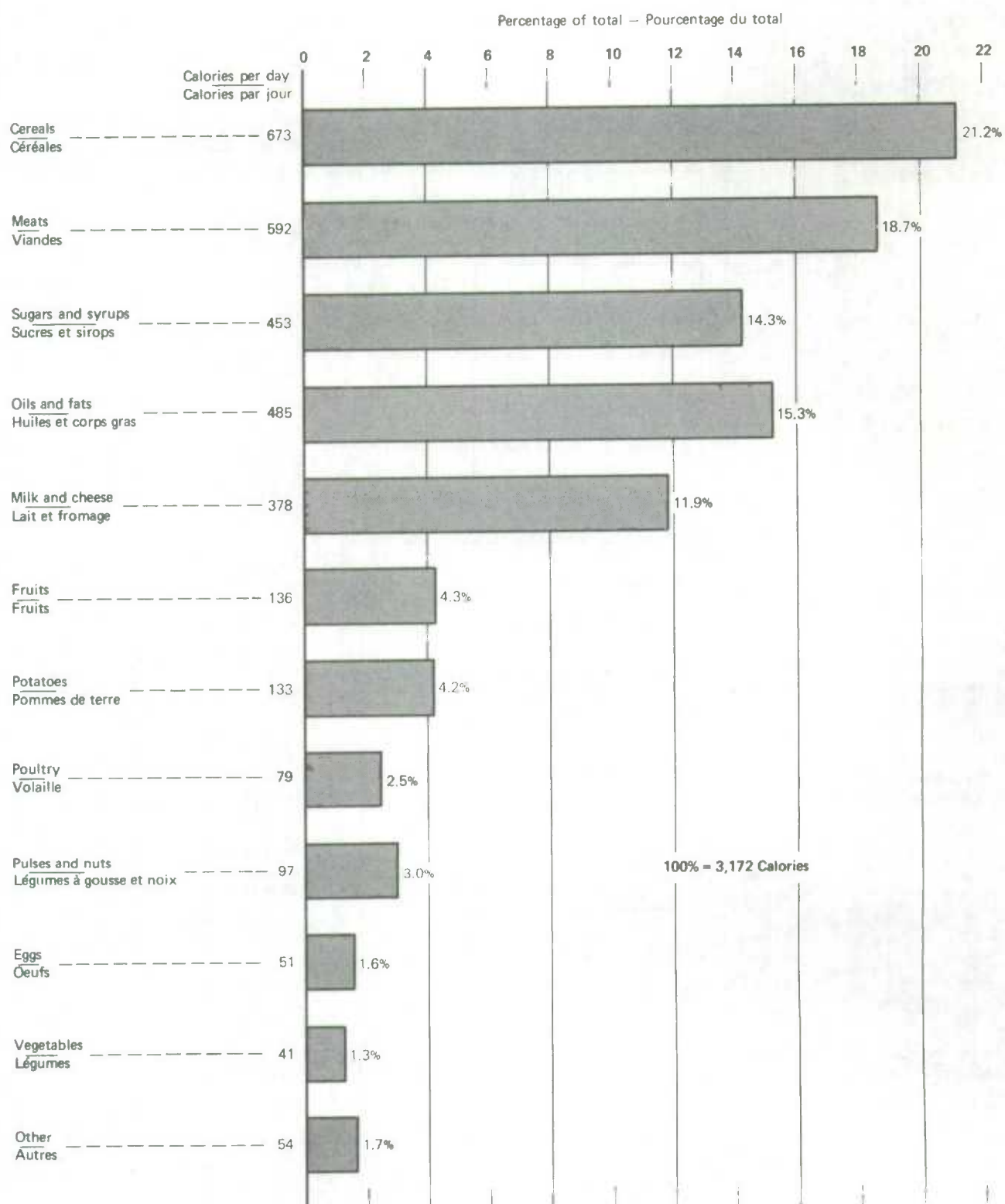


Chart IV

Graphique IV

Calorie Intake: Percentage of Total Contributed by Major Food Groups (1974)
Ration calorique: Contribution des groupes majeurs d'aliments en pourcentage du total (1974)



STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada^a

No.	Commodity Produit	Supply — Ressources							
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply Ressources nettes	
'000									
Cereals — Céréales									
1	Wheat flour — Farine de blé:								
1	1973	lb. — liv. tonne	3,811,472 1 728.84	135,438 61.43	— ..	3,946,910 1 790.27	953,232 432.37	122,973 55.78	
2								1 302.12	
3	1974	lb. — liv. tonne	3,747,416 1 699.79	122,973 55.78	— ..	3,870,389 1 755.57	774,243 351.19	126,557 57.41	
4								2,969,589	
5	Rye flour — Farine de seigle:								
5	1973	lb. — liv. tonne	18,194 8.25	646 0.30	— ..	18,840 8.55	— ..	785 0.36	
6								8.19	
7	1974	lb. — liv. tonne	19,276 8.74	785 0.36	— ..	20,061 9.10	— ..	483 0.22	
8								19,578 8.88	
9	Oatmeal and rolled oats — Farine d'avoine et avoine roulée:								
9	1973	lb. — liv. tonne	62,597 28.39	2,022 0.92	— ..	64,619 29.31	697 0.32	4,125 1.87	
10								59,797 27.12	
11	1974	lb. — liv. tonne	70,858 32.14	4,125 1.87	— ..	74,983 34.01	506 0.23	4,484 2.03	
12								69,993 31.12	
13	Pot and pearl barley — Orge mondé et orge perlé:								
13	1973	lb. — liv. tonne	2,113 0.95	577 0.27	— ..	2,690 1.22	— ..	322 0.15	
14								2,368 1.07	
15	1974	lb. — liv. tonne	2,424 1.10	322 0.15	— ..	2,746 1.25	— ..	286 0.13	
16								2,460 1.12	
17	Corn flour and meal — Farine de maïs:								
17	1973	lb. — liv. tonne	5,299 2.40	460 0.21	119,971 54.42	125,730 57.03	3,763 1.71	179 0.08	
18								121,788 55.24	
19	1974	lb. — liv. tonne	3,500 1.59	179 0.08	123,380 55.96	127,059 57.63	2,325 1.05	107 0.05	
20								124,627 56.53	
21	Buckwheat flour — Farine de sarrasin:								
21	1973	lb. — liv. tonne	334 0.15	3 —	— ..	337 0.15	— ..	— ..	
22								337 0.15	
23	1974	lb. — liv. tonne	258 0.12	— ..	— ..	258 0.12	— ..	— ..	
24								258 0.12	
25	Rice — Riz:								
25	1973	lb. — liv. tonne	—	136,969 62.13	136,969 62.13	748 0.34	
26								136,221 61.79	
27	1974	lb. — liv. tonne	— ..	— ..	114,967 52.15	114,967 52.15	419 0.19	— ..	
28								114,548 51.96	
29	Breakfast food ¹ — Céréales pour le déjeuner ¹ :								
29	1973	lb. — liv. tonne	136,921 62.11	— ..	5,689 2.58	142,610 64.69	4,892 2.22	— ..	
30								137,718 62.47	
31	1974	lb. — liv. tonne	153,624 69.68	— ..	5,058 2.30	158,682 71.98	6,830 3.10	— ..	
32								151,852 68.88	
33	Cereals — Total — Céréales:								
33	1973	lb. — liv. tonne	4,036,930 1 831.11	139,146 63.11	262,629 119.13	4,438,705 2 013.35	963,332 436.96	128,384 58.23	
34								3,346,989 1 518.16	
35	1974	lb. — liv. tonne	3,997,356 1 813.16	128,384 58.23	243,405 110.41	4,369,145 1 981.80	784,323 355.76	131,917 59.84	
36								3,452,905 1 566.20	

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne										N°	
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail		Retail weight Poids détail		Nutrition value Valeur nutritive							
						Per year Par année		Per year Par année		Calories per day Grammes par jour		Grammes per day Grammes par jour					
						Pounds Livres	Kilos	Pounds Livres	Kilos	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone				
			'000														
-	-	..	2,870,705	..	2,870,705	129.75										1	
-	-	..	1 302.12	..	1 302.12		58.85	161.24			566	18.77	1.95	122.70		2	
-	-	..	2,969,589	..	2,969,589	132.11										3	
-	-	..	1 346.97	..	1 346.97		59.92	164.17			576	19.09	1.98	124.93		4	
-	-	..	18,055	..	18,055	0.81										5	
-	-	..	8.19	..	8.19		0.37	1.01				4	0.12	0.01	0.79	6	
-	-	..	19,578	..	19,578	0.87										7	
-	-	..	8.88	..	8.88		0.40	1.08				4	0.13	0.01	0.84	8	
-	-	..	59,797	..	59,797	2.70										9	
-	-	..	27.12	..	27.12		1.23	3.37				13	0.48	0.25	2.30	10	
-	-	..	69,993	..	69,993	3.11										11	
-	-	..	31.75	..	31.75		1.41	3.87				15	0.55	0.29	2.64	12	
-	-	..	2,368	..	2,368	0.11										13	
-	-	..	1.07	..	1.07		0.05	0.14					0.01	--	0.11	14	
-	-	..	2,460	..	2,460	0.11										15	
-	-	..	1.12	..	1.12		0.05	0.14					0.01	--	0.11	16	
-	-	..	121,788	..	121,788	5.50										17	
-	-	..	55.24	..	55.24		2.50	6.85				25	0.54	0.08	5.37	18	
-	-	..	124,627	..	124,627	5.54										19	
-	-	..	56.53	..	56.53		2.51	6.89				25	0.54	0.08	5.40	20	
-	-	..	337	..	337	0.02										21	
-	-	..	0.15	..	0.15		0.01	0.03								22	
-	-	..	258	..	258	0.01										23	
-	-	..	0.12	..	0.12		0.01	0.03								0.02	24
-	-	..	136,221	..	136,221	6.16										25	
-	-	..	61.79	..	61.79		2.79	7.64				27	0.58	0.02	6.07	26	
-	-	..	114,548	..	114,548	5.10										27	
-	-	..	51.96	..	51.96		2.31	6.33				23	0.48	0.02	5.03	28	
-	-	..	137,718	..	137,718	6.22										29	
-	-	..	62.47	..	62.47		2.82	7.73				28	0.86	0.17	6.35	30	
-	-	..	151,852	..	151,852	6.75										31	
-	-	..	68.88	..	68.88		3.06	8.38				30	0.93	0.19	6.88	32	
-	-	..	3,346,989	..	3,346,989	151.28										33	
-	-	..	1 518.16	..	1 518.16		68.62	188.00				663	21.36	2.48	141.46	34	
-	-	..	3,452,905	..	3,452,905	153.61										35	
-	-	..	1 566.20	..	1 566.20		69.67	190.89				673	21.73	2.57	143.55	36	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources												
		Production	Beginning stocks - Stocks initiaux	Imports - Importations	Gross supply - Ressources brutes	Exports - Exporta- tions	Ending stocks - Stocks finaux	Net supply - Ressources nettes						
'000														
Sugars and syrups — Sucres et sirops														
Sugar ² — Sucre ² :														
1	1973	lb. — liv. tonne	2,420,198 1 097.77	434,465 197.07	3,653 1.66	2,858,316 1 296.50	131,319 59.56	298,410 135.36						
2								1 011.58						
3	1974	lb. — liv. tonne	2,118,057 960.73	298,410 135.36	97,980 44.44	2,514,447 1 140.53	87,007 39.47	318,350 144.40						
4								2,109,090 956.66						
Maple sugar ³ — Sucre d'érable ³ :														
5	1973	lb. — liv. tonne	24,730 11.22	.. .	—	24,730 11.22	8,809 4.00	.. . 7.22						
6														
7	1974	lb. — liv. tonne	18,038 8.18	.. .	—	18,038 8.18	7,688 3.49	.. . 4.69						
8														
Honey — Miel:														
9	1973	lb. — liv. tonne	54,629 24.78	22,992 10.43	643 0.29	78,264 35.50	16,089 7.30	23,651 10.73						
10								38,524 17.47						
11	1974	lb. — liv. tonne	45,942 20.84	23,651 10.73	758 0.34	70,351 31.91	6,992 3.17	24,148 10.95						
12								39,211 17.79						
Other ⁴ — Autres ⁴ :														
13	1973	lb. — liv. tonne	x	x	211,634 96.00	— 211,634						
14								96.00						
15	1974	lb. — liv. tonne	x	x	31,911 14.47	— 31,911						
16								14.47						
Sugars and syrups — Total — Sucres et sirops:														
17	1973	lb. — liv. tonne	3,172,944 1 439.21	156,217 70.86	322,061 146.08						
18								2,694,666 1 222.27						
19	1974	lb. — liv. tonne	2,634,747 1 195.09	101,687 46.13	342,498 155.35						
20								2,190,562 993.61						
Pulses and nuts — Légumes à gousse et noix														
Dry beans ⁵ — Haricots secs ⁵ :														
21	1973	lb. — liv. tonne	183,540 83.25	.. .	16,927 7.68	200,467 90.93	124,856 56.63						
22								75,611 34.30						
23	1974	lb. — liv. tonne	189,420 85.92	.. .	18,668 8.47	208,088 94.39	53,445 24.24						
24								154,643 70.15						
Baked canned beans — Haricots cuits en conserves:														
25	1973	lb. — liv. tonne	126,586 57.42	25,527 11.57	692 0.32	152,805 69.31	28,575 12.96						
26								124,230 56.35						
27	1974	lb. — liv. tonne	121,786 55.24	28,575 12.96	273 0.12	150,634 68.32	33,888 15.37						
28								116,746 52.95						
Dry peas ⁶ — Pois secs ⁶ :														
29	1973	lb. — liv. tonne	95,340 43.25	.. .	12,399 5.62	107,739 48.87	60,327 27.37						
30								47,412 21.50						
31	1974	lb. — liv. tonne	98,130 44.51	.. .	17,603 7.98	115,733 52.49	27,807 12.61						
32								87,926 39.88						

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois						Per capita disappearance — Disparition par personne										N°	
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Sugar content Teneur en sucre			Nutrition value Valeur nutritive				N°	
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour			N°	
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone	N°	
'000																	
—	—	44,948	2,383,639	—	2,383,639	107.74	48.87	133.88	107.74	48.87	133.88	515	—	—	133.21	1	
..	..	20.39	1 081.19	..	1 081.19	91.83	41.65	114.11	91.83	41.65	114.11	439	—	—	113.54	4	
—	—	44,948	2,064,142	—	2,064,142	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
..	..	20.39	936.27	..	936.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
																	N°
—	—	..	15,921	—	15,921	0.72	0.33	0.90	0.65	0.29	0.79	3	—	—	0.81	5	
..	7.22	..	7.22	0.46	0.21	0.58	0.42	0.19	0.52	2	—	—	0.52	8	
—	—	..	10,350	—	10,350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
..	4.69	..	4.69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
																	N°
—	—	—	38,524	—	38,524	1.74	0.79	2.16	1.51	0.69	1.88	7	0.01	—	1.72	9	
..	17.47	..	17.47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	
—	—	—	39,211	—	39,211	1.74	0.79	2.16	1.51	0.69	1.88	7	0.01	—	1.72	11	
..	17.79	..	17.79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
																	N°
—	—	—	211.634	—	211.634	9.57	4.34	11.89	7.65	3.47	9.51	31	—	—	—	13	
..	96.00	..	96.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	
—	—	—	31,911	—	31,911	1.42	0.64	1.75	0.88	0.40	1.10	5	—	—	—	15	
..	14.47	..	14.47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
																	N°
—	—	44,948	2,649,718	..	2,649,718	119.76	54.32	148.82	117.55	53.32	146.06	556	0.01	—	144.54	17	
..	..	20.39	1 201.88	..	1 201.88	95.45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	
—	—	44,948	2,145,614	..	2,145,614	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	
..	..	20.38	973.23	..	973.23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	
																	N°
																	N°
																	N°
																	N°
—	6,840	38,935	29,836	597	29,239	1.32	0.60	1.64	—	—	—	6	0.35	0.03	1.01	21	
..	3.11	17.66	13.53	0.27	13.26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
—	5,880	38,935	109,828	2,197	10,7631	4.79	2.17	5.95	—	—	—	20	1.27	0.10	3.67	23	
..	2.67	17.66	49.82	1.00	48.82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	
																	N°
—	—	—	124,230	—	124,230	5.61	2.55	6.99	—	—	—	9	0.43	0.18	1.33	25	
..	56.35	..	56.35	—	—	—	—	—	—	8	0.39	0.17	1.23	26	
—	—	—	116,746	—	116,746	5.19	2.36	6.47	—	—	—	—	—	—	—	27	
..	52.95	..	52.95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	
7,727	11,775	6,739	21,171	423	20,748	0.94	0.43	1.18	—	—	—	4	0.27	0.02	0.71	29	
3.50	5.34	3.06	9.60	0.19	9.41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	
7,795	11,175	6,739	62,217	1,244	60,973	2.71	1.23	3.37	—	—	—	12	0.76	0.06	2.03	31	
3.54	5.07	3.05	28.22	0.56	27.66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity — Produit	Supply — Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importa- tions	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exporta- tions	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
			'000					
1	Peanuts — Arachides:							
1	1973	lb. — liv. tonne	—	..	131,651	131,651	—	.. 131,651
2				..	59.72	59.72 59.72
3	1974	lb. — liv. tonne	—	..	130,512	130,512	—	.. 130,512
4				..	59.20	59.20 59.20
5	Tree nuts — Noix:							
5	1973	lb. — liv. tonne	—	..	47,348	47,348	1,503	.. 45,845
6				..	21.47	21.47	0.68	.. 20.79
7	1974	lb. — liv. tonne	—	..	44,521	44,521	539	.. 43,982
8				..	20.19	20.19	0.24	.. 19.95
9	Pulses and nuts ⁷ — Total — Légumines à gousse et noix ⁷ :							
9	1973	lb. — liv. tonne	278,880	25,527	209,017	513,424	186,686	28,575 298,163
10			126.50	11.57	94.81	232.88	84.68	12.96 135.24
11	1974	lb. — liv. tonne	287,550	28,575	211,577	527,702	81,791	33,888 412,023
12			130,43	12.96	95.97	239.36	30.10	15.37 186.89
	Oils and fats — Huiles et corps gras							
13	Margarine:							
13	1973	lb. — liv. tonne	216,555	9,514	—	226,069	80	8,515 217,474
14			98.23	4.31	..	102.54	0.04	3.86 98.64
15	1974	lb. — liv. tonne	—	x 8,515	—	x	—	x 240,945
16				.. 3.86 109.29
17	Shortening and shortening oils — Shortenings et huiles de shortening:							
17	1973	lb. — liv. tonne	373,997	16,662	9,616	400,275	—	13,299 386,976
18			169.64	7.56	4.36	181.56	..	6.03 175.53
19	1974	lb. — liv. tonne	358,257	13,299	26,419	397,975	—	14,874 383,101
20			162.50	6.03	11.99	180.52	..	6.75 173.77
21	Salad oils — Huiles à salade:							
21	1973	lb. — liv. tonne	152,327	6,720	2,274	166,321	—	7,460 153,861
22			69.09	3.05	1.03	73.17	..	3.38 69.79
23	1974	lb. — liv. tonne	168,733	7,460	3,223	179,416	—	7,973 171,443
24			76.54	3.38	1.46	81.38	..	3.62 77.76
25	Butter — Beurre:							
25	1973	lb. — liv. tonne	260,944	29,901	62,294	353,139	6	51,323 301,810
26			118.36	13.56	28.26	160.18	..	23.28 136.90
27	1974	lb. — liv. tonne	240,216	51,323	53,766	345,305	9	46,600 298,696
28			108.96	23.28	24.39	156.63	..	21.14 135.49
29	Oils and fats — Total — Huiles et corps gras:							
29	1973	lb. — liv. tonne	1,003,823	62,797	74,184	1,140,804	86	80,597 1,060,121
30			455.32	28.48	33.65	517.45	0.04	36.55 480.86
31	1974	lb. — liv. tonne	—	80,597	83,408	—	95	.. 1,094,185
32			..	36.56	37.83	..	0.04	.. 496.31

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois							Per capita disappearance - Disparition par personne										N°
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semences	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Fresh equivalent Équivalent frais			Nutrition value Valeur nutritive					
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour				
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone		
'000																	
-	-	-	131.651	-	131.651	5.95			-			41	2.00	3.26	1.30	1	
..	59.72	..	59.72	5.81	2.70	7.40	40	1.95	3.17	1.27	2	
-	-	-	130.512	-	130.512	5.81	2.63	7.21	40	1.95	3.17	1.27	3	
..	59.20	..	59.20											4	
-	-	-	45.845	-	45.845	2.07	0.94	2.58	16	0.41	1.50	0.40	5	
..	20.79	..	20.79	1.96	0.89	2.44	15	0.39	1.42	0.38	6	
-	-	-	43.982	-	43.982											7	
..	19.95	..	19.95											8	
7.727	18.615	45.674	226.147	1.020	225.127	10.18			76	3.46	4.99	4.75	9	
3.50	8.44	20.72	102.58	0.46	102.12	4.62	12.66		76				10	
7.795	17.055	45.674	341.499	3.441	338.058	15.04			95	4.76	4.92	8.58	11	
3.53	7.74	20.72	154.90	1.56	153.34	6.82	18.68		95				12	
Fat content Teneur en gras																	
-	-	-	217.474	-	217.474	9.83			7.96								13
..	98.64	..	98.64	4.46	12.22		3.61	9.90	88	0.07	9.90	0.05		14	
-	-	-	240.945	-	240.945	10.72			8.68								15
..	109.29	..	109.29	4.86	13.32		3.94	10.79	96	0.08	10.79	0.05		16	
-	-	-	386.976	-	386.976	17.49			17.49								17
..	175.53	..	175.53	7.93	21.73		7.93	21.73	192	-	21.73	-		18	
-	-	-	383.101	-	383.101	17.04			17.04								19
..	173.77	..	173.77	7.73	21.18		7.73	21.18	187	-	21.18	-		20	
-	-	-	153.861	-	153.861	6.95			6.95								21
..	69.79	..	69.79	3.15	8.63		3.15	8.63	76	-	8.63	-		22	
-	-	-	171.443	-	171.443	7.63			7.63								23
..	77.76	..	77.76	3.46	9.48		3.46	9.48	84	-	9.48	-		24	
-	-	-	301.810	-	301.810	13.64			11.05								25
..	136.90	..	136.90	6.19	16.96		5.01	12.74	121	0.10	13.74	0.07		26	
-	-	-	298.696	-	298.696	13.29			10.76								27
..	135.49	..	135.49	6.03	16.52		4.88	13.38	118	0.10	13.38	0.07		28	
-	-	-	1.060.121	-	1.060.121	47.91			43.45								29
..	480.86	..	480.86	21.39	58.60		19.70	54.00	477	0.17	54.00	0.12		30	
-	-	-	1.094.185	-	1.094.185	48.68			44.11								31
..	496.31	..	496.31	22.08	60.49		20.01	54.83	485	0.18	54.83	0.12		32	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources							
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux		
					'000				
Fruits									
Tomatoes and citrus fruit - Tomates et agrumes:									
Tomatoes, fresh ⁸ - Tomates fraîches ⁸ :									
1	1973	lb. — liv. tonne	865,740 392,69	— . .	242,143 109,83	1,107,883 502,52	1,103 0,50	— . .	1,106,780 502,02
2									
3	1974	lb. — liv. tonne	753,695 341,87	— . .	228,439 103,62	982,134 445,49	898 0,41	— . .	981,236 445,08
4									
Tomatoes canned - Tomates en conserve:									
5	1973	lb. — liv. tonne	85,902 38,96	57,702 26,17	55,515 25,18	199,119 90,31	— . .	42,757 19,39	156,362 70,92
6									
7	1974	lb. — liv. tonne	72,374 32,83	42,757 19,39	74,652 33,86	189,783 86,08	— . .	22,548 10,23	167,235 75,85
8									
Tomato juice - Jus de tomates:									
9	1973	lb. — liv. tonne	212,049 96,18	122,656 55,64	6,510 2,95	341,215 154,77	614 0,28	152,397 69,12	188,204 85,32
10									
11	1974	lb. — liv. tonne	169,882 77,06	152,397 69,13	2,193 0,99	324,472 147,18	2,880 1,31	121,955 55,32	199,637 90,55
12									
Pulp, paste and purée - Pulpe, pâte et purée:									
13	1973	lb. — liv. tonne	21,886 9,93	2,707 1,23	64,149 29,09	88,742 40,25	— . .	5,686 2,58	83,056 37,67
14									
15	1974	lb. — liv. tonne	x . .	5,686 2,58	66,236 30,04	71,922 32,62	— . .	5,177 2,35	66,745 30,27
16									
Ketchup:									
17	1973	lb. — liv. tonne	106,211 48,18	32,032 14,53	583 0,26	138,826 62,97	— . .	42,051 19,07	96,775 43,90
18									
19	1974	lb. — liv. tonne	110,752 50,24	42,051 19,07	754 0,34	153,557 69,65	— . .	38,773 17,59	114,784 52,06
20									
Tomatoes otherwise used - Tomates, autres usages:									
21	1973	lb. — liv. tonne
22									
23	1974	lb. — liv. tonne
24									
Tomatoes - Total - Tomates:									
25	1973	lb. — liv. tonne
26									
27	1974	lb. — liv. tonne
28									
Citrus fruits fresh -- Agrumes frais:									
29	1973	lb. — liv. tonne	— ...	— ...	696,102 315,74	696,102 315,74	— ...	— ...	696,102 315,74
30									
31	1974	lb. — liv. tonne	— ...	— ...	703,260 318,99	703,260 318,99	— ...	— ...	703,260 318,99
32									

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois							Per capita disappearance - Disparition par personne											N°
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Fresh equivalent Équivalent frais			Nutrition value Valeur nutritive						
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour					
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone			
'000																		
—	—	794,772	312,008	46,801	265,207	11.99	5.44	11.99	5.44	14.90	5.44	3	0.15	0.04	0.58	1		
..	..	360.50	141.52	21.23	120.29												2	
—	—	694,438	286,798	43,020	243,778	10.84	4.92	10.84	4.92	13.48	4.92	3	0.13	0.04	0.53	3		
..	..	314.99	130.09	19.51	110.58												4	
—	—	—	156,362	—	156,362	7.07	3.21	11.03	5.01	8.79	11.03	2	0.09	0.02	0.34	5		
..	70.92	..	70.92				11.61		13.71						6	
—	—	—	167,235	—	167,235	7.44	3.37	11.61	5.26	9.23	13.71	2	0.09	0.02	0.36	7		
..	75.85	..	75.85				14.40		14.40						8	
—	—	—	188,204	—	188,204	8.51	3.86	13.02	5.91	10.58	13.02	9	0.11	0.02	0.45	9		
..	85.37	..	85.37				6.17		10.58						10	
—	—	—	199,637	—	199,637	8.88	4.03	13.59	6.17	11.61	13.59	11	0.11	0.02	0.47	11		
..	90.55	..	90.55				16.89		16.89						12	
—	—	—	83,056	—	83,056	3.75	1.70	20.36	9.23	4.66	20.36	13	0.05	0.01	0.34	13		
..	37.67	..	37.67				25.30		16.19						14	
—	—	—	66,745	—	66,745	2.97	1.35	16.13	7.33	6.17	16.13	14	0.04	0.01	0.27	15		
..	30.27	..	30.27				20.09		15.71						16	
—	—	—	96,775	—	96,775	4.37	1.98	10.79	4.89	5.42	10.79	17	0.11	0.02	1.38	17		
..	43.90	..	43.90				13.39		12.62		6	0.13	0.03	1.62	18	
—	—	—	114,784	—	114,784	5.11	2.32	12.62	5.73	6.17	15.71	19	0.13	0.03	1.62	19		
..	52.06	..	52.06				16.89		16.89						20	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	
—	—	—	—	—	—	—	—	67.19	—	—	—	—	—	—	—	—	25	
..	—	—	—	—	—	30.48	—	—	—	—	—	—	—	—	26	
—	—	—	—	—	—	—	—	64.79	—	—	—	—	—	—	—	—	27	
..	—	—	—	—	—	29.41	—	—	—	—	—	—	—	—	28	
—	—	—	696,102	21,261	674,841	30.50	13.83	37.89	13.83	30.50	37.89	12	0.22	0.07	2.54	29		
..	315.74	9.64	306.10				30.33		30.33						30	
—	—	—	703,260	21,480	681,780	30.33	13.76	37.70	13.76	30.33	37.70	11	0.21	0.07	2.53	31		
..	318.99	9.74	309.25												32	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit		Supply - Ressources						
			Production	Beginning stocks - Stocks initiaux	Imports - Importa- tions	Gross supply - Resources brutes	Exports - Exporta- tions	Ending stocks - Stocks finaux	Net supply - Ressources nettes
				'000					
Citrus fruit juice - Agrumes, jus:									
1 1973	lb. - liv. tonne		-	-	386,188	386,188	-	-	386,188
2					175.17	175.17	-	-	175.17
3 1973	lb. - liv. tonne		-	-	409,154	409,154	-	-	409,154
4					185.59	185.59	-	-	185.59
Citrus fruit - Total - Agrumes:									
5 1973	lb. - liv. tonne		-	-	-	-	...
6				
7 1974	lb. - liv. tonne		-	-	-	-	...
8				
Other fruits - Autres fruits:									
Apples, fresh - Pommes fraîches:									
9 1973	lb. - liv. tonne	826,052	335,242	93,816	1,255,110	118,194	326,283	810,633	
10		374.69	152.06	42.55	569.30	53.61	147.99	367.70	
11 1974	lb. - liv. tonne	895,820	326,283	136,178	1,358,281	77,679	332,021	948,581	
12		406.33	148.00	61.77	616.10	35.23	150.60	430.27	
Canned - En conserve:									
13 1973	lb. - liv. tonne	8,172	3,548	1,162	12,882	3,778	5,523	3,581	
14		3.70	1.61	0.53	5.84	1.71	2.51	1.62	
15 1974	lb. - liv. tonne	4,024	5,523	1,778	11,335	1,951	6,073	3,311	
16		1.83	2.50	0.81	5.14	0.89	2.75	1.50	
Apple juice - Jus de pommes:									
17 1973	lb. - liv. tonne	93,613	77,802	-	171,415	11,313	46,892	113,210	
18		42.46	35.29	..	77.75	5.13	21.27	51.35	
19 1974	lb. - liv. tonne	140,194	46,892	-	187,086	4,726	90,799	91,561	
20		63.59	21.27	..	84.86	2.14	41.19	41.53	
Frozen - Congelées:									
21 1973	lb. - liv. tonne	9,179	4,236	-	13,415	-	4,252	9,163	
22		4.16	1.92	..	6.08	..	1.93	4.15	
23 1974	lb. - liv. tonne	1,339	4,252	-	5,591	-	5,477	114	
24		0.61	1.93	..	2.54	..	2.49	0.05	
Dried - Séchées:									
25 1973	lb. - liv. tonne	-	-	1,065	1,065	-	-	1,065	
26		0.48	0.48	0.48	
27 1974	lb. - liv. tonne	-	-	997	997	-	-	997	
28		0.45	0.45	0.45	
Sauce - Compote:									
29 1973	lb. - liv. tonne	31,440	15,053	-	46,493	-	16,204	30,289	
30		14.27	6.82	..	21.09	..	7.35	13.74	
31 1974	lb. - liv. tonne	33,379	16,024	-	49,403	-	14,511	34,892	
32		15.14	7.27	..	22.41	..	6.58	15.83	

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois							Per capita disappearance — Disparition par personne										
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Fresh equivalent Équivalent frais			Nutrition value Valeur nutritive				N°	
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour				
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone		
			000														
—	—	—	386,188	—	386,188	17.45	7.92	33.00	14.97	41.01	10	0.12	0.04	2.06	1		
..	175.17	..	175.17	2	
—	—	—	409,154	—	409,154	18.20	8.26	34.37	15.59	42.71	10	0.13	0.04	2.15	3		
..	185.59	..	185.59	4	
—	—	—	5	
..	6	
—	—	—	7	
..	8	
—	—	—	273,100	537,533	21,501	516,032	23.32	10.58	28.80	28.80	78.90	22	0.34	0.11	4.60	9	
..	123,88	243,82	9.75	234,07	..	28.99	10.58	26.87	64.70	29.35	10	
—	—	—	319,400	629,181	25,167	604,014	26.87	12.19	29.35	12.19	80.41	21	0.34	0.11	4.68	11	
..	144,88	285,39	11.41	273,98	..	33.40	12.19	33.40	12	
—	—	—	3,581	—	3,581	0.16	0.07	0.30	0.13	0.15	13	
..	1.62	..	1.62	0.19	0.13	0.15	14	
—	—	—	3,311	—	3,311	0.15	0.07	0.19	0.07	0.07	0.19	15	
..	1.50	..	1.50	16	
—	—	—	113,210	—	113,210	5.12	2.32	7.07	3.20	8.78	3	0.01	—	17	
..	51.35	..	51.35	5.62	18	
—	—	—	91,561	—	91,561	4.07	1.85	5.62	2.55	7.00	3	19	
..	41.53	..	41.53	20	
—	—	—	9,163	—	9,163	0.41	0.19	0.68	0.32	0.87	21	
..	4.15	..	4.15	0.52	22	
—	—	—	114	—	114	0.01	0.01	0.02	23	
..	0.05	..	0.05	0.01	24	
—	—	—	1,065	—	1,065	0.05	0.02	0.40	0.16	0.40	25	
..	0.48	..	0.48	0.05	0.32	26	
—	—	—	997	—	997	0.04	0.02	0.32	27	
..	0.45	..	0.45	0.05	0.16	0.40	28	
—	—	—	30,289	—	30,289	1.37	0.62	1.77	0.80	2.19	2	0.01	29	
..	13.74	..	13.74	1.55	30	
—	—	—	34,892	—	34,892	1.55	0.70	1.92	0.70	1.92	2	0.01	31	
..	15.83	..	15.83	32	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
			'000					
Pie filling — Garniture de tartes:								
1 1973	lb. — liv.	8,051	4,943	—	12,994	—	5,065	7,929
2	tonne	3.66	2.24	..	5.90	..	2.30	3.60
3 1974	lb. — liv.	8,405	5,065	—	13,470	—	3,215	10,255
4	tonne	3.81	2.30	..	6.11	..	1.46	4.65
Apples, otherwise used — Pommes, autres usages:								
5 1973	lb. — liv.
6	tonne
7 1974	lb. — liv.
8	tonne
Apricots fresh — Abricots frais:								
9 1973	lb. — liv.	7,424	—	2,225	9,679	—	—	9,679
10	tonne	3.37	..	1.02	4.39	4.39
11 1974	lb. — liv.	6,360	—	1,106	7,466	—	—	7,466
12	tonne	2.88	..	0.50	3.38	3.38
Canned — En conserve:								
13 1973	lb. — liv.	1,368	2,948	6,762	11,078	—	1,067	10,011
14	tonne	0.62	1.34	3.06	5.02	..	0.48	4.54
15 1974	lb. — liv.	1,891	1,067	3,938	6,896	—	1,302	5,594
16	tonne	0.86	0.48	1.79	3.13	..	0.59	2.54
Bananas fresh — Bananes fraîches:								
17 1973	lb. — liv.	—	—	473,722	473,722	—	—	473,722
18	tonne	214.88	214.88	214.88
19 1974	lb. — liv.	—	—	486,455	486,455	—	—	486,455
20	tonne	220.65	220.65	220.65
Blueberries fresh — Bleuets frais:								
21 1973	lb. — liv.	36,013	—	3,270	39,283	5,381	—	33,902
22	tonne	16.34	..	1.48	17.82	2.44	..	15.38
23 1974	lb. — liv.	19,496	—	5,233	24,729	3,705	—	21,024
24	tonne	8.84	..	2.38	11.22	1.68	..	9.54
Canned — En conserve:								
25 1973	lb. — liv.	x	463	—	463	—	765	..
26	tonne	..	0.21	..	0.21	..	0.35	..
27 1974	lb. — liv.	x	765	—	765	—	822	..
28	tonne	..	0.35	..	0.35	..	0.37	..
Frozen — Congelés:								
29 1973	lb. — liv.	15,421	6,529	—	21,950	11,072	12,334	..
30	tonne	7.00	2.96	..	9.96	5.02	5.60	..
31 1974	lb. — liv.	8,555	12,334	—	20,889	14,265	4,800	1,824
32	tonne	3.88	5.59	..	9.47	6.47	2.18	0.83
Cherries, fresh ⁹ — Cerises, fraîches ⁹ :								
33 1973	lb. — liv.	34,116	—	15,444	49,560	—	—	49,560
34	tonne	15.47	..	7.01	22.48	22.48
35 1974	lb. — liv.	35,598	—	15,360	50,958	—	—	50,958
36	tonne	16.15	..	6.96	23.11	23.11

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne										N°	
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail		Fresh equivalent Équivalent frais		Nutrition value Valeur nutritive							
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Grams per day Grammes par jour		Grams per day Grammes par jour			
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone		
'000																	
-	-	-	7,929	-	7,929	0.36	0.16	0.44	0.54	0.24	0.66	- -	- -	- -	0.10	1	
-	-	-	3.60	-	3.60	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	0.2	2	
-	-	-	10,255	-	10,255	0.46	-	-	0.46	-	-	- -	- -	- -	0.13	3	
-	-	-	4.65	-	4.65	-	0.21	0.58	-	0.21	0.58	1	- -	- -	0.14	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.42	-	-	-	-	-	-	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.19	0.52	-	-	-	-	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	-	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	0.19	-	-	-	-	8	
-	-	2,119	7,560	680	6,880	0.31	0.14	0.38	0.31	0.14	0.38	- -	- -	- -	0.05	9	
-	-	0.96	3.43	0.31	3.12	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	0.10	10	
-	-	1,501	5,965	537	5,428	0.24	-	-	0.24	-	-	- -	- -	- -	0.05	11	
-	-	0.68	2.70	0.24	2.46	-	0.11	0.30	-	0.11	0.30	- -	- -	- -	0.04	12	
-	-	-	10,011	-	10,011	0.45	0.21	0.58	0.32	0.15	0.42	- -	- -	- -	0.12	13	
-	-	-	4.54	-	4.54	-	-	-	0.18	-	-	- -	- -	- -	0.12	14	
-	-	-	5,594	-	5,594	0.25	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	0.15	15	
-	-	-	2.54	-	2.54	-	0.11	0.30	-	0.08	0.22	- -	- -	- -	0.06	16	
-	-	-	473,722	-	473,722	21.41	9.71	26.60	21.41	9.71	26.60	16	0.21	0.03	4.10	17	
-	-	-	214,88	-	214,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.10	18	
-	-	-	486,455	-	486,455	21.64	-	-	21.64	-	-	-	-	-	4.14	19	
-	-	-	220,65	-	220,65	-	9.82	26.90	-	9.82	26.90	16	0.22	0.03	4.14	20	
-	-	23,615	10,287	309	9,978	0.45	0.20	0.55	0.45	0.20	0.55	- -	- -	- -	0.08	21	
-	-	10.71	4.67	0.14	4.53	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	0.08	22	
-	-	14,196	6,828	205	6,623	0.29	-	-	0.29	-	-	- -	- -	- -	0.05	23	
-	-	6.44	3.10	0.09	3.01	-	0.13	0.36	-	0.13	0.36	- -	- -	- -	0.05	24	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	
-	-	-	1,824	-	1,824	0.08	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	31	
-	-	-	0.83	-	0.83	-	0.04	0.11	-	0.04	0.11	-	-	-	0.02	32	
-	-	17,174	32,386	2,591	29,795	1.35	0.61	1.67	1.35	0.61	1.67	1	0.02	0.01	0.23	33	
-	-	7.79	14.69	1.18	13.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.23	34	
-	-	20,154	30,804	2,464	28,340	1.26	-	-	1.26	-	-	-	-	-	0.22	35	
-	-	9.14	13.97	1.12	12.85	-	0.57	1.56	-	0.57	1.56	1	0.02	0.01	0.22	36	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
'000								
1	Cherries, Canned - En conserve:							
1	1973	lb. - liv. tonne	9,928 4.51	3,898 1.76	- ..	13,826 6.27	5,738 2.60	2,972 1.35
2								5,116 2.32
3	1974	lb. - liv. tonne	13,261 6.01	2,972 1.35	- ..	16,233 7.36	4,992 2.26	6,145 2.79
4								5,096 2.31
5	Frozen - Congelés:							
5	1973	lb. - liv. tonne	4,868 2.21	5,894 2.67	5,825 2.64	16,587 7.52	- ..	3,829 1.73
6								12,758 5.79
7	1974	lb. - liv. tonne	8,371 3.80	3,829 1.73	3,895 1.81	16,185 7.34	- ..	4,559 2.07
8								11,626 5.27
9	Cranberries, fresh - Canneberges, fraîches:							
9	1973	lb. - liv. tonne	11,660 5.29	- ..	4,129 1.87	12,789 7.16	- ..	- ..
10								15,789 7.16
11	1974	lb. - liv. tonne	9,414 4.27	- ..	4,173 1.89	13,587 6.16	- ..	- ..
12								13,587 6.16
13	Grapes fresh - Raisins frais:							
13	1973	lb. - liv. tonne	132,016 59.88	- ..	262,220 118.94	394,236 178.82	1,923 0.87	- ..
14								392,313 177.95
15	1974	lb. - liv. tonne	159,682 72.43	- ..	260,070 117.96	419,752 190.39	7,302 3.31	- ..
16								412,450 187.08
17	Juice - Jus:							
17	1973	lb. - liv. tonne	- ..	- ..	34,751 15.76	34,751 15.76	- ..	- ..
18								34,751 15.76
19	1974	lb. - liv. tonne	- ..	- ..	21,917 9.94	21,917 9.94	- ..	- ..
20								21,917 9.94
21	Melons, fresh - Melons frais:							
21	1973	lb. - liv. tonne	- ..	- ..	203,096 92.12	203,096 92.12	- ..	- ..
22								203,096 92.12
23	1974	lb. - liv. tonne	- ..	- ..	179,577 81.45	179,577 81.45	- ..	- ..
24								179,577 81.45
25	Peaches, fresh ¹⁰ - Pêches fraîches ¹⁰ :							
25	1973	lb. - liv. tonne	96,178 43.63	- ..	30,357 13.77	126,535 57.40	- ..	- ..
26								126,535 57.40
27	1974	lb. - liv. tonne	112,610 51.08	- ..	29,512 13.39	142,122 64.47	- ..	- ..
28								142,122 64.47
29	Canned - En conserve:							
29	1973	lb. - liv. tonne	17,042 7.73	12,027 5.45	66,640 30.23	95,709 43.41	- ..	10,518 4.77
30								85,191 38.64
31	1974	lb. - liv. tonne	16,872 7.65	10,518 4.77	62,651 28.42	90,041 40.84	- ..	11,980 5.43
32								78,061 35.41
33	Frozen - Congelées:							
33	1973	lb. - liv. tonne	495 0.22	- ..	- ..	495 0.22	- ..	- ..
34								495 0.22
35	1974	lb. - liv. tonne	520 0.24	- ..	- ..	520 0.24	- ..	- ..
36								520 0.24

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne										
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail		Fresh equivalent Équivalent frais		Nutrition value Valeur nutritive						
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année	Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour				
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone		
'000																N°
-	-	-	5,116	-	5,116	0.23	0.10	0.27	0.23	0.10	0.27	- -	- -	- -	0.06	1
-	-	-	2.32	-	2.32	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	-	2
-	-	-	5,096	-	5,096	0.23	0.10	0.27	0.23	0.10	0.27	- -	- -	- -	-	3
-	-	-	2.31	-	2.31	-	-	-	-	-	-	- -	- -	- -	-	4
-	-	-	12,758	-	12,758	0.58	-	-	0.58	-	-	- -	- -	- -	-	5
-	-	-	5.79	-	5.79	-	0.26	0.71	-	0.26	0.71	1	- -	- -	0.20	6
-	-	-	11,626	-	11,626	0.52	-	-	0.52	-	-	- -	- -	- -	-	7
-	-	-	5.27	-	5.27	-	0.23	0.63	-	0.23	0.63	1	- -	- -	0.18	8
-	-	-	15,789	632	15,157	0.69	-	-	0.69	-	-	- -	- -	- -	-	9
-	-	-	7.16	0.29	6.87	-	0.31	0.85	-	0.31	0.85	- -	- -	- -	0.01	10
-	-	-	13,587	543	13,044	0.58	-	-	0.58	-	-	- -	- -	- -	-	11
-	-	-	6.16	0.24	5.92	-	0.26	0.71	-	0.26	0.71	- -	- -	- -	0.08	12
-	-	116,864	275,449	24,790	250,659	11.33	5.14	14.08	11.33	5.14	14.08	9	0.10	0.06	1.63	13
-	-	53.01	124.94	11.24	113.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	135,986	276,464	24,882	251,582	11.19	5.08	13.92	11.19	5.08	13.92	9	0.10	0.06	1.61	15
-	-	61.68	125.40	11.29	114.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	34,751	-	34,751	1.57	-	-	1.95	-	-	- -	- -	- -	-	17
-	-	-	15.76	-	15.76	-	0.71	1.95	-	0.88	2.42	1	0.01	-	0.35	18
-	-	-	21,917	-	21,917	0.97	-	-	1.20	-	-	- -	- -	- -	-	19
-	-	-	9.94	-	9.94	-	0.44	1.21	-	0.55	1.50	1	- -	- -	0.22	20
-	-	-	203,096	19,903	183,193	8.28	-	-	8.28	-	-	- -	- -	- -	-	21
-	-	-	92.12	9.03	83.09	-	3.76	10.30	-	3.76	10.30	3	0.05	0.02	0.66	22
-	-	-	179,577	17,599	161,978	7.21	-	-	7.21	-	-	- -	- -	- -	-	23
-	-	-	81.45	7.98	73.47	-	3.27	8.96	-	3.27	8.96	2	0.04	0.02	0.57	24
-	-	23,578	102,957	6,177	96,780	4.37	-	-	4.37	-	-	- -	- -	- -	-	25
-	-	10.70	46.70	2.80	43.90	-	1.98	5.42	-	1.98	5.42	2	0.02	0.01	0.57	26
-	-	26,722	115,400	6,924	108,476	4.83	-	-	4.83	-	-	- -	- -	- -	-	27
-	-	12.13	52.34	3.14	49.20	-	2.19	6.00	-	2.19	6.00	2	0.02	0.01	0.64	28
-	-	-	85,191	-	85,191	3.85	-	-	3.93	-	-	- -	- -	- -	-	29
-	-	-	38.64	-	38.64	-	1.75	4.79	-	1.79	4.89	3	0.02	-	0.87	30
-	-	-	78,061	-	78,061	3.47	-	-	3.54	-	-	- -	- -	- -	-	31
-	-	-	35.41	-	35.41	-	1.58	4.33	-	1.61	4.42	3	0.02	-	0.79	32
-	-	-	495	-	495	0.02	-	-	0.03	-	-	- -	- -	- -	-	33
-	-	-	0.22	-	0.22	-	0.01	0.03	-	0.01	0.04	- -	- -	- -	0.01	34
-	-	-	520	-	520	0.02	-	-	0.03	-	-	- -	- -	- -	-	35
-	-	-	0.24	-	0.24	-	0.01	0.03	-	0.01	0.04	- -	- -	- -	0.01	36

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity — Produit	Supply — Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importa- tions	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exporta- tions	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
'000								
	Pears, fresh — Poires, fraîches:							
1	1973	lb. — liv. tonne	69,314 31.44	4,264 1.93	58,955 26.74	132,533 60.11	599 0.27	6,110 2.77
2								57.07
3	1974	lb. — liv. tonne	83,430 37.84	6,110 2.77	46,598 21.14	136,138 61.75	3,594 1.63	7,266 3.30
4								125,278 56.82
	Canned — En conserve:							
5	1973	lb. — liv. tonne	30,614 13.89	25,205 11.43	15,881 7.20	71,700 32.52	12 0.01	22,801 10.34
6								22.17
7	1974	lb. — liv. tonne	28,519 12.94	22,801 10.34	15,500 7.03	66,820 30.31	91 0.04	22,836 10.36
8								43,893 19.91
	Pineapples, fresh — Ananas frais:							
9	1973	lb. — liv. tonne	— ..	— ..	12,581 5.71	12,581 5.71	— ..	— ..
10								12,581 5.71
11	1974	lb. — liv. tonne	— ..	— ..	11,884 5.39	11,884 5.39	— ..	— ..
12								11,884 5.39
	Canned — En conserve:							
13	1973	lb. — liv. tonne	— ..	x ..	57,380 26.03	57,380 26.03	— ..	x ..
14								57,380 26.03
15	1974	lb. — liv. tonne	— ..	x ..	47,321 21.46	47,321 21.46	— ..	493 0.22
16								46,828 21.24
	Juice — Jus:							
17	1973	lb. — liv. tonne	— ..	— ..	23,415 10.62	23,415 10.62	— ..	— ..
18								23,415 10.62
19	1974	lb. — liv. tonne	— ..	— ..	21,685 9.84	21,685 9.84	— ..	— ..
20								21,685 9.84
	Plums, fresh — Prunes fraîches:							
21	1973	lb. — liv. tonne	20,782 9.43	— ..	27,372 12.41	48,154 21.84	— ..	— ..
22								48,154 21.84
23	1974	lb. — liv. tonne	14,172 6.43	— ..	43,178 19.58	57,350 26.01	— ..	— ..
24								57,350 26.01
	Canned — En conserve:							
25	1973	lb. — liv. tonne	6,346 2.87	5,612 2.55	— ..	11,958 5.42	— ..	5,207 2.36
26								6,751 3.06
27	1974	lb. — liv. tonne	4,975 2.26	5,207 2.36	— ..	10,182 4.62	— ..	3,584 1.63
28								6,598 2.99
	Frozen — Congelées:							
29	1973	lb. — liv. tonne	x ..	1,012 0.46	— ..	1,012 0.46	— ..	895 0.41
30								117 0.05
31	1974	lb. — liv. tonne	x ..	895 0.41	— ..	— ..	— ..	1,568 0.71
32								..
	Raspberries, fresh — Framboises fraîches:							
33	1973	lb. — liv. tonne	14,378 6.52	— ..	— ..	14,378 6.52	3,437 1.56	— ..
34								10,941 4.96
35	1974	lb. — liv. tonne	15,038 6.82	— ..	— ..	15,038 6.82	4,332 1.96	— ..
36								10,706 4.86

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois							Per capita disappearance — Disparition par personne										
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Fresh equivalent Équivalent frais			Nutrition value Valeur nutritive				N°	
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour				
						Pounds Livre	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livre	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Proteines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone		
'000																	
—	—	27,174	98,650	4,933	93,717	4.24	1.92	5.26	4.24	1.92	5.26	3	0.03	0.02	0.69	1	
..	..	12.32	44.75	2.24	42.51											2	
—	—	38,606	86,672	4,334	82,338	3.66			3.66							3	
..	..	17.51	39.31	1.96	37.35		1.66	4.55		1.66	4.55	2	0.03	0.01	0.60	4	
—	—	—	48,887	—	48,887	2.21			2.21							5	
..	22.17	..	22.17		1.00	2.74		1.00	2.74	2	0.01	..	0.50	6	
—	—	—	43,893	—	43,893	1.95			1.95							7	
..	19.91	..	19.91		0.89	2.44		0.89	2.44	2	0.45	8	
—	—	—	12,581	629	11,952	0.54			0.54							9	
..	5.71	0.29	5.42		0.24	0.66		0.24	0.66	0.05	10	
—	—	—	11,884	594	11,290	0.50			0.50							11	
..	5.39	0.27	5.12		0.23	0.63		0.23	0.63	0.05	12	
—	—	—	57,380	—	57,380	2.59			4.43							13	
..	26.03	..	26.03		1.18	3.23		2.02	5.52	2	0.01	..	1.16	14	
—	—	—	46,828	—	46,828	2.08			3.56							15	
..	21.24	..	21.24		0.94	2.58		1.61	4.41	2	0.01	..	0.93	16	
—	—	—	23,415	—	23,415	1.06			1.80							17	
..	10.62	..	10.62		0.48	1.32		0.82	2.24	1	0.01	..	0.17	18	
—	—	—	21,685	—	21,685	0.96			1.64							19	
..	9.84	..	9.84		0.44	1.21		0.75	2.07	1	0.16	20	
—	—	4,648	43,506	2,175	41,331	1.87			1.87							21	
..	..	2.11	19.73	0.98	18.75		0.85	2.33		0.85	2.33	1	0.02	..	0.29	22	
—	—	3,336	54,014	2,701	51,313	2.28			2.28							23	
..	..	1.51	24.50	1.22	23.28		1.03	2.82		1.03	2.82	1	0.02	0.01	0.35	24	
—	—	—	6,751	—	6,751	0.31			0.20							25	
..	3.06	..	3.06		0.14	0.38		0.09	0.25	0.07	26	
—	—	—	6,598	—	6,598	0.29			0.19							27	
..	2.99	..	2.99		0.13	0.36		0.09	0.24	0.07	28	
—	—	—	117	—	117	0.01			0.01							29	
..	..	0.05	..	0.05	30	
—	—	—	..	—	31	
..	32	
—	—	x	33	
..	..	x	34	
—	—	x	35	
..	..	x	36	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity — Produit	Supply — Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
'000								
1	Raspberries, canned — Framboises fraîches:							
1	1973	lb. — liv. tonne	1,198 0.54	917 0.42	— ..	2,115 0.96	— ..	708 0.32
2								0.64
3	1974	lb. — liv. tonne	1,336 0.61	708 0.32	— ..	2,044 0.93	— ..	557 0.25
4								1,487 0.68
5	Frozen — Congelées:							
5	1973	lb. — liv. tonne	11,331 5.14	5,377 2.44	— ..	16,708 7.58	— ..	8,213 3.73
6								8,495 3.85
7	1974	lb. — liv. tonne	12,313 5.58	8,213 3.73	— ..	20,526 9.31	— ..	8,760 3.97
8								11,766 5.34
9	Strawberries, fresh — Fraises fraîches:							
9	1973	lb. — liv. tonne	30,758 13.95	— ..	26,329 11.94	57,087 25.89	— ..	— ..
10								57,087 25.89
11	1974	lb. — liv. tonne	32,466 14.73	— ..	31,283 14.19	63,749 28.92	— ..	— ..
12								63,749 28.92
13	Canned — En conserve:							
13	1973	lb. — liv. tonne	1,562 0.71	356 0.16	— ..	1,918 0.87	— ..	371 0.17
14								1,541 0.70
15	1974	lb. — liv. tonne	2,143 0.97	371 0.17	— ..	2,514 1.14	— ..	830 0.38
16								1,684 0.76
17	Frozen — Congelées:							
17	1973	lb. — liv. tonne	9,125 4.14	9,157 4.15	21,906 9.94	40,188 18.23	— ..	9,267 4.20
18								30,921 14.03
19	1974	lb. — liv. tonne	11,391 5.17	9,267 4.20	25,799 11.70	46,457 21.07	— ..	15,812 7.17
20								30,645 13.90
Unspecified fruits — Fruits non précisés:								
21	Fresh — Frais:							
21	1973	lb. — liv. tonne	403 0.18	— ..	13,455 6.10	13,858 6.28	11,739 5.32	— ..
22								2,119 0.96
23	1974	lb. — liv. tonne	— ..	— ..	18,021 8.17	18,021 8.17	7,460 3.38	— ..
24								10,561 4.79
25	Canned — En conserve:							
25	1973	lb. — liv. tonne	45,396 20.59	7,315 3.32	52,189 23.67	104,900 47.58	1,339 0.61	15,829 7.18
26								87,732 39.79
27	1974	lb. — liv. tonne	47,102 21.37	15,829 7.18	56,249 25.51	119,180 54.06	1,737 0.79	4,574 2.07
28								112,869 51.20
29	Frozen — Congelés:							
29	1973	lb. — liv. tonne	1,640 0.74	4,466 2.02	7,653 3.48	13,759 6.24	5,490 2.49	4,527 2.05
30								3,742 1.70
31	1974	lb. — liv. tonne	2,261 1.03	4,527 2.05	6,362 2.88	13,150 5.96	4,411 2.00	4,429 2.01
32								4,310 1.95
33	Juice — Jus:							
33	1973	lb. — liv. tonne	53,104 24.09	7,699 3.49	82,599 37.47	143,402 65.05	9,555 4.33	10,439 4.74
34								123,408 55.98
35	1974	lb. — liv. tonne	69,602 31.57	10,439 4.74	83,875 38.04	163,916 74.35	10,234 4.64	66,691 30.15
36								86,991 39.46

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne											
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Fresh equivalent Équivalent frais			Nutrition value Valeur nutritive			N°		
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour				
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone		
'000																	
-	-	-	1,407	-	1,407	0.06	0.03	0.08	0.04	0.02	0.05	--	--	--	1		
-	-	-	0.64	-	0.64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
-	-	-	1,487	-	1,487	0.07	0.03	0.08	0.04	0.02	0.05	--	--	--	3		
-	-	-	0.68	-	0.68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
-	-	-	8,495	-	8,495	0.38	0.17	0.47	0.40	0.18	0.49	--	--	--	5		
-	-	-	3.85	-	3.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6		
-	-	-	11,766	-	11,766	0.52	-	-	0.55	-	-	-	-	-	7		
-	-	-	5.34	-	5.34	-	-	-	0.25	0.69	1	0.01	-	-	8		
-	-	12,154	44,933	3,595	41,338	1.87	0.85	2.33	1.87	0.85	2.33	1	0.02	0.01	0.19	9	
-	-	5.51	20.38	1.63	18.75	-	-	-	2.20	-	-	-	-	-	-	10	
-	-	9,887	53,862	4,309	49,553	2.20	-	-	1.00	2.74	-	1	0.02	0.01	0.22	11	
-	-	4.49	24.43	1.95	22.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
-	-	-	1,547	-	1,547	0.07	0.03	0.08	0.05	0.02	0.06	--	--	--	13		
-	-	-	0.70	-	0.70	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	14		
-	-	-	1,684	-	1,684	0.07	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-	15		
-	-	-	0.76	-	0.76	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	-	16		
-	-	-	30,921	-	30,921	1.40	0.63	1.73	1.25	0.56	1.54	2	0.01	0.01	0.46	17	
-	-	-	14.03	-	14.03	-	-	-	1.21	-	-	-	-	-	-	18	
-	-	-	30,645	-	30,645	1.36	-	-	0.62	1.70	0.55	1.51	2	0.01	0.01	0.45	19
-	-	-	13.90	-	13.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
-	-	12,736	21	
-	-	5.78	22	
-	-	4,164	6,397	397	6,000	0.27	0.12	0.33	0.27	0.12	0.33	23	
-	-	1.89	2.90	0.18	2.72	-	-	-	0.12	0.33	24	
-	-	-	87,732	-	87,732	3.97	1.80	4.93	3.69	1.67	4.58	2	0.02	0.01	0.92	25	
-	-	-	39.79	-	39.79	-	-	-	4.67	-	-	-	-	-	-	26	
-	-	-	112,869	-	112,869	5.02	2.28	6.25	2.12	5.81	6.25	2	0.03	0.01	1.16	27	
-	-	-	51.20	-	51.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	
-	-	-	3,742	-	3,742	0.17	0.08	0.22	0.22	0.10	0.28	--	--	--	0.04	29	
-	-	-	1.70	-	1.70	-	-	-	0.24	-	-	-	-	-	-	30	
-	-	-	4,310	-	4,310	0.19	-	-	0.12	0.32	-	-	-	-	-	31	
-	-	-	1.95	-	1.95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	
-	-	-	123,408	-	123,408	5.58	2.53	6.93	9.26	4.20	11.50	4	0.01	-	-	33	
-	-	-	55.98	-	55.98	-	-	-	6.42	-	-	-	-	-	-	34	
-	-	-	86,991	-	86,991	3.87	-	-	8.00	-	-	-	-	-	-	35	
-	-	-	39.46	-	39.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
'000								
1	Jams, jellies, marmalades — Confitures, gelées, marmelades:							
1	1973	lb. — liv. tonne	96,636 43.83	12,529 5.68	3,702 1.68	112,867 51.19	3,724 1.69	9,220 4.18
2								45.32
3	1974	lb. — liv. tonne	101,631 46.10	9,220 4.18	3,964 1.80	114,815 52.08	3,117 1.41	10,045 4.56
4								101,653 46.11
5	All others — Les autres:							
5	1973	lb. — liv. tonne
6								...
7	1974	lb. — liv. tonne
8								...
Totals by specifications — Totaux selon la spécifications:								
9	Fresh ¹¹ — Frais ¹¹ :							
9	1973	lb. — liv. tonne	2,161,473 980.42	339,506 154.00	2,151,791 976.03	4,652,770 2,110.45	130,637 59.26	332,393 150.77
10								1,900.42
11	1974	lb. — liv. tonne	2,137,781 969.67	332,393 150.77	2,200,327 998.05	4,670,501 2,118.49	104,970 47.61	339,287 153.90
12								4,226,244 1,916.98
13	Canned ¹² — En conserve ¹² :							
13	1973	lb. — liv. tonne	375,116 170.15	174,263 79.04	320,261 145.27	869,640 394.46	10,867 4.93	176,759 80.18
14								682,014 309.35
15	1974	lb. — liv. tonne	345,033 156.50	176,579 80.10	329,089 149.27	850,701 385.87	8,771 3.98	142,598 64.68
16								699,332 317.21
17	Frozen ¹² — Congelés ¹² :							
17	1973	lb. — liv. tonne	52,059 23.61	35,659 16.17	35,384 16.05	123,102 55.83	16,562 7.51	42,422 19.24
18								29.08
19	1974	lb. — liv. tonne	44,750 20.30	42,422 19.24	36,146 16.39	123,318 55.93	18,676 8.47	43,837 19.88
20								60,805 27.58
21	Juice ¹⁴ — Jus ¹⁴ :							
21	1973	lb. — liv. tonne	358,766 162.73	208,157 94.42	533,463 241.97	1,100,386 499.12	21,482 9.74	209,728 95.13
22								869,176 394.25
23	1974	lb. — liv. tonne	379,678 172.22	209,728 95.13	538,824 244.40	1,128,230 511.75	17,840 8.09	279,445 126.75
24								830,945 376.91
25	Dried ¹⁵ — Séchés ¹⁵ :							
25	1973	lb. — liv. tonne	— —	— —	85,998 39.01	85,998 39.01	1,612 0.73	— —
26								84,386 38.28
27	1974	lb. — liv. tonne	— —	— —	69,476 31.51	69,476 31.51	497 0.22	— —
28								68,979 31.29
29	Jams, Jellies, Marmalades — Confitures, gelées, marmelades:							
29	1973	lb. — liv. tonne	96,636 43.83	12,529 5.68	3,702 1.68	112,867 51.19	3,724 1.69	9,220 4.18
30								45.32
31	1974	lb. — liv. tonne	101,631 46.10	9,220 4.18	3,964 1.80	114,815 52.08	3,117 1.41	10,045 4.56
32								101,653 46.11
33	All others — Les autres:							
33	1973	lb. — liv. tonne
34								...
35	1974	lb. — liv. tonne
36								...

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois						Per capita disappearance — Disparition par personne											N°	
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Fresh equivalent Équivalent frais			Nutrition value Valeur nutritive						
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour					
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone			
'000																		
—	—	—	99,923	—	99,923	4.52	2.05	5.62	1.49	0.68	1.85	16	0.03	0.02	3.98	1		
..	45.32	..	45.32	4.52	2.05	5.62	1.49	0.68	1.85	16	0.03	0.02	3.98	2		
—	—	—	101,653	—	101,653	4.52	2.05	5.62	1.49	0.68	1.85	16	0.03	0.02	3.98	3		
..	46.11	..	46.11	4.52	2.05	5.62	1.49	0.68	1.85	16	0.03	0.02	3.98	4		
—	—	—	..	—	0.92	0.42	1.14	5	
..	6	
—	—	—	..	—	7	
..	8	
—	—	—	1,295,198	2,894,542	155,977	2,738,565	122.52	55.56	152.21	122.52	55.56	152.51	66	0.93	0.40	15.56	9	
..	587.49	1,312.93	70.75	1,242.18	56.34	154.36	124.19	56.34	154.36	65	0.91	0.40	16.01	10		
—	—	—	1,268,390	2,957,854	133,676	2,824,178	124.19	56.34	154.36	124.19	56.34	154.36	65	0.91	0.40	16.01	11	
..	575.33	1,341.65	60.63	1,281.02	12	
—	—	—	682,014	—	682,014	30.82	13.98	38.28	59.85	27.14	74.34	20	0.32	0.06	6.34	13		
..	309.35	..	309.35	31.11	14.11	38.67	56.93	25.84	70.81	22	0.33	0.07	6.45	14		
—	—	—	699,332	—	699,332	31.11	14.11	38.67	56.93	25.84	70.81	22	0.33	0.07	6.45	15		
..	317.21	..	317.21	16	
—	—	—	64,118	—	64,118	2.97	1.34	3.68	3.21	1.45	3.98	3	0.01	0.01	0.96	17		
..	29.08	..	29.08	2.70	1.23	3.39	2.65	1.20	3.32	4	0.02	0.01	0.87	18		
—	—	—	60,805	—	60,805	2.70	1.23	3.39	2.65	1.20	3.32	4	0.02	0.01	0.87	19		
..	27.58	..	27.58	20	
—	—	—	869,176	—	869,176	39.29	17.82	48.84	66.10	29.98	82.14	21	0.27	0.06	3.91	21		
..	394.25	..	394.25	36.95	16.78	45.98	62.84	28.53	78.17	19	0.25	0.06	3.70	22		
—	—	—	830,945	—	830,945	23	
..	376.91	..	376.91	24	
—	—	—	84,386	—	84,386	3.81	1.73	4.74	13.68	6.21	17.01	13	0.13	0.03	25	
..	38.28	..	38.28	3.07	1.39	3.81	10.26	4.65	12.74	10	0.11	0.02	26	
—	—	—	68,979	—	68,979	31.29	13.99	3.81	4.65	10.26	17.01	13	0.13	0.03	27	
..	31.29	..	31.29	28	
—	—	—	99,923	—	99,923	4.52	2.05	5.62	1.49	0.68	1.85	16	0.03	0.02	3.98	29		
..	45.32	..	45.32	4.52	2.05	5.62	1.49	0.68	1.85	16	0.03	0.02	3.98	30		
—	—	—	101,653	—	101,653	4.52	2.05	5.62	1.49	0.68	1.85	16	0.03	0.02	3.98	31		
..	46.11	..	46.11	4.52	2.05	5.62	1.49	0.68	1.85	16	0.03	0.02	3.98	32		
—	—	—	..	—	1.34	0.61	1.66	33	
..	—	0.16	0.17	0.19	34	
—	—	—	..	—	35	
..	—	36	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
'000								
Fruits 11, 12, 13, 16 — Total — Fruits 11, 12, 13, 16								
1 1973	lb. — liv. tonne
2	
3 1974	lb. — liv. tonne
4	
Vegetables — Légumes:								
Cabbage, fresh — Choux frais:								
5 1973	lb. — liv. tonne	177,610	5,917	112,372	295,899	—	11,644	284,255
6		80.56	2.68	50.97	134.21	...	5.28	128.93
7 1974	lb. — liv. tonne	179,067	11,644	112,982	303,693	—	8,556	295,137
8		81.22	5.28	51.25	137.75	...	3.88	133.87
Lettuce — Laitue:								
9 1973	lb. — liv. tonne	69,977	—	313,653	383,628	—	—	383,628
10		31.74	—	142.27	174.01	174.01
11 1974	lb. — liv. tonne	72,542	—	343,862	416,404	—	—	416,404
12		32.91	—	155.97	188.88	188.88
Spinach, fresh — Épinards frais:								
13 1973	lb. — liv. tonne	4,540	—	10,376	14,916	—	—	14,916
14		2.06	—	4.70	6.76	6.76
15 1974	lb. — liv. tonne	5,561	—	11,522	17,083	—	—	17,083
16		2.52	—	5.23	7.75	7.75
Frozen — Congelés:								
17 1973	lb. — liv. tonne	—	695	3,482	4,177	—	1,101	3,076
18		—	0.31	1.58	1.89	...	0.49	1.40
19 1974	lb. — liv. tonne	—	1,101	3,624	4,725	—	1,221	3,504
20		—	0.50	1.64	2.14	...	0.55	1.59
Asparagus, fresh — Asperges fraîches:								
21 1973	lb. — liv. tonne	6,981	—	11,557	18,538	—	—	18,538
22		3.17	—	5.24	8.41	8.41
23 1974	lb. — liv. tonne	6,244	—	11,797	18,041	—	—	18,041
24		2.83	—	5.35	8.18	8.18
Canned — En conserve:								
25 1973	lb. — liv. tonne	12,016	5,987	795	18,798	1,598	5,221	11,979
26		5.45	2.72	0.36	8.53	0.73	2.37	5.43
27 1974	lb. — liv. tonne	12,961	5,221	851	19,033	2,045	5,652	11,336
28		5.88	2.37	0.38	8.63	0.93	2.56	5.14
Frozen — Congelées:								
29 1973	lb. — liv. tonne	694	492	—	1,186	—	444	742
30		0.32	0.22	—	0.54	—	0.20	0.34
31 1974	lb. — liv. tonne	812	444	—	1,256	—	476	780
32		0.37	0.20	—	0.57	—	0.22	0.35

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne									
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semences	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail		Fresh equivalent Équivalent frais		Nutrition value Valeur nutritive					
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Grams per day Grammes par jour			
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories per jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbo-hydrates Hydrates de carbone
'000															
-	-	268.19	121.63	333.19	139	1.69	0.58	30.75	1
..	258.52	117.41	321.44	136	1.65	0.58	31.01	2
-	-	3
..	4
-	-	28,000	256,255	17,938	238,317	10.77	4.89	10.77	4.89	13.40	3	0.13	0.01	0.52	5
..	..	12.70	116.23	8.13	108.10	11.38	7.32	11.38	7.32	20.05	2	0.16	0.02	0.40	6
-	-	20,000	275,137	19,260	255,877	11.38	5.16	14.14	5.16	14.14	3	0.14	0.01	0.55	7
..	..	9.07	124.80	8.74	116.06	8
-	-	—	383,628	26,854	356,774	16.13	7.32	16.13	7.32	20.05	7.23	20.05	2	0.16	0.02
..	..	—	174.01	12.18	161.83	17.23	7.82	17.23	7.82	21.42	7.82	21.42	2	0.17	0.02
-	-	—	416,404	29,148	387,256	17.23	7.82	17.23	7.82	21.42	7.82	21.42	11	0.43	0.43
..	..	—	188.88	13.22	175.66	12
-	-	x	0.54	0.24	0.54	0.24	0.66	-	-	0.01	-	13
..	..	x	0.66	0.30	0.66	0.30	0.82	-	-	0.02	-	14
-	-	x	15
..	..	x	16
-	-	—	3,076	—	3,076	0.14	0.06	0.20	0.09	0.23	-	-	-	-	17
..	..	—	1.40	—	1.40	0.16	0.14	0.16	0.23	0.23	-	-	-	-	18
-	-	—	3,504	—	3,504	0.16	0.07	0.19	0.10	0.27	-	-	-	-	19
..	..	—	1.59	—	1.59	0.19	0.13	0.36	0.13	0.36	-	-	-	-	20
-	-	—	11,124	7,414	667	6,747	0.30	0.14	0.38	0.14	0.38	1	0.01	-	-
..	..	—	5.05	3.36	0.30	3.06	0.14	0.38	0.29	0.13	0.36	1	0.01	-	21
-	-	—	10,927	7,114	640	6,474	0.29	0.13	0.36	0.13	0.36	1	0.01	-	22
..	..	—	4.95	3.23	0.29	2.94	0.23	0.63	0.27	0.75	-	-	-	-	23
-	-	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
-	-	—	11,979	—	11,979	0.54	0.25	0.68	0.30	0.81	-	-	0.01	-	25
..	..	—	5.43	—	5.43	0.50	0.23	0.63	0.60	0.75	-	-	0.02	-	26
-	-	—	11,336	—	11,336	0.50	0.23	0.63	0.27	0.75	-	-	0.01	-	27
..	..	—	5.14	—	5.14	0.50	0.23	0.63	0.27	0.75	-	-	-	-	28
-	-	—	742	—	742	0.03	0.02	0.05	0.04	0.10	-	-	-	-	29
..	..	—	0.34	—	0.34	0.03	0.02	0.05	0.06	0.04	-	-	-	-	30
-	-	—	780	—	780	0.03	0.02	0.05	0.06	0.10	-	-	-	-	31
..	..	—	0.35	—	0.35	0.03	0.02	0.05	0.04	0.10	-	-	-	-	32

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
			'000					
	Beans, green and wax, fresh — Haricots verts et jaunes, frais:							
1	1973	lb. — liv. tonne	100,146 45.42	— —	19,397 8.80	119,543 54.22	— —	119,543 54.22
2								
3	1974	lb. — liv. tonne	97,049 44.02	— —	17,061 7.74	114,110 51.76	— —	114,110 51.76
4								
	Canned — En conserve:							
5	1973	lb. — liv. tonne	88,763 40.26	44,639 20.25	3,614 1.64	137,016 62.15	2,326 1.05	52,243 23.70
6								
7	1974	lb. — liv. tonne	88,924 40.33	52,243 23.70	3,636 1.65	144,803 65.68	796 0.36	60,574 27.48
8								
	Frozen — Congelés:							
9	1973	lb. — liv. tonne	19,460 8.83	12,689 5.76	1,382 0.62	33,531 15.21	459 0.21	17,113 7.76
10								
11	1974	lb. — liv. tonne	20,330 9.22	17,113 7.76	3,088 1.40	40,531 8.38	712 0.32	20,237 9.18
12								
	Lima beans, frozen — Haricots de lima, congelés:							
13	1973	lb. — liv. tonne	— —	1,694 0.77	560 0.25	2,254 1.02	— —	— —
14								
15	1974	lb. — liv. tonne	— —	2,433 1.10	794 0.36	3,227 1.46	— —	2,861 1.30
16								
	Beets, fresh — Betteraves fraîches:							
17	1973	lb. — liv. tonne	38,388 17.41	— —	— 17.41	38,388 17.41	— —	38,388 17.41
18								
19	1974	lb. — liv. tonne	41,055 18.62	— —	— 18.62	41,055 18.62	— —	41,055 18.62
20								
	Canned — En conserve:							
21	1973	lb. — liv. tonne	17,637 8.00	11,782 5.34	— —	29,419 13.34	— —	11,853 5.37
22								
23	1974	lb. — liv. tonne	21,051 9.55	11,853 5.37	— —	32,904 14.92	— —	15,928 7.22
24								
	Broccoli, fresh — Brocolis frais:							
25	1973	lb. — liv. tonne	4,788 2.17	— —	24,775 11.24	29,563 13.41	— —	29,563 13.41
26								
27	1974	lb. — liv. tonne	3,010 1.37	— —	29,187 13.24	32,197 14.61	— —	32,197 14.61
28								
	Frozen — Congelés:							
29	1973	lb. — liv. tonne	4,985 2.26	4,060 1.84	1,879 0.85	10,924 4.95	— —	4,089 1.85
30								
31	1974	lb. — liv. tonne	4,221 1.91	4,089 1.86	2,430 1.10	10,740 4.87	— —	3,561 1.61
32								
	Brussels sprouts, fresh — Choux de Bruxelles:							
33	1973	lb. — liv. tonne	4,928 2.24	— —	4,447 2.01	9,375 4.25	— —	9,375 4.25
34								
35	1974	lb. — liv. tonne	4,888 2.22	— —	4,178 1.89	9,066 4.11	— —	9,066 4.11
36								

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois							Per capita disappearance -- Disparition par personne										N°	
Animal feed	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Fresh equivalent			Nutrition value						N°	
						Poids détail		Équivalent frais			Valeur nutritive						N°	
						Per year	Grams per day	Per year	Grams per day	Calories per day	Grams per day	Grammes per jour	Calories par jour	Protein	Fat	Carbo-hydrates	N°	
Aliments pour animaux	Semeuses	Utilisation industrielle	Quantité brute d'aliments	Pertes	Quantité nette d'aliments	Par année	Par année	Par année	Par année	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Pounds Livres	Kilos	Protiénes	Matières grasses	Hydrates de carbone	
						Pounds	Kilos	Pounds	Kilos	Grammes par jour	Grammes par jour	Grammes par jour	Grammes par jour	Calories par jour	Protein	Fat	Carbo-hydrates	
'000																		
—	—	89,346	30,197	1,812	28,385	1.28	0.58	1.59	1.28	0.58	1.59	1	0.03	0.11	1	
..	..	40,52	13,70	0.82	12,88												2	
—	—	86,624	27,486	1,649	25,837	1.15											3	
..	..	39,29	12,47	0.75	11,72												4	
—	—	—	82,447	—	82,447	3.73											5	
..	37,40	..	37,40												6	
—	—	—	83,433	—	83,433	3.71	1.69	4.63	2.57	1.17	3.19	1	0.05	0.19	7	
..	37,84	..	37,84												8	
—	—	—	15,959	—	15,959	0.72											9	
..	7,24	..	7,24												10	
—	—	—	19,582	—	19,582	0.87	0.33	0.90	0.85	0.39	1.06	1	0.04	0.05	11	
..	8,88	..	8,88												12	
—	—	—	13	
..	14	
—	—	—	366	—	366	0.02											15	
..	0.16	..	0.16												16	
—	—	32,000	6,388	447	5,941	0.27											17	
..	..	14,51	2,90	0.20	2,70												18	
—	—	34,544	6,511	456	6,055	0.27	0.12	0.33	0.27	0.12	0.33	—	—	—	—	0.02	19	
..	..	15,67	2,95	0.20	2,75												20	
—	—	—	17,566	—	17,566	0.79											21	
..	7,97	..	7,97												22	
—	—	—	16,976	—	16,976	0.76	0.36	0.99	0.94	0.43	1.18	—	0.01	0.08	23	
..	7,70	..	7,70												24	
—	—	4,788	24,775	1,982	22,793	1.03											25	
..	..	2,17	11,24	0.90	10,34												26	
—	—	3,010	29,187	2,335	26,852	1.19	0.47	1.29	1.03	0.47	1.29	—	0.03	0.04	27	
..	..	1,37	13,24	1.06	12,18												28	
—	—	—	6,835	—	6,835	0.31											29	
..	3,10	..	3,10												30	
—	—	—	7,179	—	7,179	0.32	0.14	0.38	0.41	0.19	0.51	—	0.01	0.16	31	
..	3,26	..	3,26												32	
—	—	4,928	4,447	356	4,091	0.18											33	
..	..	2,24	2,01	0.16	1,85		0.08	0.22	0.18	0.08	0.22	—	0.01	0.02	34	
—	—	4,888	4,178	334	3,844	0.17											35	
..	..	2,22	1,89	0.15	1,74		0.08	0.22	0.08	0.08	0.22	—	0.01	0.02	36	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity — Produit	Supply — Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importa- tions	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exporta- tions	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
			’000					
Brussels sprouts, frozen — Choux de Bruxelles, congelés:								
1 1973	lb. — liv. tonne	5,435	3,045	—	8,480	—	4,183	4,297
2	2.47	1.38	..	3.85	..	1.90	1.95	
3 1974	lb. — liv. tonne	4,492	4,183	—	8,675	—	5,089	3,586
4	2.04	1.90	..	3.94	..	2.31	1.63	
Carrots, fresh — Carottes fraîches:								
5 1973	lb. — liv. tonne	349,236	85,095	64,174	498,505	42,640	93,925	361,940
6	158.41	38.60	29.10	226.11	19.34	42.60	164.17	
7 1974	lb. — liv. tonne	384,692	93,925	63,172	541,789	59,419	74,251	408,119
8	174.49	42.60	28.66	245.75	26.95	33.68	185.12	
Canned — En conserve:								
9 1973	lb. — liv. tonne	20,627	6,394	9,188	36,209	—	7,991	28,218
10	9.36	2.90	4.16	16.42	..	3.62	12.80	
11 1974	lb. — liv. tonne	19,542	7,991	8,785	36,318	—	10,784	25,534
12	8.86	3.62	3.99	16.47	..	4.89	11.58	
Frozen — Congelées:								
13 1973	lb. — liv. tonne	18,313	11,159	5,666	35,138	—	17,925	17,213
14	8.31	5.06	2.57	15.94	..	8.13	7.81	
15 1974	lb. — liv. tonne	21,224	17,925	5,939	45,088	—	21,079	24,069
16	9.63	8.13	2.69	20.45	..	9.56	10.39	
Cauliflower, fresh — Choux-fleurs frais:								
17 1973	lb. — liv. tonne	34,521	—	15,507	50,028	—	—	50,028
18	15.66	..	7.03	22.69	22.69
19 1974	lb. — liv. tonne	35,812	—	17,502	53,314	—	—	53,314
20	16.24	..	7.94	24.18	24.18
Frozen — Congelé:								
21 1973	lb. — liv. tonne	3,405	1,856	—	5,261	—	2,917	2,344
22	1.54	0.84	..	2.38	..	1.32	1.06	
23 1974	lb. — liv. tonne	2,663	2,917	—	5,580	—	3,257	2,323
24	1.21	1.32	..	2.53	..	1.48	1.05	
Celery, fresh — Céleri frais:								
25 1973	lb. — liv. tonne	51,539	—	134,109	185,648	—	—	185,648
26	23.38	..	60.83	84.21	84.21
27 1974	lb. — liv. tonne	47,044	—	139,220	186,264	—	—	186,264
28	21.34	..	63.15	84.49	84.49
Corn, fresh — Maïs frais:								
29 1973	lb. — liv. tonne	494,156	—	30,386	524,542	—	—	524,542
30	224.15	..	13.78	237.93	237.93
31 1974	lb. — liv. tonne	495,934	—	31,980	527,914	—	—	527,914
32	224.95	..	14.51	239.46	239.46
Canned — En conserve:								
33 1973	lb. — liv. tonne	122,877	95,900	532	219,309	24,410	75,085	119,814
34	55.74	43.50	0.24	99.48	11.07	34.06	54.35	
35 1974	lb. — liv. tonne	111,782	75,085	8,408	195,275	12,262	59,932	123,081
36	50.70	34.06	3.81	88.57	5.56	27.18	55.83	

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois						Per capita disappearance — Disparition par personne											N°
Animal feed	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Fresh equivalent			Nutrition value						N°
						Poids détail		Équivalent frais			Valeur nutritive						N°
						Per year	Grams per day	Per year	Grams per day	Calories per day	Grams per day	Calories par jour	Protein	Fat	Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone	N°
Aliments pour animaux	Semeuses	Utilisation industrielle	Quantité brute d'aliments	Pertes	Quantité nette d'aliments	Par année	Grammes par jour	Par année	Grammes par jour	Grammes par jour	Grammes par jour	Calories par jour	Proteïnes	Matières grasses	Hydrates de carbone	N°	
						Pounds	Livres	Kilos	Pounds	Livres	Kilos	Calories par jour	Proteïnes	Fat	Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone	
						Grammes par jour	Pounds	Livres	Grammes par jour	Grammes par jour	Grammes par jour	Calories par jour	Proteïnes	Fat	Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone	
'000																	
—	—	—	4,297	—	4,297	0.19	0.09	0.25	0.25	0.12	0.33	—	0.01	—	—	0.02	1
..	1.95	..	1.95	2
—	—	—	3,586	—	3,586	0.16	0.07	0.19	0.21	0.09	0.25	—	0.01	—	—	0.02	3
..	1.63	..	1.63	4
—	—	88,934	273,006	8,190	264,816	11.97	5.43	14.88	11.97	5.43	14.88	6	0.16	0.04	1.22	5	
..	..	40.34	123,83	3.71	120,12	6
—	—	98,000	310,119	9,304	300,815	13.38	6.07	16.63	13.38	6.07	16.63	6	0.18	0.05	1.36	7	
..	..	44.45	140,67	4.22	136,45	8
—	—	—	28,218	—	28,218	1.28	0.58	1.59	1.64	0.74	2.04	—	0.01	0.01	0.97	9	
..	12.80	..	12.80	..	1.14	..	1.46	10
—	—	—	25,534	—	25,534	..	0.52	1.42	..	0.67	1.82	—	0.01	0.01	0.87	11	
..	11.58	..	11.58	12
—	—	—	17,213	—	17,213	0.78	0.35	0.96	1.42	0.64	1.75	1	0.04	—	—	0.10	13
..	7.81	..	7.81	14
—	—	—	24,009	—	24,009	1.07	0.48	1.32	1.95	0.87	2.40	1	0.06	—	—	0.14	15
..	10.89	..	10.89	16
—	—	6,080	43,948	3,516	40,432	1.83	0.83	2.27	1.83	0.83	2.27	—	0.02	—	—	0.05	17
..	..	2.76	19.93	1.59	18.34	18
—	—	6,058	47,256	3,780	43,476	1.93	0.88	2.41	1.93	0.88	2.41	—	0.03	—	—	0.05	19
..	..	2.75	21.43	1.71	19.72	20
—	—	—	2,344	—	2,344	0.11	0.05	0.14	0.16	0.07	0.20	—	—	—	—	0.01	21
..	1.06	..	1.06	..	0.10	..	0.14	0.07	0.20	—	—	—	—	0.01	22
—	—	—	2,323	—	2,323	23
..	1.05	..	1.05	24
—	—	7,329	178,319	12,482	165,837	7.50	3.40	9.32	7.50	3.40	9.32	1	0.07	0.01	0.21	25	
..	..	3.33	80.88	5.66	75.22	26
—	—	8,326	177,938	12,456	165,482	7.36	3.34	9.15	7.36	3.34	9.15	1	0.07	0.01	0.21	27	
..	..	3.78	80.71	5.65	75.06	28
—	—	429,702	94,840	7,587	87,253	3.94	1.79	4.90	3.94	1.79	4.90	2	0.07	0.02	0.38	29	
..	..	194.91	43.02	3.44	39.58	30
—	—	432,194	95,720	7,658	88,062	3.92	1.78	4.88	3.92	1.78	4.88	2	0.07	0.02	0.38	31	
..	..	196.04	43.42	3.47	39.95	32
—	—	—	119,814	—	119,814	5.42	2.46	6.74	13.01	5.90	16.18	5	0.13	0.03	1.05	33	
..	54.35	..	54.35	34
—	—	—	123,081	—	123,081	5.48	2.48	6.79	13.15	5.95	16.30	5	0.14	0.03	1.06	35	
..	55.83	..	55.83	36

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity — Produit	Supply — Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes
1	Corn, frozen — Maïs congelé:							
1	1973	lb. — liv. tonne	29,838 13.53	19,685 8.93	— ..	49,523 22.46	16,078 7.29	15,749 7.14
2								8,03
3	1974	lb. — liv. tonne	27,057 12.27	15,749 7.15	— ..	42,806 19.42	14,330 6.50	15,186 6.89
4								13,290 6.03
5	Cucumbers, fresh — Concombres frais:							
5	1973	lb. — liv. tonne	136,350 61.85	— ..	44,229 20.06	180,579 81.91	— ..	— ..
6								180,579 81.91
7	1974	lb. — liv. tonne	127,731 57.94	— ..	50,100 22.72	177,831 80.66	— ..	— ..
8								177,831 80.66
9	Onions not processed — Oignons non transformés:							
9	1973	lb. — liv. tonne	209,010 94.81	61,910 28.08	114,208 51.80	385,128 174.69	28,039 12.72	76,155 34.54
10								280,934 127.43
11	1974	lb. — liv. tonne	188,487 85.50	76,155 34.54	108,759 49.33	373,401 169.37	17,373 7.88	83,240 37.76
12								272,788 123.73
13	Parsnips, fresh — Panais frais:							
13	1973	lb. — liv. tonne	7,383 3.34	— ..	1,357 0.62	8,740 3.96	— ..	— ..
14								8,740 3.96
15	1974	lb. — liv. tonne	5,598 2.54	— ..	1,550 0.70	7,148 3.24	— ..	— ..
16								7,148 3.24
17	Peas, fresh — Pois frais:							
17	1973	lb. — liv. tonne	145,776 66.12	— ..	1,337 0.61	147,113 66.73	— ..	— ..
18								147,113 66.73
19	1974	lb. — liv. tonne	168,282 76.33	— ..	4,198 1.90	172,480 78.23	— ..	— ..
20								172,480 78.23
21	Canned — En conserve:							
21	1973	lb. — liv. tonne	95,163 43.16	41,830 18.98	— ..	136,993 62.14	255 0.11	36,899 16.74
22								99,839 45.29
23	1974	lb. — liv. tonne	116,033 52.63	36,899 16.74	— ..	152,932 69.37	959 0.44	51,239 23.24
24								100,734 45.69
25	Frozen — Congelés:							
25	1973	lb. — liv. tonne	56,639 25.69	25,946 11.77	2,555 1.16	85,140 38.62	4,729 2.15	24,589 11.15
26								55,822 25.32
27	1974	lb. — liv. tonne	67,979 30.84	24,589 11.15	2,342 1.06	94,910 43.05	2,102 0.95	36,455 16.54
28								56,353 25.56
29	Peppers, fresh — Poivres frais:							
29	1973	lb. — liv. tonne	— ..	— ..	42,887 19.45	42,887 19.45	— ..	— ..
30								42,887 19.45
31	1974	lb. — liv. tonne	— ..	— ..	48,751 22.11	48,751 22.11	— ..	— ..
32								48,751 22.11
33	Pumpkin and Squash canned — Citrouille et courges en conserve:							
33	1973	lb. — liv. tonne	6,464 2.93	— ..	— ..	6,464 2.93	— ..	— ..
34								6,464 2.93
35	1974	lb. — liv. tonne	4,797 2.18	— ..	— ..	4,797 2.18	— ..	— ..
36								4,797 2.18

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois						Per capita disappearance — Disparition par personne										
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Fresh equivalent Équivalent frais			Nutrition value Valeur nutritive			N°	
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour		Grams per day Grammes par jour		
						Pounds Livres	Kilos		Pounds Livres	Kilos		Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone
'000																
—	—	—	17,696	—	17,696	0.80	0.36	0.99	2.66	1.20	3.30	1	0.03	0.01	0.17	1
..	8.03	..	8.03	1.96	2
—	—	—	13,290	—	13,290	0.59	0.27	0.74	0.90	2.46	1	0.02	0.01	0.13	3	
..	6.03	..	6.03	4
—	—	107,168	73,411	5,873	67,538	3.05	1.38	3.78	3.05	1.38	3.78	..	0.02	..	0.07	5
..	..	48.61	33.30	2.66	30.64	3.38	6
—	—	95,346	82,485	6,599	75,886	3.38	1.53	4.19	1.53	4.19	7
..	..	43.25	37.41	2.99	34.42	8
—	—	3,642	277,292	16,638	260,654	11.78	5.34	14.63	11.78	5.34	14.63	6	0.19	0.03	1.42	9
..	..	1.65	125.78	7.55	118.23	11.25	10
—	—	3,871	268,917	16,135	252,782	11.25	5.10	13.97	11.25	5.10	13.97	6	0.18	0.03	1.36	11
..	..	1.75	121.98	7.32	114.66	12
—	—	..	8,740	961	7,779	0.35	0.16	0.44	0.35	0.16	0.44	..	0.01	..	0.06	13
..	3.96	0.43	3.53	0.28	14
—	—	..	7,148	786	6,362	0.28	0.13	0.36	0.13	0.36	15
..	3.24	0.36	2.88	16
—	—	145,776	1,337	67	1,270	0.06	0.03	0.08	0.06	0.03	0.08	17
..	..	66.12	0.61	0.03	0.58	0.18	18
—	—	168,282	4,198	210	3,988	0.18	0.08	0.22	0.08	0.08	0.22	..	0.01	..	0.02	19
..	..	76.33	1.90	0.09	1.81	20
—	—	—	99,839	—	99,839	4.51	2.05	5.62	3.02	1.37	3.77	2	0.13	0.02	0.49	21
..	45.29	..	45.29	3.00	22
—	—	—	100,734	—	100,734	4.48	2.03	5.56	1.36	3.73	2	0.13	0.01	0.48	23	
..	45.69	..	45.69	24
—	—	—	55,822	—	55,822	2.52	1.14	3.12	2.65	1.20	3.28	2	0.19	0.10	0.42	25
..	25.32	..	25.32	2.64	26
—	—	—	56,353	—	56,353	2.51	1.14	3.12	1.20	3.28	2	0.19	0.10	0.42	27	
..	25.56	..	25.56	28
—	—	2,915	39,972	3,918	36,054	1.63	0.74	2.03	1.63	0.74	2.03	1	0.02	0.01	0.10	29
..	..	1.32	18.13	1.78	16.35	1.80	30
—	—	4,826	43,925	3,514	40,411	1.80	0.82	2.25	0.82	0.82	2.25	1	0.02	0.01	0.11	31
..	..	2.19	19.92	1.59	18.33	32
—	—	—	6,464	—	6,464	0.29	0.13	0.36	0.81	0.36	1.00	33
..	2.93	..	2.93	0.58	34
—	—	—	4,797	—	4,797	0.21	0.10	0.27	0.28	0.75	35
..	2.18	..	2.18	36

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada . Continued

No.	Commodity Produit	Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Supply — Ressources
								Net supply — Ressources nettes
								'000
1	Radishes, fresh — Radis frais:							
1	1973	Ib. — liv. tonne	—	—	17,296	17,296	—	—
2					7.84	7.84	—	7.84
3	1974	Ib. — liv. tonne	—	—	20,537	20,537	—	20,537
4					9.31	9.31	—	9.31
5	Rutabagas, fresh — Rutabaga frais:							
5	1973	Ib. — liv. tonne	205,356	—	—	205,356	81,350	—
6			93.15	—	—	93.15	36.90	—
7	1974	Ib. — liv. tonne	218,981	—	—	218,981	80,640	—
8			99.33	—	—	99.33	36.58	—
9	Unspecified fresh — Légumes frais non précisés:							
9	1973	Ib. — liv. tonne	—	—	61,757	61,757	19,966	—
10					28.01	28.01	9.05	18.96
11	1974	Ib. — liv. tonne	—	—	67,517	67,517	17,533	—
12					30.62	30.62	7.95	22.67
13	Canned — En conserve:							
13	1973	Ib. — liv. tonne	40,319	—	23,679	63,998	204	—
14			18.29	—	10.74	29.03	0.09	28.94
15	1974	Ib. — liv. tonne	48,022	—	27,125	75,147	232	—
16			21.78	—	12.31	34.09	0.11	33.98
17	Frozen ¹⁷ — Congelés ¹⁷ :							
17	1973	Ib. — liv. tonne	12,452	7,962	10,472	30,886	11,478	8,561
18			5.65	3.61	4.75	14.01	5.21	3.88
19	1974	Ib. — liv. tonne	21,465	8,561	15,821	45,847	11,989	6,804
20			9.74	3.88	7.18	20.80	5.44	3.09
	Totals by specifications — Totaux selon la spécification:							
21	Fresh — Total — Frais:							
21	1973	Ib. — liv. tonne	2,040,685	152,922	1,023,824	3,217,431	171,995	181,724
22			925.63	69.37	464.39	1,459.39	78.02	82.42
23	1974	Ib. — liv. tonne	2,081,977	181,724	1,083,875	3,347,576	174,965	166,047
24			944.36	82.43	491.63	1,518.42	79.36	75.32
25	Canned — Total — En conserve:							
25	1973	Ib. — liv. tonne	403,866	230,211	78,127	712,204	28,793	189,292
26			183.19	104.42	35.44	323.05	13.06	85.86
27	1974	Ib. — liv. tonne	423,112	216,417	96,827	736,356	16,294	204,109
28			191.92	98.16	43.92	334.00	7.39	92.58
29	Frozen — Total — Congelés:							
29	1973	Ib. — liv. tonne	151,221	87,589	30,697	269,507	32,744	96,671
30			68.59	39.73	13.92	122.24	14.85	43.85
31	1974	Ib. — liv. tonne	170,243	99,104	39,618	308,965	32,360	116,226
32			77.22	44.95	17.97	140.14	14.68	52.72
33	Otherwise used — Total — Autres usages:							
33	1973	Ib. — liv. tonne	—	—	—	—	—	—
34			—	—	—	—	—	—
35	1974	Ib. — liv. tonne	—	—	—	—	—	—
36			—	—	—	—	—	—

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne										
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail		Fresh equivalent Équivalent frais		Nutrition value Valeur nutritive						
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour		Per year Par année		Grams per day Grammes par jour		Calories per day Calories par jour		
						Pounds Livres	Kilos	Pounds Livres	Kilos	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone
			'000													N°
-	-	-	17,296	1,903	15,393	0.70	0.32	0.88	0.70	0.32	0.88	- -	0.01	- -	0.02	1
.	.	.	7.84	0.86	6.98											2
-	-	-	20,537	2,259	18,278	0.81	0.37	1.01	0.81	0.37	1.01	- -	0.01	- -	0.02	3
.	.	.	9.31	1.02	8.29											4
-	-	2,481	121,525	14,583	106,942	4.83	2.19	6.00	4.83	2.19	6.00	2	0.05	0.01	0.46	5
.	.	1.13	55.12	6.61	48.51		5.42			5.42						6
-	-	x	138,341	16,601	121,740											7
.	.	.	62.75	7.53	55.22		2.46	6.74		2.46	6.74	2	0.06	0.01	0.51	8
-	-	27,578	14,213	995	13,218	0.59	0.27	0.74	0.59	0.27	0.74	- -	0.01	- -	-	9
.	.	12.51	6.45	0.45	6.00											10
-	-	28,356	21,628	1,514	20,114	0.89	0.40	1.10	0.89	0.40	1.10	1	0.01	- -	-	11
.	.	12.86	9.81	0.69	9.12											12
-	-	-	63,794	-	63,794	2.88	1.31	3.59	3.74	1.70	4.67	2	0.03	0.01	0.03	13
.	.	.	28.94	-	28.94											14
-	-	-	74,915	-	74,915	3.33										15
.	.	.	33.98	-	33.98		1.51	4.14	4.33	1.96	5.38	2	0.03	0.02	0.03	16
-	-	-	10,847	-	10,847	0.49	0.22	0.60	0.65	0.29	0.80	- -	0.01	- -	0.04	17
.	.	.	4.92	-	4.92											18
-	-	-	27,054	-	27,054	1.20				1.60						19
.	.	.	12.27	-	12.27		0.54	1.48		0.72	1.97	- -	0.02	- -	0.10	20
-	-	991,791	1,871,791	126,769	1,745,152	78.73	35.72	97.87	78.73	35.72	97.87	25	1.01	0.15	5.14	21
.	.	449.87	849.08	57.50	791.58											22
-	-	1,005,252	2,001,312	134,638	1,866,674	82.94				82.94						23
.	.	455.97	907.77	61.07	846.70		37.63	103.10		37.63	103.10	26	1.07	0.16	5.35	24
-	-	-	494,119	-	494,119	19.44	8.83	24.21	27.86	12.65	34.69	10	0.41	0.06	2.82	25
.	.	.	224.13	-	224.13											26
-	-	-	515,953	-	515,593	19.61				28.06						27
.	.	.	234.03	-	234.03		8.89	24.34		12.72	34.84	10	0.42	0.07	2.70	28
-	-	-	140,092	-	140,092	6.09	2.76	7.55	9.41	4.27	11.68	5	0.32	0.02	1.00	29
.	.	.	63.54	-	63.54					10.37						30
-	-	-	160,379	-	160,379	7.03										31
.	.	.	72.74	-	72.74		3.20	8.76		4.71	12.92	5	0.35	0.02	1.11	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks Stocks initiaux	Imports Importations	Gross supply Resources brutes	Exports Exportations	Ending stocks Stocks finaux	Net supply Ressources nettes
		'000						
Vegetables¹⁸ - Total - Légumes¹⁸:								
1	1973	lb. - liv. tonne
2		
3	1974	lb. - liv. tonne
4		
Mushrooms - Champignons:								
Mushrooms fresh - Champignons frais:								
5	1973	lb. - liv. tonne	40,078 18.18	— 1.32	2,913 19.50	42,991 44,548	— —	42.99 19.50
6		
7	1974	lb. - liv. tonne	38,481 17.45	— 2.75	6,067 20.20	44,548 20.20	— —	44,548 20.20
8		
Canned - En conserve:								
9	1973	lb. - liv. tonne	20,986 9.52	6,312 2.86	19,286 8.75	46,584 21.13	— —	3,173 1.44
10		
11	1974	lb. - liv. tonne	18,167 8.24	3,173 1.44	32,592 14.78	53,932 24.46	— —	3,639 1.65
12		
Mushrooms - Total - Champignons:								
13	1973	lb. - liv. tonne	—	...
14		
15	1974	lb. - liv. tonne	—	...
16		
Potatoes -- Pommes de terre:								
Potatoes, white ^(19, 20, 21) - Pommes de terre blanches ^(19, 20, 21)								
17	1973	lb. - liv. tonne	4,758,600 2,158.45	2,106,200 955.35	344,325 156.18	7,209,125 3,269.98	266,332 120.81	2,083,900 945.23
18		
19	1974	lb. - liv. tonne	5,351,500 2,427.39	2,083,900 945.23	384,093 174.22	7,819,493 3,546.84	340,174 154.30	2,536,300 1,150.44
20		
Sweet - Sucrées:								
21	1973	lb. - liv. tonne	—	—	13,140	13,140	—	—
22			5.96	5.96
23	1974	lb. - liv. tonne	—	—	17,163	17,163	—	—
24			7.78	7.78
Potatoes - Total - Pommes de terre:								
25	1973	lb. - liv. tonne	4,758,600 2,158.45	2,106,200 955.35	357,465 162.14	7,222,265 3,275.94	266,332 120.81	2,083,900 945.23
26		
27	1974	lb. - liv. tonne	5,351,500 2,427.39	2,083,900 945.23	401,256 182.01	7,836,656 3,554.63	340,174 154.30	2,536,300 1,150.44
28		

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois							Per capita disappearance — Disparition par personne									
Animal feed — Aliments pour animaux	Seed — Semences	Manufacturing — Utilisation industrielle	Food gross — Quantité brute d'aliments	Waste — Pertes	Food net — Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail		Fresh equivalent Équivalent frais		Nutrition value Valeur nutritive				N°		
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour			
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone	
'000																
—	—	—	—	—	—	—	—	—	119.22	54.10	148.24	40	1.74	0.23	8.96	1
..	124.75	56.69	155.06	41	1.84	0.25	9.16	2
..	3
..	4
—	—	20,254	22,737	..	22,737	1.03	0.47	1.29	1.03	0.47	1.29	—	0.03	—	—	5
..	..	9.19	10.31	..	10.31	0.05	6
—	—	18,604	25,944	..	25,944	1.15	0.52	1.42	1.15	0.52	1.42	—	0.03	—	—	7
..	..	8.44	11.76	..	11.76	0.05	8
—	—	—	43,411	—	43,411	1.96	0.89	2.44	2.90	1.32	3.61	—	0.05	—	—	9
..	19.69	..	19.69	0.06	10
—	—	—	50,293	—	50,293	2.24	2.24	..	3.32	1.49	4.10	—	0.06	—	—	11
..	22.81	..	22.81	0.07	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.93	1.79	4.90	—	0.08	—	—	13
..	4.47	2.01	5.52	—	0.09	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
..	16
—	502,380	..	4,356,513	951,720	3,404,793	153.89	69.80	191.23	134	3.25	0.19	30.60	17
..	227.87	..	1,976.07	431.69	1,544.38	18
—	463,860	..	4,479,159	1070,300	3,408,859	151.65	68.79	188.47	132	3.20	0.19	30.16	19
..	210.40	..	2,031.70	485.48	1,546.22	20
—	—	—	13,140	526	12,614	0.57	0.26	0.71	1	0.01	—	—	21
..	5.96	0.24	5.72	0.73	0.33	0.90	1	0.01	—	—	22
—	—	—	17,163	687	16,476	—	23
..	7.78	0.31	7.74	—	24
—	502,380	—	4,369,653	952,246	3,417,407	154.46	70.06	191.94	135	3.26	0.19	30.77	25
..	227.87	..	1,982.03	431.93	1,550.10	26
—	463,860	—	4,496,322	1070,987	3,425,335	152.38	69.12	189.37	133	3.21	0.19	30.38	27
..	210.40	..	2,039.49	485.79	1,553.70	28

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks Stocks initiaux	Imports Importations	Gross supply Ressources brutes	Exports Exportations	Ending stocks Stocks finaux	
'000								
Meat - Viande:								
Pork - Porc:								
1 1973	lb. -- liv. tonne	1,360,418 617.07	18,803 8.53	54,131 24.55	1,433,352 650.15	125,614 56.98	33,114 15.02	
2							578.15	
3 1974	lb. -- liv. tonne	1,347,230 611.09	33,114 15.02	80,190 36.37	1,460,534 662.48	92,174 41.81	23,338 10.59	
							1,345,022 610.08	
Beef - Boeuf:								
5 1973	lb. -- liv. tonne	1,910,575 866.61	41,776 18.95	218,957 99.32	2,171,308 984.88	88,241 40.03	52,296 23.72	
6							2,030,771 921.13	
7 1974	lb. -- liv. tonne	1,999,106 906.77	52,296 23.72	179,486 81.42	2,230,888 1,011.91	57,461 26.06	44,148 20.03	
							2,129,279 965.82	
Veal - Veau:								
9 1973	lb. -- liv. tonne	65,857 29.87	8,230 3.73	— —	74,087 33.60	— —	4,433 2.01	
10							69,654 31.59	
11 1974	lb. -- liv. tonne	77,415 35.11	4,433 2.01	— —	81,848 37.12	— —	3,598 1.63	
							78,250 35.49	
Mutton and Lamb - Mouton et agneau:								
13 1973	lb. -- liv. tonne	21,893 9.93	9,103 4.13	58,410 26.49	89,406 40.55	156 0.07	7,233 3.28	
14							82,017 37.20	
15 1974	lb. -- liv. tonne	18,336 8.32	7,233 3.28	38,397 17.42	63,966 29.02	126 0.06	6,787 3.08	
							57,053 25.88	
Offal - Abats:								
17 1973	lb. -- liv. tonne	125,461 56.91	7,390 3.35	8,934 4.05	141,785 64.31	51,820 23.50	10,223 4.64	
18							79,742 36.17	
19 1974	lb. -- liv. tonne	129,683 58.82	10,223 4.64	8,899 4.04	148,805 67.50	56,224 25.51	9,286 4.21	
							83,295 37.78	
Canned Meats -- Viande en conserve:								
21 1973	lb. -- liv. tonne	30,566	30,566	3,717	...	
22							26,849 12.18	
23 1974	lb. -- liv. tonne	13.86	13.86	1.68	...	
							20,734 9.40	
24								
Meat ²² - Total - Viande ²² :								
25 1973	lb. -- liv. tonne	
26								
27 1974	lb. -- liv. tonne	
Eggs - Oeufs:								
Eggs - Oeufs:								
29 1973	lb. -- liv. tonne	692,542 314.13	9,461 4.29	6,126 2.78	708,129 321.20	18,021 8.17	5,309 2.41	
30							684,799 310.62	
31 1974	lb. -- liv. tonne	689,996 312.97	5,308 2.41	12,492 5.67	707,796 321.05	21,573 9.79	7,629 3.46	
							678,594 307.80	

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois							Per capita disappearance - Disparition par personne										N°
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semences	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Carcass weight Poids abattu			Nutrition value Valeur nutritive					
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour				
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone		
'000																	
-	-	...	1,274,624	...	1,274,624	57.61	26.13	71.59	291	7.52	28.64	-	1		
..	578.15	..	578.15	59.83	27.14	74.36	302	7.81	29.74	-	2		
-	-	-	1,345,022	..	1,345,022	3	
..	610.08	..	610.08	4	
-	-	...	2,030,771	..	2,030,771	91.79	41.63	114.05	257	16.77	20.53	-	5		
..	921.13	..	921.13	94.72	42.97	117.73	265	17.31	21.19	-	6		
-	-	..	2,129,279	..	2,179,279	7	
..	965.82	..	965.82	8	
-	-	..	69,654	..	69,654	3.15	1.43	3.92	6	0.59	0.39	-	9		
..	31.59	..	31.59	11	
-	-	..	78,250	..	78,250	3.48	1.58	4.33	7	0.65	0.43	-	11		
..	35.49	..	35.49	12	
-	-	..	82,017	..	82,017	3.71	1.68	4.60	11	0.56	0.99	-	13		
..	37.20	..	37.20	2.54	1.15	3.15	8	0.39	0.68	-	14	
-	-	..	57,053	..	57,053	15	
..	25.88	..	25.88	16	
-	-	..	79,742	..	79,742	3.60	1.63	4.47	6	0.71	0.35	0.18	17		
..	36.17	..	36.17	18	
-	-	..	83,295	..	83,295	3.71	1.68	4.60	7	0.74	0.36	0.18	19		
..	37.78	..	37.78	20	
-	-	..	26,849	..	26,849	0.94	0.55	1.51	4	0.23	0.31	0.02	21	
..	12.18	..	12.18	22	
-	-	..	20,734	..	20,734	0.92	0.42	1.15	3	0.17	0.23	0.01	23	
..	9.40	..	9.40	24	
-	-	159.86	72.50	198.63	575	26.38	51.21	0.24	25	
..	164.28	74.52	204.17	592	27.07	52.63	0.23	26	
-	-	27	
..	28	
Fresh equivalent Équivalent frais																	
-	39,862	-	644,937	-	644,937	29.15	13.22	36.22	52	4.13	3.69	2.17	29	
..	18.08	-	292.54	-	292.54	30	
-	38,019	-	640,575	-	640,575	28.50	12.93	35.42	51	4.04	3.61	2.13	31	
..	17.24	-	290.56	-	290.56	32	

Voir envoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity — Produit	Supply — Ressources							
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Ressources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes	
'000									
	Poultry — Volaille:								
1	Chicken — Poulet:								
1	1973	lb. — liv. tonne	728,990 330.66	26,882 12.19	7,644 3.47	763,516 346.32	4,045 1.83	33,814 15.34	
2								329.15	
3	1974	lb. — liv. tonne	710,845 322.43	33,814 15.34	7,427 3.37	752,086 341.14	20,483 9.29	34,804 15.79	
4								696.799 316.06	
5	Fowl — Poule:								
5	1973	lb. — liv. tonne	72,180 32.74	4,688 2.12	1,096 0.50	77,964 35.36	37 0.02	5,106 2.31	
6								72.821 33.03	
7	1974	lb. — liv. tonne	70,222 31.85	5,106 2.32	1,953 0.88	77,281 35.05	— ..	5,181 2.35	
8								72.100 32.70	
9	Turkey — Dindon:								
9	1973	lb. — liv. tonne	230,330 104.48	24,292 11.02	7,861 3.56	262,483 119.06	848 0.38	36,418 16.52	
10								225,217 102.16	
11	1974	lb. — liv. tonne	241,942 109.74	36,418 16.52	7,339 3.33	285,699 129.59	3 ..	48,987 22.21	
12								236,709 107.37	
13	Duck — Canard:								
13	1973	lb. — liv. tonne	7,142 3.24	401 0.18	971 0.44	8,514 3.86	1 ..	226 0.10	
14								3,227 3.76	
15	1974	lb. — liv. tonne	7,745 3.52	226 0.10	5,650 2.56	13,621 6.18	2 ..	943 0.43	
16								12,676 5.75	
17	Goose — Oie:								
17	1973	lb. — liv. tonne	4,299 1.95	191 0.09	— ..	4,490 2.04	— ..	335 0.15	
18								4,155 1.89	
19	1974	lb. — liv. tonne	3,705 1.68	335 0.15	— ..	4,040 1.83	— ..	195 0.09	
20								3,845 1.74	
21	Poultry ²⁴ — Total — Volaille ²⁴ :								
21	1973	lb. — liv. tonne	1,042,941 473.06	56,454 25.61	17,572 7.97	1,116,967 506.64	4,931 2.23	75,899 34.43	
22								1,036,137 469.98	
23	1974	lb. — liv. tonne	1,034,459 469.22	75,899 34.43	22,369 10.14	1,132,727 513.79	20,488 9.29	90,110 40.88	
24								1,022,129 463.62	
	Fish — Poisson:								
25	Fish shellfish, fresh and frozen ²⁵ — Poisson mollusques, crustacés frais et congelés ²⁵ :								
25	1973	lb. — liv. tonne	
26			
27	1974	lb. — liv. tonne	
28			
29	Fish cured (smoked, salted, pickled) — Poisson traité (fumé, salé, mariné):								
29	1973	lb. — liv. tonne	
30			
31	1974	lb. — liv. tonne	
32			

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply Ressources brutes	Exports Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply Ressources nettes
'000								
1	Fish and shellfish canned — Poisson mollusques et crustacés en conserve:							
1	1973	lb. — liv. tonne
2		
3	1974	lb. — liv. tonne
4		
5	Fish — Total — Poisson:							
5	1973	lb. — liv. tonne
6		
7	1974	lb. — liv. tonne
8		
Milk and Cheese — Lait et fromage:								
9	Cheddar cheese — Fromage cheddar:							
9	1973	lb. — liv. tonne	188,911 85.69	72,073 32.69	— ..	260,984 118.38	5,847 2.65	68,456 31.05
10			210,652	68,456	—	279,108	3,133	70,505
11	1974	lb. — liv. tonne	95.55	31.05	..	126.60	1.42	31.98
12		
13	Process cheese — Fromage fondu:							
13	1973	lb. — liv. tonne	116,001 52.62	11,027 5.00	5,032 2.28	132,060 59.90	321 0.14	9,853 4.47
14			130,950	9,853	4,097	144,900	456	121,886 55.29
15	1973	lb. — liv. tonne	59.40	4.47	1.86	65.73	0.21	16,390
16			128,054 58.08
17	Other cheese — Autres fromages:							
17	1973	lb. — liv. tonne	59,942 27.19	12,117 5.50	38,163 17.31	110,222 50.00	5,684 2.58	12,690 5.76
18			61,394	12,690	44,665	118,749	4,717	41.66
19	1974	lb. — liv. tonne	27.85	5.75	20.26	53.86	2.14	100,686
20			45.67
21	Cottage Cheese — Fromage blanc:							
21	1973	lb. — liv. tonne	53,530 24.28	..	—	53,530 24.28
22			51,081	..	—	51,081	..	53,530
23	1974	lb. — liv. tonne	23.17	23.17	..	24.28
24			51,081
24			23.17
25	Evaporated whole milk — Lait entier évaporé:							
25	1973	lb. — liv. tonne	232,581 105.50	29,543 13.40	— ..	262,124 118.90	307 0.14	30,049 13.63
26			220,762	30,049	—	250,811	66	231,768 105.13
27	1974	lb. — liv. tonne	100.14	13.63	..	113.77	0.03	33,381
28			217,364 98.60
29	Condensed whole milk — Lait entier condensé:							
29	1973	lb. — liv. tonne	20,328 9.22	733 0.33	..	21,061 9.55	..	875 0.39
30			18,909	875	..	19,784	..	9,16
31	1974	lb. — liv. tonne	8.57	0.40	..	8.97	..	861 0.39
32			18,923 8.58

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois							Per capita disappearance — Disparition par personne										
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments		Retail weight Poids détail		Edible weight Poids comestible		Nutrition value Valeur nutritive						
							Per year Par année		Grams per day Grammes par jour		Per year Par année		Grams per day Grammes par jour		Calories per day Calories par jour		
							Pounds Livres	Kilos	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbo- hydrates Hydrates de carbone		
'000																	
—	—	—					4.20					1	
..					3.95	1.91	5.23	10	1.05	0.58	— 2
—	—	—					1.79	4.90	9	0.98	0.54	— 3	
..										— 4	
—	—	—					12.23					— 5	
..					11.81	5.55	15.20	23	2.99	1.03	— 6
—	—	—					5.36	14.68	21	2.83	0.98	— 7	
..										— 8	
Milk solids Matières solides du lait																	
—	—	77,746	108,935	—	108,935	4.92					3.20					9	
..	..	35.27	49.41	—	49.41		2.23	6.11			1.45	3.97	24	1.53	1.97	0.13 10	
—	—	87,518	117,952	—	117,952	5.25					3.41					11	
..	..	39.70	53.50	—	53.50		2.38	6.52			1.55	4.24	26	1.63	2.10	0.14 12	
—	—	121,886	—	121,886	5.51					3.14					13		
..	..	55.29	—	55.29		2.50	6.85			1.43	3.90	25	1.59	2.05	0.14 14		
—	—	128,054	—	128,054	5.70					3.25					15		
..	..	58.08	—	58.08		2.58	7.07			1.47	4.03	26	1.64	2.11	0.14 16		
—	—	3,455	88,393	—	88,393	4.00					2.60					17	
..	..	1.57	40.09	—	40.09		1.81	4.96			1.18	3.22	18	1.21	1.44	0.09 18	
—	—	4,147	96,539	—	96,539	4.29					2.79					19	
..	..	1.88	43.79	—	43.79		1.95	5.34			1.27	3.47	20	1.31	1.55	0.10 20	
—	—	53,530	—	53,530	2.42					0.53					21		
..	..	24.28	—	24.28		1.10	3.01			0.24	0.66	3	0.59	0.02	0.06 22		
—	—	51,081	—	51,081	2.27					0.55					23		
..	..	23.17	—	23.17		1.03	2.82			0.23	0.62	3	0.55	0.01	0.06 24		
—	—	231,768	—	231,768	10.48					2.72					25		
..	..	105.13	—	105.13		4.75	13.01			1.24	3.38	18	0.91	1.03	1.29 26		
—	—	217,364	—	217,364	9.67					2.51					27		
..	..	98.60	—	98.60		4.39	12.03			1.14	3.13	17	0.84	0.95	1.19 28		
—	—	20,186	—	20,186	0.91					0.25					29		
..	..	9.16	—	9.16		0.41	1.12			0.11	0.31	4	0.09	0.09	0.61 30		
—	—	18,923	—	18,923	0.84					0.24					31		
..	..	8.58	—	8.58		0.38	1.04			0.11	0.29	3	0.08	0.09	0.57 32		

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity — Produit	Supply — Ressources							
		Production	Beginning stocks — Stocks initiaux	Imports — Importations	Gross supply — Resources brutes	Exports — Exportations	Ending stocks — Stocks finaux	Net supply — Ressources nettes	
		'000							
1	Powdered whole milk and cream — Poudre de lait entier et de crème:								
1	1973	lb. — liv. tonne	3,248 1.47	1,512 0.69	— ..	4,760 2.16	1,039 0.47	567 0.26	3,154 1.43
2	1974	lb. — liv. tonne	2,591 1.17	567 0.26	— ..	3,158 1.43	937 0.42	399 0.18	1,822 0.83
5	Miscellaneous milk products ²⁶ — Produits laitiers divers ²⁶ :								
5	1973	lb. — liv. tonne	3,117 1.41	..	— ..	3,117 1.41	—	3,117 1.41
6	1974	lb. — liv. tonne	3,114 1.41	..	— ..	3,114 1.41	—	3,114 1.41
13	Powdered — Poudre:								
9	Skim milk ²⁷ — Lait écrémé ²⁷ :								
9	1973	lb. — liv. tonne	309,690 140.47	162,999 73.94	— ..	472,689 214.41	267,633 121.40	90,472 41.04	114,584 51.97
10	1974	lb. — liv. tonne	301,524 136.77	90,472 41.04	— ..	391,996 177.81	129,173 58.59	136,709 62.01	126,114 57.21
13	Buttermilk — Babecure:								
13	1973	lb. — liv. tonne	7,224 3.28	2,544 1.15	— ..	9,768 4.43	— ..	1,970 0.89	7,798 3.54
14	1974	lb. — liv. tonne	6,357 2.88	1,970 0.90	— ..	8,327 3.78	— ..	2,384 1.08	5,943 2.70
17	Whey — Petit lait:								
17	1973	lb. — liv. tonne	53,918 24.45	2,883 1.31	— ..	56,801 25.76	— ..	6,167 2.79	50,634 22.97
18	1974	lb. — liv. tonne	63,694 28.89	6,167 2.80	— ..	69,861 31.69	— ..	12,422 5.64	57,439 26.05
21	Miscellaneous by-products ²⁸ — Sous-produits divers ²⁸ :								
21	1973	lb. — liv. tonne	43,479 19.72	755 0.34	— ..	44,234 20.06	— ..	212 0.09	44,022 19.97
22	1974	lb. — liv. tonne	42,336 19.20	212 0.10	— ..	42,548 19.30	— ..	207 0.09	42,341 19.21
25	Fluid whole milk — Lait entier liquide:								
25	1973	lb. — liv. tonne	5,923,827 2,686.99	..	— ..	5,923,827 2,686.99	—	5,923,827 2,686.99
26	1974	lb. — liv. tonne	6,004,588 2,723.62	..	— ..	6,004,588 2,723.62	—	6,004,588 2,723.62
29	Milk in ice cream — Lait en crème glacée :								
29	1973	lb. — liv. tonne	903,352 409.75	..	— ..	903,352 409.75	—	903,352 409.75
30	1974	lb. — liv. tonne	902,555 409.39	..	— ..	902,555 409.39	—	902,555 409.39

See footnote(s) at end of table.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition — Emplois						Per capita disappearance — Disparition par personne										N°	
Animal feed Aliments pour animaux	Seed Semeuses	Manufacturing Utilisation industrielle	Food gross Quantité brute d'aliments	Waste Pertes	Food net Quantité nette d'aliments	Retail weight Poids détail			Milk solids Matières solides du lait			Nutrition value Valeur nutritive				N°	
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour			N°	
						Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses	Carbohydrates Hydrates de carbone	N°	
'000																	
—	—	—	3,154	—	3,154	0.14	0.06	0.16	0.14	0.06	0.16	1	0.04	0.04	0.06	1	
..	1.43	..	1.43	0.08	0.04	0.11	0.08	0.04	0.11	2	0.03	0.03	0.04	2	
..	1,822	—	1,822	0.14	0.06	0.16	0.08	0.04	0.11	3	0.03	0.03	0.04	3	
..	0.83	..	0.83	0.04	0.06	0.11	0.04	0.02	0.06	4	0.03	0.03	0.04	4	
—	—	—	3,117	—	3,117	0.14	0.06	0.16	0.05	0.02	0.06	5	—	—	—	5	
..	1.41	..	1.41	0.14	0.06	0.16	0.05	0.02	0.06	6	0.01	0.01	0.02	6	
—	—	—	3,114	—	3,114	0.14	0.06	0.16	0.05	0.02	0.06	7	—	—	—	7	
..	1.41	..	1.41	0.06	0.06	0.16	0.05	0.02	0.06	8	0.01	0.01	0.02	8	
—	—	—	114,584	—	114,584	5.18	2.35	6.44	5.00	2.27	6.21	9	23	2.29	0.06	3.35	9
..	51.97	..	51.97	5.61	2.55	6.97	5.41	2.46	6.73	10	25	2.48	0.07	3.62	10
..	126,114	—	126,114	57.21	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	11
..	57.21	..	57.21	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	12
—	—	—	7,798	—	7,798	0.35	0.16	0.44	0.34	0.15	0.43	13	—	—	—	—	13
..	3.54	..	3.54	0.26	0.12	0.33	0.25	0.12	0.32	14	—	—	—	—	14
—	—	—	5,943	—	5,943	0.26	0.12	0.33	0.25	0.12	0.32	15	—	—	—	—	15
..	2.70	..	2.70	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	16
—	—	—	50,634	—	50,634	2.29	1.04	2.85	2.20	1.00	2.74	17	—	—	—	—	17
..	22.97	..	22.97	2.56	1.16	3.18	2.46	1.11	3.05	18	—	—	—	—	18
—	—	—	57,439	—	57,439	26.05	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	19
..	26.05	..	26.05	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	20
—	—	—	44,022	—	44,022	1.99	0.90	2.47	0.74	0.34	0.93	21	9	0.89	0.02	1.28	21
..	19.97	..	19.97	1.88	0.85	2.33	0.68	0.31	0.85	22	8	0.84	0.02	1.21	22
—	—	—	42,341	—	42,341	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	23
..	19.21	..	19.21	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	—	24
—	—	—	5,923,827	—	5,923,827	267.74	121.45	332.74	33.47	15.18	41.59	25	216	11.65	11.65	16.30	25
..	2 686.99	..	2 686.99	267.12	—	—	33.39	15.15	41.49	26	216	11.62	11.62	16.27	26
—	—	—	6,004,588	—	6,004,588	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	—	27
..	2 723.62	..	2 723.62	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	28
—	—	—	903,352	—	903,352	40.83	18.52	50.74	5.10	2.32	6.34	29	33	1.78	1.78	2.49	29
..	409.75	..	409.75	40.15	18.21	49.89	5.02	2.28	6.24	30	32	1.75	1.75	2.44	30
—	—	—	902,555	—	902,555	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	—	31
..	409.39	..	409.39	—	—	—	—	—	—	32	—	—	—	—	32

Voir renvoi(s) à la fin du tableau

Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Concluded

No.	Commodity Product	Supply - Ressources						
		Production	Beginning stocks - Stocks initiaux	Imports - Importa- tions	Gross supply - Ressources brutes	Exports - Exporta- tions	Ending stocks - Stocks finaux	Net supply - Ressources nettes
			'000					
Milk and cheese - Total - Lait et fromage:								
1	1973	lb. - liv. tonne
2		
3	1974	lb. - liv. tonne
4		
Beverages - Boissons:								
Tea - Thé:								
5	1973	lb. - liv. tonne	-	4,859	53,334	58,193	1	3,273
6			-	2.20	24.19	26.93	-	1.48
7	1974	lb. - liv. tonne	-	3,273	56,695	59,968	346	3,873
8			-	1.48	25.72	27.20	0.15	1.76
Coffee - Café:								
9	1973	lb. - liv. tonne	-	23,648	210,498	234,146	6,758	21,903
10			-	10.73	95.48	106.21	3.07	9.93
11	1974	lb. - liv. tonne	-	21,903	206,978	228,881	6,499	20,466
12			-	9.94	93.88	103.82	2.95	4.75
Cocoa - Cacao:								
13	1973	lb. - liv. tonne	-	10,801	81,188	91,989	3,048	4,737
14			-	4.90	36.83	41.73	1.38	2.15
15	1974	lb. - liv. tonne	-	4,737	73,317	78,054	2,802	3,379
16			-	2.15	33.25	35.40	1.27	1.53

1 Now includes infant cereals.

2 Refined sugar imports and exports do not include the sugar content of processed food commodities.

3 Includes maple syrup and taffy expressed as maple sugar.

4 Per capita disappearance for 1974 is not comparable with that for 1973 because some data is now confidential.

5 Imports no longer include baked, canned beans.

6 Dry pea exports include split peas converted to whole pea equivalent.

7 Total production no longer includes production of baked, canned beans since these are counted under dry beans. Nutrition values are based on per capita figures for each separate commodity instead of for the total.

8 Tomato production does not include greenhouse tomatoes.

9 Sweet and sour cherries combined.

10 Does not include nectarines.

11 Does not include unspecifed fruit in 1973.

12 Does not include blueberries.

13 Does not include plums.

14 Includes fruit juice concentrates frozen n.e.s., fruit juice concentrates not frozen n.e.s., and fruit juices.

15 Includes dried apples, dried apricots, dried plums and prunes, raisins (dried grapes), dried fruit and berries, dried not concentrated n.e.s., currants, dried dates, dried figs, fruit dried preserves not canned.

16 Includes jams, jellies, and marmalades.

17 No longer includes broccoli or brusel sprouts.

18 Does not include lima beans in 1973.

19 The waste figure also includes potatoes used for feed.

20 The seeding rate has been changed from 2000 to 1800 pounds per acre.

21 Processed potato imports have been converted to fresh equivalent weight.

22 Does not include canned meat.

23 Seed, represents eggs used for hatching.

24 Poultry production excludes Newfoundland.

25 Excludes herring and all fish used for bait.

26 Includes formula milk, concentrated liquid milk and malted milk.

27 Part of this product is used for animal feed.

28 Includes evaporated and condensed skim milk, condensed buttermilk, sugar of milk, formula skim milk, and concentrated liquid skim milk.

Note: 1. All tonnes are in metric units.

2. Imports and exports are net weight for fruits and vegetables.

3. Groups 3 and 4. Other includes mushrooms, fish and beverages.

Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - fin

Disposition - Emplois							Per capita disappearance - Disparition par personne										
Animal feed	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Milk solids			Nutrition value						
						Poids détail		Matières solides du lait		Valeur nutritive							
						Per year		Grams per day		Per year		Grams per day		Calories per day		Grams per day	
Aliments pour animaux	Semences	Utilisation industrielle	Quantité brute d'aliments	Pertes	Quantité nette d'aliments	Par année		Grams per day		Par année		Grams per day		Calories par jour		Grammes par jour	
						Pounds	Kilos	Grammes par jour	Pounds	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein	Fat	Matières grasses	Carbo-hydrates de carbone	N°
						000											
—	—	—	...				59.48								1
..				26.99	73.90	375	22.63	20.17	26.19			2
—	—	—	..				60.18								3
..				27.26	74.33	378	22.82	20.32	26.13			4
Tea leaf equivalent																	
Équivalent en feuilles de thé																	
—	—	..	54,919	..	54,919	..		2.48									5
..	24,91	..	24,91	..		2.48	1.13	3.10	3	0.16	—	0.01		6	
—	—	..	55,749	..	55,749	..		2.48									7
..	25,29	..	25,29	..		1.13	3.10	3	0.16	—	0.01			8	
—	—	..	205,485	..	205,485	..		9.29									9
..	93,21	..	93,21	..		9.43	4.21	11.53	6	0.69	0.23	—		10	
—	—	..	211,916	..	211,916	..		4.28									11
..	96,12	..	96,12	..		11.73	6	0.70	0.23	—	—			12	
Green beans																	
Graines vertes																	
—	—	..	84,204	..	84,204	..		3.81									13
..	38,20	..	38,20	..		1.73	4.74	29	0.78	2.35	0.91			14	
—	—	..	71,873	..	71,873	..		3.20	1.45	3.97	24	0.66	1.97	0.76		15	
..	32,60	..	32,60	..										16	

1 Comprend maintenant les céréales pour bébés.

2 Les importations et les exportations de sucre raffiné ne comprennent pas la teneur en sucre des aliments transformés.

3 Comprend le sirop d'érable et le caramel au beurre exprimés en sucre d'érable.

4 La disparition par tête pour 1974 ne peut être comparée à celle pour 1973 puisque certaines données sont maintenant confidentielles.

5 Les importations ne comprennent plus les haricots cuits en boîtes.

6 Les exportations de pois secs comprennent les pois cassés convertis à leur équivalent en pois entiers.

7 La production totale ne comprend plus les haricots cuits en boîtes puisque ceux-ci figurent avec les haricots secs. Les valeurs se fondent sur les chiffres de chaque produit par tête au lieu du total.

8 La production de tomates ne comprend pas les tomates de serre.

9 Les cerises sucrées et les cerises suées combinées.

10 Ne comprend pas les nectarines.

11 Ne comprend pas les fruits non précisés en 1973.

12 Ne comprend pas les bleuets.

13 Ne comprend pas les prunes.

14 Comprend les jus de fruits concentrés congelés n.d.a., les jus de fruits concentrés non congelés n.d.a., et les jus de fruits.

15 Y compris les pommes séchées, les abricots séchés, les prunes et les pruneaux séchés, les raisins secs, les fruits et les baies séchées, les raisins de Corinthe, les dates séchées, les figues séchées, les fruits séchés en conserve (non en boîtes).

16 Y compris les confitures, les gelées et les marmelades.

17 Ne comprend plus le brocoli et les choux de Bruxelles.

18 Ne comprend pas les haricots de Lima en 1973.

19 La perte comprend aussi les pommes de terre utilisées comme aliments pour animaux.

20 Le taux d'ensemencement a baissé de 2,000 à 1,800 livres par acre.

21 Les importations de pommes de terre transformées ont été converties à leur équivalent en légumes frais.

22 Ne comprend pas la viande en boîtes.

23 La colonne semence représente les œufs utilisés pour la couvaison.

24 La production de volaille n'inclut pas celle de Terre-Neuve.

25 A l'exclusion du hareng et de tout poisson utilisé comme appât.

26 Y compris le lait pour bébés (formules), le lait liquide concentré et le lait malé.

27 Produit utilisé en partie pour l'alimentation des animaux.

28 Y compris le lait écrémé concentré non sucré et condensé sucré, le lait de beurre condensé sucré, le lactose, les formules à base de lait écrémé, et le lait écrémé concentré liquide.

Note: 1. Toutes les tonnes sont métriques.

2. Les importations et les exportations sont exprimées en poids net pour les fruits et les légumes.

3. Graphiques 3 et 4: Autres comprennent les champignons, les poissons et les boissons.

APPENDIX – APPENDICE

Consumer Price Indexes for Canada – Main Groups and Selected Components and Items¹ Indices des prix à la consommation, Canada – Groupes principaux, éléments et articles choisis¹

(1971=100)

	1972	1973	1974
All items – Andice d'ensemble	104.8	112.7	125.0
Food ³ – Aliments ³	107.6	123.3	143.4
Food for home consumption – Aliments consommés à la maison	107.9	123.9	143.5
Dairy products (including butter) – Produits laitiers (y compris le beurre)	105.5	113.3	129.0
Fresh milk – Lait frais	104.1	114.2	129.0
Evaporated milk – Lait évaporé	112.2	119.1	145.8
Powdered skim milk – Lait écrémé en poudre	112.5	122.6	123.6
Ice cream – Crème glacée	105.0	111.4	131.2
Butter – Beurre	104.4	107.9	120.3
Cheddar cheese – Fromage cheddar	114.0	116.7	138.4
Process cheese – Fromage fondu	111.1	112.1	131.1
Cereal and bakery products – Céréales et produits de boulangerie	103.5	113.4	140.9
Breakfast cereal – Céréales de table	103.2	109.7	131.5
Flour – Farine	102.7	114.6	145.6
Cake mix – Mélange à gâteau	105.1	109.9	138.6
Macaroni – Macaronis	101.0	111.0	153.1
Bread – Pain	103.8	116.6	144.3
Crackers – Biscuits salés	104.6	112.9	142.0
Oils and fats (excluding butter) – Huiles et corps gras (sans le beurre)	101.1	106.5	155.3
Margarine – Margarine	96.3	101.7	161.6
Shortening – Graisse végétale	102.6	108.8	154.6
Salad/cooking oil ² – Huile à frire ou de table ²	149.1
Salad dressing – Vinaigrette	104.3	108.3	139.8
Meat, poultry and fish – Viande, volaille et poisson	112.8	139.5	151.9
Meat – Viande	112.4	138.2	148.0
Beef – Boeuf	109.2	131.9	145.5
Sirloin steak – Bifteck de surlonge	106.3	122.8	141.9
Round steak – Bifteck dans la ronde	108.4	131.9	148.0
Prime rib roast – Rôti de côtes de choix	110.3	129.8	146.8
Blade roast – Rôti de palette	111.9	136.7	148.3
Stewing beef – Boeuf pour ragout	107.8	127.7	144.1
Hamburg – Boeuf haché	114.7	146.7	151.5
Liver – Foie	113.2	141.6	162.1

See footnote(s) at end of table – Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

Consumer Price Indexes for Canada — Main Groups and Selected Components and Items¹ — continued
Indices des prix à la consommation, Canada — Groupes principaux, éléments et articles choisis¹ — suite
(1971=100)

	1972	1973	1974
Meat, poultry and fish—concluded — Viande, volaille et poisson—fin:			
Pork — Porc	120.8	153.6	156.0
Bacon — Bacon	130.4	172.5	179.6
Smoked ham — Jambon fumé	113.6	143.5	146.3
Cottage Roll — Roulé de haut d'épaule	121.7	159.5	162.9
Loin cuts — Coupes de longe	124.7	152.8	151.8
Shoulder cuts — Coupes dépaule	125.0	169.7	154.4
Sausages — Saucisses	109.4	139.1	152.0
Other meat — Autres viandes	110.1	134.3	143.2
Wieners — Saucisses de Francfort	107.4	134.5	141.3
Veal — Veau	115.1	136.7	148.8
Canned meat — Viandes en conserve	100.2	123.2	149.9
Poultry — Volaille	114.4	150.9	171.2
Chicken — Poulet	115.1	151.0	170.9
Turkey — Dinde	110.0	146.6	167.3
Fish — Poisson	115.0	141.6	175.7
Canned salmon — Saumon en boîte	104.2	126.8	168.5
Canned tuna ² — Thon en boîte ²	118.5
Eggs — Oeufs	108.5	156.4	173.2
Fruits and vegetables — Fruits et légumes	107.1	127.7	145.2
Fresh fruits — Fruits frais	107.9	132.3	149.7
Oranges — Oranges	93.3	107.1	114.3
Bananas — Bananes	104.1	108.7	128.1
Apples — Pommes	104.2	134.7	168.1
Grapefruit — Pamplemousses	99.1	102.5	105.6
Processed fruits — Fruits traités	104.0	116.1	138.0
Canned peaches — Pêches en conserve	103.9	115.1	134.2
Canned pears — Poires en conserve	103.1	109.9	123.8
Canned apple sauce ² — Compote de pommes en conserve ²	142.7
Canned apple juice ³ — Jus de pommes en conserve ³	110.5	125.3	166.8
Canned orange juice — Jus d'oranges en conserve	105.6	103.4	107.9
Raisins — Raisins secs	102.1	137.9	175.0
Fresh vegetables — Légumes frais	108.9	133.8	145.2
Potatoes — Pommes de terre	111.8	185.1	216.5
Tomatoes — Tomates	103.3	107.1	128.1
Lettuce — Laitue	101.3	117.9	117.4
Carrots — Carottes	101.2	102.6	115.2
Celery — Céleri	116.0	118.2	117.5
Onions — Oignons	122.9	172.5	148.6
Cabbage — Choux	114.3	132.4	126.4
Turnips — Navets	123.3	145.5	133.7

See footnote(s) at end of table — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

Consumer Price Indexes for Canada — Main Groups and Selected Components and Items¹ — concluded
Indices des prix à la consommation, Canada — Groupes principaux, éléments et articles choisis¹ — fin
(1971 = 100)

	1972	1973	1974
Fruits and vegetables-concluded — Fruits et légumes-fin:			
Processed vegetables — Légumes traités	104.5	114.1	138.2
Canned peas — Petits pois en conserve	106.9	119.0	137.9
Canned corn — Maïs en conserve	102.2	109.3	129.4
Canned baked beans — Haricots au four en conserve	102.2	111.2	152.0
Canned tomatoes — Tomates en conserve	102.3	108.4	126.8
Canned tomato juice — Jus de tomates en conserve	107.2	117.1	127.5
Frozen food ² — Aliments congelés	118.8
Frozen orange juice — Jus d'orange congelé	107.4	104.5	106.8
Frozen peas — Petits pois congelés	103.0	111.6	125.3
Frozen meat pies ² — Pâtés de viande congelés ²	129.4
Prepared and partially prepared dishes and snacks ² — Mets partiellement ou entièrement préparés et grignotines ²	126.2
Macaroni-based dishes ² — Plats à base de macaronis ²	129.4
Canned stew ² — Ragoût en boîte ²	130.8
Other food — Autres aliments	107.1	111.9	163.7
Soup — Soupes	100.7	100.9	115.1
Baby food — Aliments pour bébés	107.4	112.3	126.3
Chocolate bars — Tablettes de chocolat	100.5	98.8	144.4
Sugar — Sucre	125.9	130.7	339.3
Jelly powder — Poudre à gelée	105.1	109.7	163.7
Honey — Miel	127.2	174.5	229.8
Jam — Confitures	101.5	110.8	155.8
Peanut butter — Beurre d'arachides	96.6	108.8	138.8
Spices ² — Épices ²	114.3
Pickles — Cornichons	104.2	108.4	127.1
Ketchup	107.2	114.1	128.1
Beverages — Boissons	103.9	106.6	124.6
Coffee, instant — Café instantané	101.7	106.7	121.0
Tea — Thé	103.0	103.3	114.3
Soft drinks for home consumption — Boissons gazeuses consommées à la maison	107.8	109.1	129.3
Coffee, roasted — Café torréfié	98.0	106.9	122.4
Food away from home — Repas pris à l'extérieur	106.2	119.8	142.2

¹ Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. — Avant mai 1973, les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973, ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973.

² April 1973 = 100 — Avril 1973 = 100.

³ Food indexes based on chain store prices in 34 cities. — Les indices de la nourriture sont basés sur les prix des magasins à succursales dans 34 villes.

Personal Disposable Income and Personal Expenditure on Consumer Goods and Services¹

Revenu personnel disponible et dépenses personnelles sur les biens et services aux consommateurs¹

	1972	1973	1974
Personal Disposable Income — Revenu personnel disponible :			
Total (millions of dollars) — (millions de dollars)	66,740	75,977	88,105
Per capita (dollars per person) — (dollars par personne) ¹	3,055	3,434	3,919
Expenditure on goods and services — Dépenses sur les biens et services:			
Total (millions of dollars) — (millions de dollars)	60,337	69,094	79,633
Per capita (dollars per person) ¹ — (dollars par personne) ¹	2,762	3,123	3,543
Food expenditure — Dépenses d'alimentations:			
Total (millions of dollars) — (millions de dollars)	11,647	13,833	16,538
Total as a percentage of personal disposable income income — Total exprimé en pourcentage du revenu personnel disponible	17.45	18.21	18.77
Total as a percentage of personal expenditure — Total exprimé en pourcentage des dépenses personnelles	19.30	20.02	20.77
Per capita (dollars per person) ¹ — (dollars par personne) ¹	533	625	736
At home food expenditure — Dépenses d'aliments consommés à la maison:			
Total (millions of dollars) — (millions de dollars)	9,553	11,430	13,822
Per capita (dollars per person) ¹ — (dollars par personne) ¹	437	517	615
Away from home food expenditure — Dépenses d'aliments consommés à l'extérieur:			
Total (millions of dollars) — (millions de dollars)	2,094	2,403	2,716
Per capita (dollars per person) ¹ — (dollars par personne) ¹	96	109	121

¹ Per capita figures are based on July 1 population data. — Population 1^{er} juillet.

Source: Gross National Product Division, Statistics Canada. — Division du produit national brut, Statistique Canada.

Supplementary Data

Nutrition value is based on:

Cereals	retail weight
Sugars and syrups	retail weight
Pulses and nuts	retail weight
Oils and fats	retail weight
Fruits	retail weight
Vegetables	retail weight
Mushrooms	retail weight
Potatoes	fresh equivalent weight
Meat	carcass weight
Eggs	fresh egg equivalent
Poultry	eviscerated weight
Fish	edible weight
Milk and cheese	retail weight
Tea	tea leaf equivalent
Coffee and cocoa	green bean equivalent

Données supplémentaires

La valeur nutritive est basée sur:

Céréales	le poids détail
Sucres et sirops	le poids détail
Légumes à gousse et noix	le poids détail
Huiles et corps gras	le poids détail
Fruits	le poids détail
Légumes	le poids détail
Champignons	le poids détail
Pommes de terre	l'équiv. en pommes de terre fraîches
Viande	le poids abattu
Oeufs	l'équiv. en œufs frais
Volaille	le poids éviscétré
Poisson	le poids commestible
Lait et fromage	le poids détail
Thé	l'équiv. en feuilles de thé
Café et cacao	l'équiv. en graines vertes





DATE DUE

—

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010732334