

# Apparent per capita domestic disappearance of food in Canada

1972

# Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada

1972





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

1972

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

---

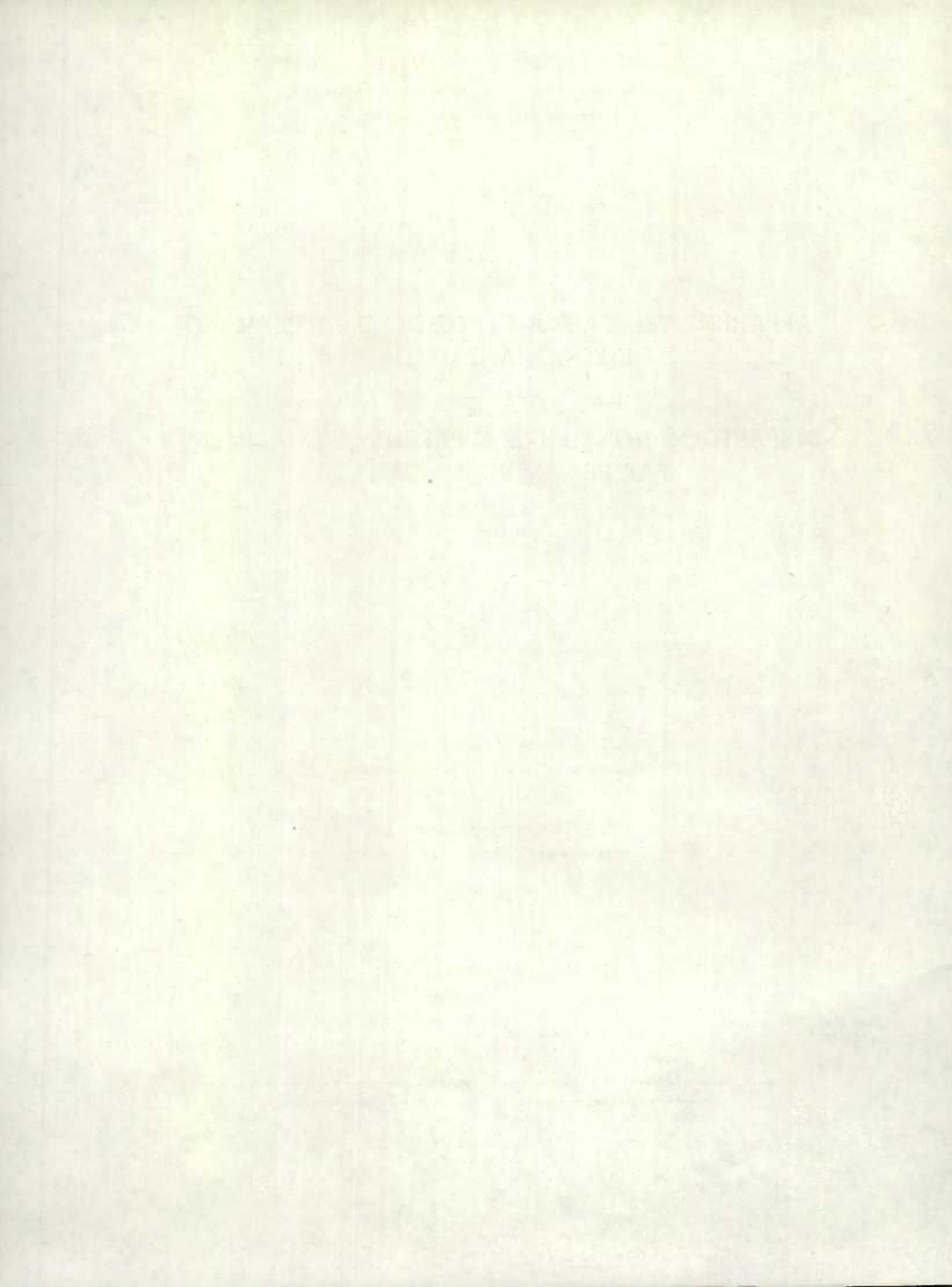
*Publication autorisée par*  
*le Ministre de l'Industrie et du Commerce*

November - 1973 - Novembre  
5-3102-568

Price—Prix: 75 cents

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, 1971 and 1972 .....	6
2. Per Capita Disappearance of Fruits and Vegetables in Canada, 1971 and 1972 ..	7
3. Components of Food Disappearance in Retail Weight (1972) .....	8
4. Calorie Intake: Percentage of Total Contributed by Major Food Groups (1972) .....	9
Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada 1972:	
Cereals .....	10
Sugars and syrups .....	10
Pulses and nuts .....	12
Oils and fats .....	12
Fruits: Tomatoes .....	14
Citrus .....	16
Others .....	16
Vegetables .....	24
Mushrooms .....	30
Potatoes .....	32
Meat .....	32
Eggs .....	32
Poultry .....	34
Fish .....	34
Milk and cheese .....	36
Beverages .....	38

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Graphique	
1. Disparition des aliments par personne au Canada, 1971 et 1972 .....	6
2. Disparition des fruits et légumes par personne au Canada, 1971 et 1972 .....	7
3. Composantes de la disparition des aliments en poids détail (1972) .....	8
4. Ration calorique: contribution des groupes majeurs d'aliments en pourcentage du total (1972) .....	9
Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada 1972:	
Céréales .....	10
Sucres et sirops .....	10
Légumes à gousse et noix .....	12
Huiles et corps gras .....	12
Fruits: tomates .....	14
agrumes .....	16
autres .....	16
Légumes .....	24
Champignons .....	30
Pommes de terre .....	32
Viande .....	32
Oeufs .....	32
Volaille .....	34
Poisson .....	34
Lait et fromage .....	36
Boissons .....	38

## **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.
- \* 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.
- \* confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## INTRODUCTION

The accompanying tables set forth the apparent per capita consumption of major foods in Canada in the year 1972 with comparable figures for 1971.

The general approach for arriving at per capita figures is to prepare annual balance sheets showing supplies and disposition for each food. Production statistics for crops and livestock estimates are the basis for calculating per capita consumption and are derived from producer sample surveys, supported with reports from firms engaged in the food processing industry. Import statistics become the starting point of calculations for all exclusively foreign-produced foods.

Once basic statistics are available, adjustments are made to incorporate changes in supply resulting from trade with other countries and also from differences in inventory over the year. Foodstuffs used by the processing industry are re-classified and deductions are made to take into account supplies destined for non-food uses. In the case of some foods, consideration must also be given to losses due to wastage and shrinkage.

Under the per capita disappearance heading, the consumption of each commodity except meats is shown in terms of retail or product weight. In addition, with the exception of cereals, the apparent disappearance is indicated for each food on the basis of a common denominator such as fat content or fresh equivalent weight. Further quantitative expressions of per capita food disappearance are given in terms of caloric value, protein and fat content. For convenience, all quantities have been expressed in British and metric units.

The population figures used in the calculations were 21,595,000 for 1971<sup>1</sup> and 21,848,000 for 1972<sup>2</sup>.

Les tableaux ci-joints indiquent la disparition apparente des principaux aliments par habitant au Canada en 1972 et les chiffres comparatifs de 1971.

Pour obtenir des données par personne, on établit des bilans annuels qui montrent les stocks et l'écoulement de chaque produit alimentaire. Le calcul de la consommation par personne se fonde sur les statistiques estimatives de la production des cultures et du bétail; ces statistiques proviennent des sondages menés auprès des producteurs et également des rapports de sociétés qui s'occupent de la transformation des aliments. Les statistiques de l'importation servent de point de départ au calcul de tous les aliments exclusivement produits à l'étranger.

Une fois les données de base obtenues, on procède à des ajustements en fonction des variations de stocks par suite des échanges commerciaux avec d'autres pays et également en fonction des différences dans les inventaires de début et de fin d'année. Les denrées alimentaires utilisées par l'industrie de transformation sont reclasées et des déductions sont faites pour tenir compte des stocks qui ne servent pas à des fins alimentaires. Dans le cas de certains aliments, il faut également tenir compte des pertes dues au gaspillage et à la freinte.

Sous la rubrique de la disparition par personne, la consommation de chaque produit, sauf des viandes, est indiquée selon le poids au détail ou le poids du produit. On présente également pour chaque produit alimentaire, à l'exception des céréales, la consommation apparente à l'aide d'un dénominateur commun comme la teneur en gras ou le poids équivalent du produit frais. D'autres données quantitatives de la consommation d'aliments par personne se fondent sur la valeur calorique, la teneur en gras ou en protéines. Pour une meilleure compréhension, toutes les quantités sont exprimées en unités britanniques et métriques.

Les chiffres de la population utilisés dans les calculs étaient 21,595,000 pour 1971<sup>1</sup> et 21,848,000 pour 1972<sup>2</sup>.

Chart I

Graphique I

**Per Capita Disappearance of Food in Canada, 1971 and 1972**  
**Disparition des aliments par personne au Canada, 1971 et 1972**

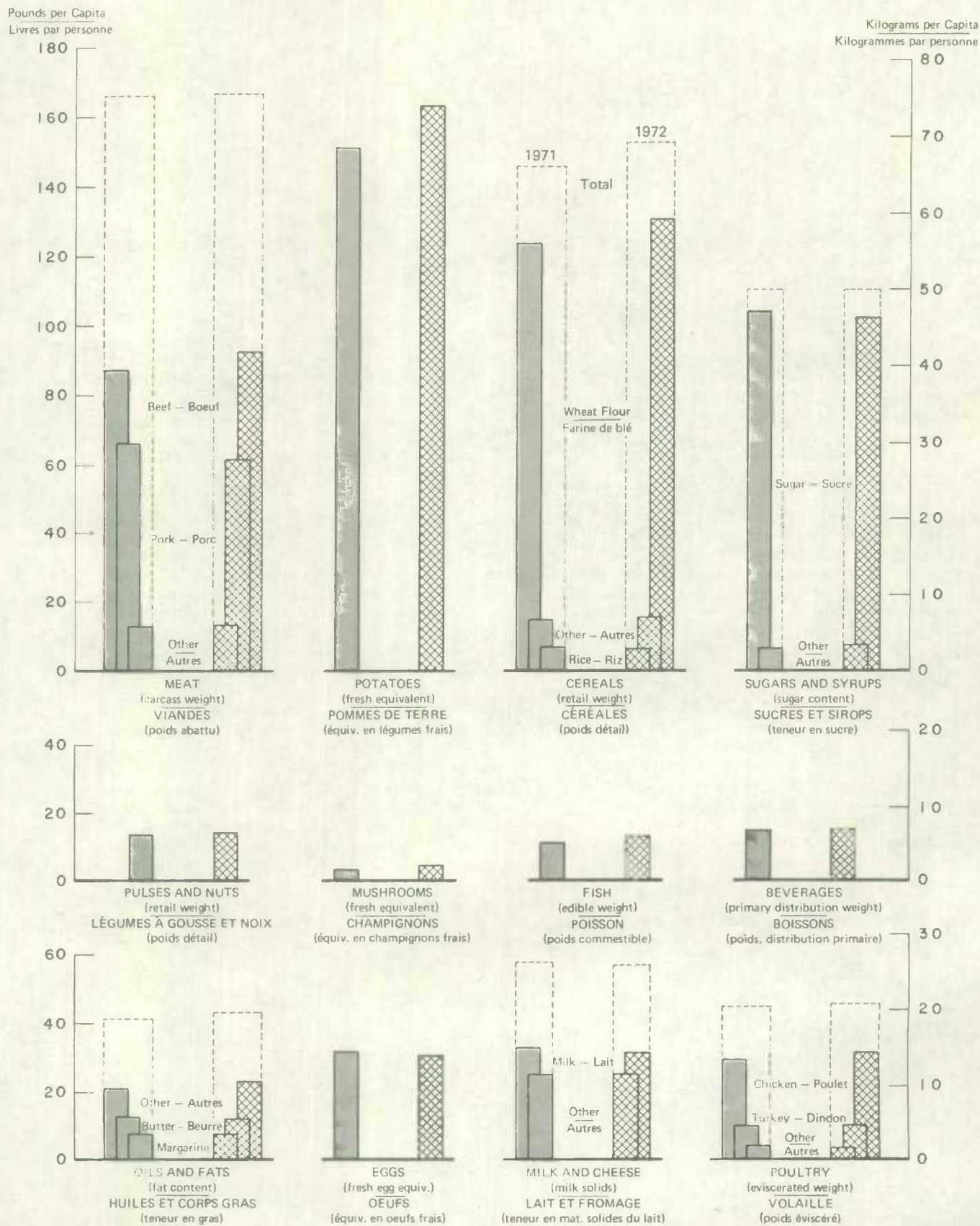


Chart II

Graphique II

## Per Capita Disappearance of Fruits and Vegetables in Canada, 1971 and 1972

## Disparition des fruits et légumes par personne au Canada, 1971 et 1972

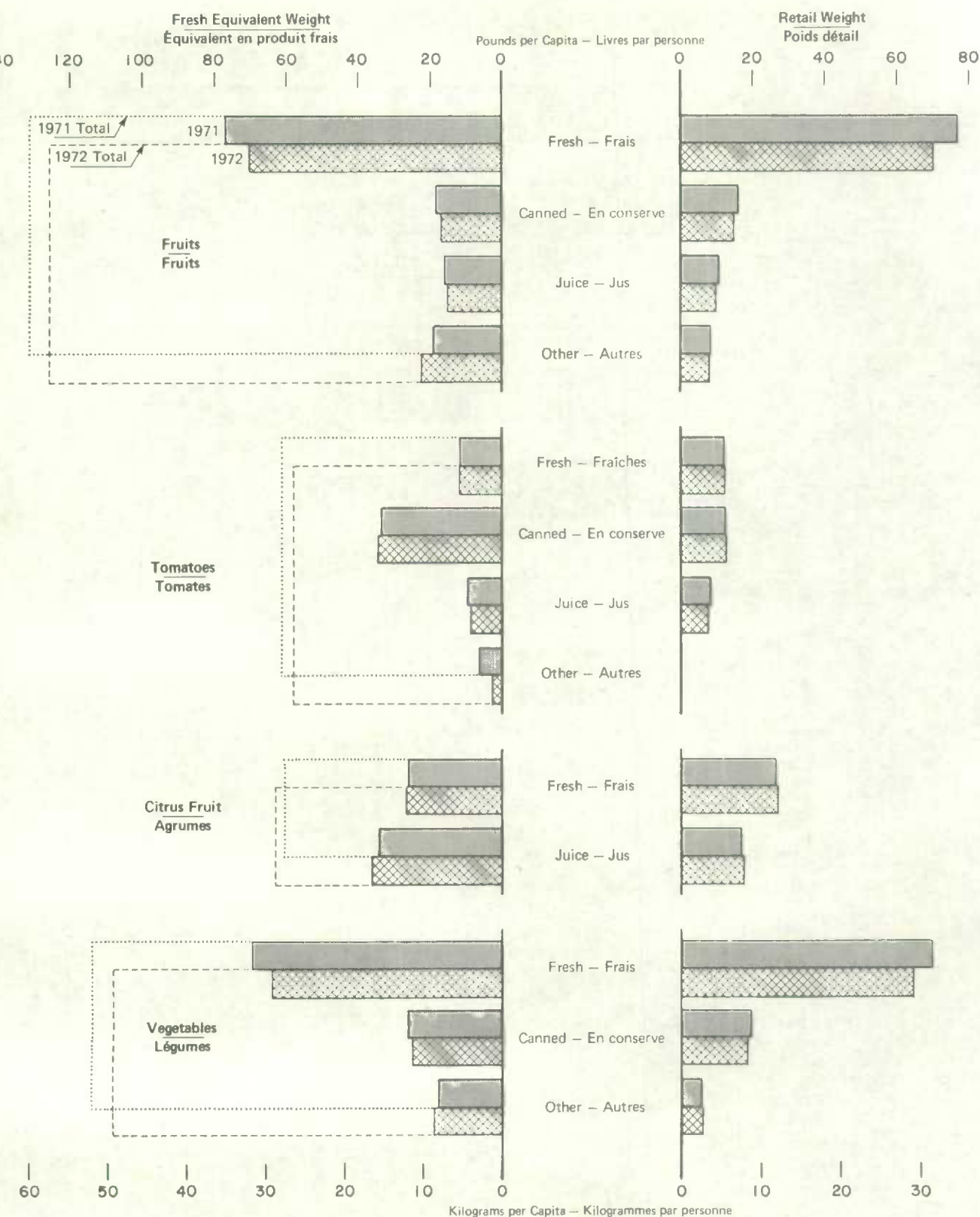
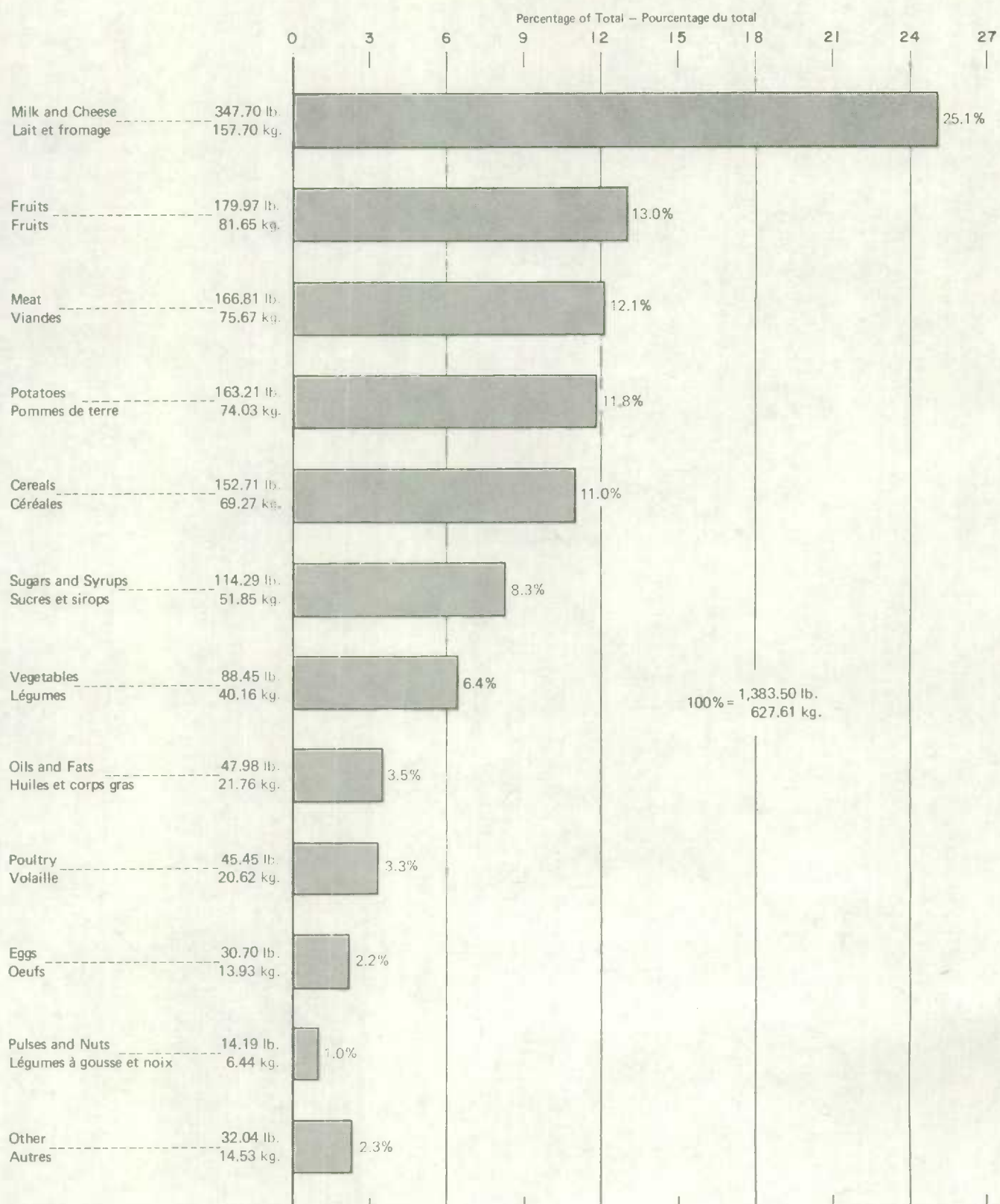


Chart III

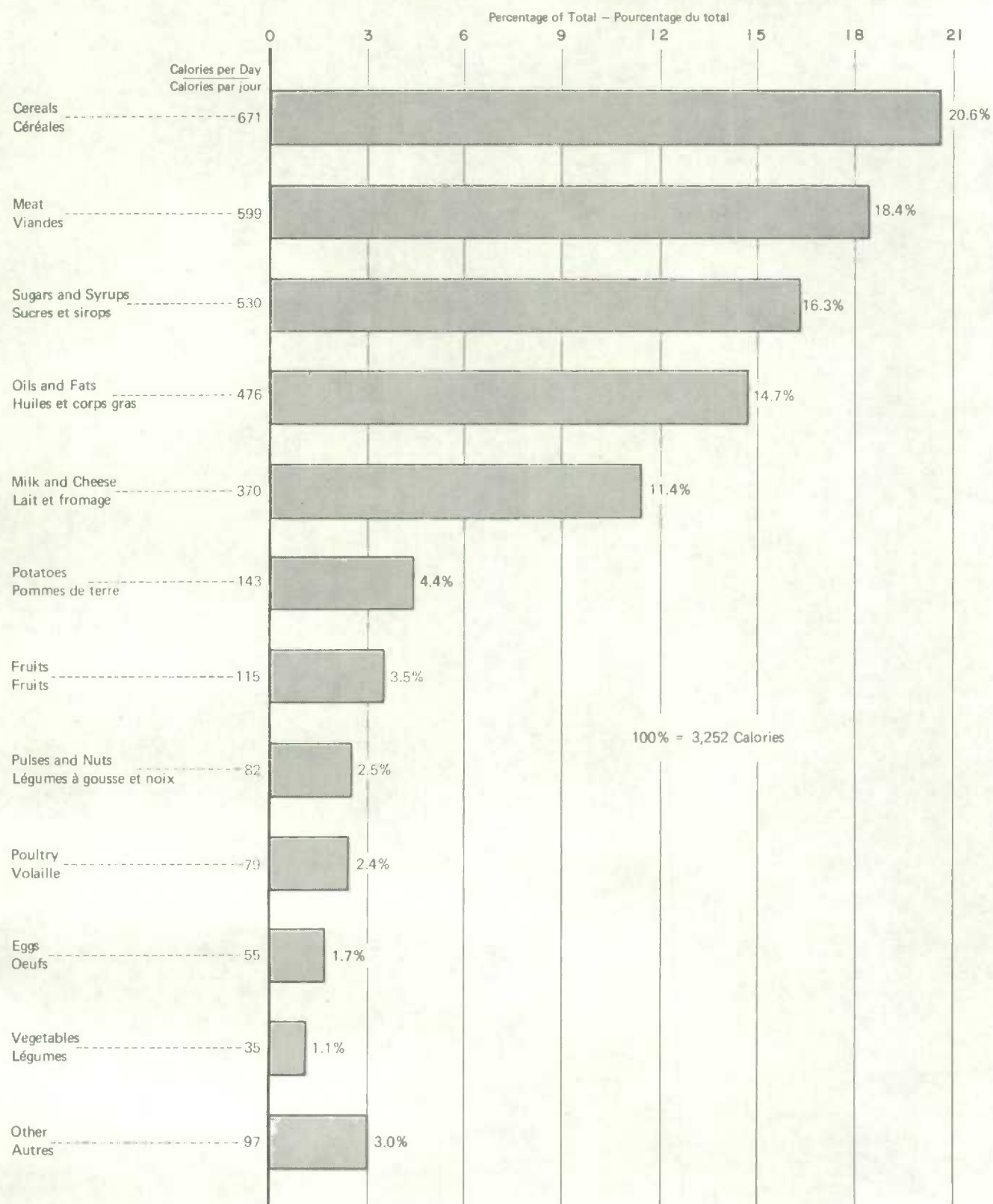
Graphique III

**Components of Food Disappearance in Retail Weight (1972)**  
**Composantes de la disparition des aliments en poids détail (1972)**



## Calorie Intake: Percentage of Total Contributed by Major Food Groups (1972)

## Ration calorique: Contribution des groupes majeurs d'aliments en pourcentage du total (1972)



## Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources							
		Production	Beginning stocks Stocks initiaux	Imports Importations	Gross supply Ressources brutes	Exports Exportations	Ending stocks Stocks finaux		
'000									
Cereals - Céréales									
Wheat flour - Farine de blé :									
1 1971	lb. - livre	3,851,315	125,464	-	3,976,779	1,152,704	146,659	2,677,416	
2	ton - tonne	1,746.92	56.91	-	1,803.83	522.86	66.52	1,214.45	
3 1972	lb. - livre	3,846,879	146,659	-	3,993,538	998,774	135,438	2,859,326	
4	ton - tonne	1,744.91	66.52	-	1,811.43	453.04	61.43	1,296.96	
Rye flour - Farine de seigle :									
5 1971	lb. - livre	17,733	935	-	18,668	-	606	18,062	
6	ton - tonne	8.04	0.42	-	8.46	-	0.27	8.19	
7 1972	lb. - livre	19,206	606	-	19,812	-	646	19,166	
8	ton - tonne	8.71	0.27	-	8.98	-	0.29	8.69	
Oatmeal and rolled oats - Farine d'avoine et avoine roulée :									
9 1971	lb. - livre	80,762	4,652	-	85,414	409	3,574	81,431	
10	ton - tonne	36.63	2.11	-	38.74	0.18	1.62	36.94	
11 1972	lb. - livre	81,372	3,574	-	84,946	306	2,022	82,618	
12	ton - tonne	36.91	1.62	-	38.53	0.14	0.92	37.47	
Pot and pearl barley - Orge mondé et orge perlé :									
13 1971	lb. - livre	2,147	275	-	2,422	-	374	2,048	
14	ton - tonne	0.97	0.13	-	1.10	-	0.17	0.93	
15 1972	lb. - livre	2,505	374	-	2,879	-	577	2,302	
16	ton - tonne	1.13	0.17	-	1.30	-	0.26	1.04	
Corn flour and meal - Farine de maïs :									
17 1971	lb. - livre	19,859	407	71,513	91,779	5,190	659	85,930	
18	ton - tonne	9.01	0.18	32.44	41.63	2.35	0.30	38.98	
19 1972	lb. - livre	11,584	659	98,367	106,610	4,593	459	101,558	
20	ton - tonne	5.26	0.30	42.80	48.36	2.08	0.21	46.07	
Buckwheat flour - Farine de sarrasin :									
21 1971	lb. - livre	330	11	-	341	-	-	341	
22	ton - tonne	0.15	-	-	0.15	-	-	0.15	
23 1972	lb. - livre	390	-	-	390	-	3	387	
24	ton - tonne	0.18	-	-	0.18	-	-	0.18	
Rice - Riz :									
25 1971	lb. - livre	-	-	147,789	147,789	530	-	147,259	
26	ton - tonne	-	-	67.04	67.04	0.24	-	66.80	
27 1972	lb. - livre	-	-	136,863	136,863	1,839	-	135,024	
28	ton - tonne	-	-	62.08	62.08	0.83	-	61.25	
Breakfast food - Céréales pour le déjeuner :									
29 1971	lb. - livre	137,645	3,574	2,788	144,007	5,134	4,652	134,221	
30	ton - tonne	62.43	1.62	1.27	65.32	2.33	2.11	60.88	
31 1972	lb. - livre	138,563	2,022	4,744	145,329	5,943	3,574	135,812	
32	ton - tonne	62.85	0.92	2.15	65.92	2.70	1.62	61.60	
Cereals Total - Céréales :									
33 1971	lb. - livre	4,109,791	135,318	222,090	4,467,199	1,163,967	156,524	3,146,708	
34	ton - tonne	1,864.15	61.37	100.75	2,026.27	527.96	70.99	1,427.32	
35 1972	lb. - livre	4,100,499	153,894	235,974	4,490,367	1,011,455	142,719	3,336,193	
36	ton - tonne	1,859.95	69.80	107.03	2,036.78	458.79	64.73	1,513.26	
Sugars and syrups - Sucres et sirops									
Sugar - Sucre <sup>1</sup> :									
37 1971	lb. - livre	2,247,256	417,390	76,896	2,741,542	38,336	419,129	2,284,077	
38	ton - tonne	1,019.33	189.32	34.88	1,243.53	17.39	190.11	1,036.03	
39 1972	lb. - livre	2,267,378	407,152	83,386	2,757,916	51,272	434,465	2,272,179	
40	ton - tonne	1,028.46	184.68	37.82	1,250.96	23.25	197.07	1,030.64	
Maple sugar - Sucre d'érable :									
41 1971	lb. - livre	14,015	-	-	14,015	9,480	-	4,535	
42	ton - tonne	6.36	-	-	6.36	4.30	-	2.06	
43 1972	lb. - livre	20,646	-	-	20,646	8,986	-	11,660	
44	ton - tonne	9.36	-	-	9.36	4.07	-	5.29	

See footnote(s) at end of table.

## Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne										Nº
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		Retail weight Poids détail		Nutrition value Valeur nutritive						Nº
						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		
<b>'000</b>																
			2,677,416		2,677,416	123.98										1
			1,214.45		1,214.45		56.24	154.08				541	17.93	1.86		2
			2,859,326		2,859,326	130.87										3
			1,296.96		1,296.96		59.36	162.63					571	18.93	1.97	4
			18,062		18,062	0.84										5
			8.19		8.19		0.38	1.04					4	0.12	0.01	6
			19,166		19,166	0.88										7
			8.69		8.69		0.40	1.10					4	0.13	0.01	8
			81,431		81,431	3.77										9
			36,94		36,94		1.71	4.68					18	0.66	0.35	10
			82,618		82,618	3.78										11
			37,47		37,47		1.72	4.71					19	0.67	0.35	12
			2,048		2,048	0.09										13
			0.93		0.93		0.04	0.11						0.01		14
			2,302		2,302	0.11										15
			1.04		1.04		0.05	0.14						0.01		16
			85,930		85,930	3.98										17
			38,98		38,98		1.81	4.96					18	0.39	0.06	18
			101,558		101,558	4.65										19
			46,07		46,07		2.11	5.78					21	0.46	0.07	20
			341		341	0.02										21
			0.15		0.15		0.01	0.03								22
			387		387	0.02										23
			0.18		0.18		0.01	0.03								24
			147,259		147,259	6.82										25
			66,80		66,80		3.09	8.47					30	0.64	0.03	26
			135,024		135,024	6.18										27
			61,25		61,25		2.80	7.67					28	0.58	0.02	28
			134,221		134,221	6.22										29
			60,88		60,88		2.82	7.73					28	0.86	0.17	30
			135,812		135,812	6.22										31
			61,60		61,60		2.82	7.73					28	0.86	0.17	32
			3,146,708		3,146,708	145.72										33
			1,427.32		1,427.32		66.10	181.10					639	20.61	2.48	34
			3,336,193		3,336,193	152.71										35
			1,513.26		1,513.26		69.27	189.79					671	21.64	2.59	36
			Sugar content													
			Teneur en sucre													
			34,462	2,249,615		2,249,615	104.17									37
			15,63	1,020,40		1,020,40		47.25	129.45							38
			34,462	2,237,717		2,237,717	102.42									39
			15,63	1,015,01		1,015,01		46.46	127.29							40
			4,535		4,535	0.21				0.19						41
			2,06		2,06		0.10	0.27			0.09	0.24	1			42
			11,660		11,660	0.53				0.48						43
			5,29		5,29		0.24	0.66			0.22	0.59	2			44

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	Honey - Miel :							
1	1971	lb. - livre	52,016	24,593	686	77,295	24,210	19,320
2		ton - tonne	23,59	11,16	0,31	35,06	10,98	8,76
3	1972	lb. - livre	50,599	19,320	1,305	71,224	10,844	22,992
4		ton - tonne	22,95	8,76	0,59	32,30	4,92	10,42
5	Others - Autres :							
5	1971	lb. - livre	x	..	x	174,467	..	..
6		ton - tonne	..	..	..	79,14	..	79,14
7	1972	lb. - livre	x	..	x	210,307	..	..
8		ton - tonne	..	..	..	95,39	..	95,39
9	Sugars and syrups - Total - Sucres et sirops :							
9	1971	lb. - livre	..	..	..	3,007,319	72,026	438,449
10		ton - tonne	..	..	..	1,364,09	32,67	198,87
11	1972	lb. - livre	..	..	..	3,060,093	71,102	457,457
12		ton - tonne	..	..	..	1,388,01	32,24	207,49
Pulses and nuts - Légumes à gousse et noix								
13	Dry beans - Haricots secs <sup>2</sup> :							
13	1971	lb. - livre	143,040	..	13,390	156,430	49,985	..
14		ton - tonne	64,88	..	6,07	70,95	22,67	48,28
15	1972	lb. - livre	182,820	..	12,181	195,001	78,022	..
16		ton - tonne	82,92	..	5,53	88,45	35,39	53,06
17	Dry peas - Pois secs <sup>3</sup> :							
17	1971	lb. - livre	106,740	..	9,860	116,600	39,197	..
18		ton - tonne	48,42	..	4,47	52,89	17,78	35,11
19	1972	lb. - livre	105,420	..	10,604	116,024	51,604	..
20		ton - tonne	47,82	..	4,81	52,63	23,41	29,22
21	Peanuts - Arachides :							
21	1971	lb. - livre	..	..	113,015	113,015	..	..
22		ton - tonne	..	..	51,26	51,26	..	51,26
23	1972	lb. - livre	..	..	115,529	115,529	..	115,529
24		ton - tonne	..	..	52,40	52,40	..	52,40
25	Tree nuts - Noix :							
25	1971	lb. - livre	..	..	35,131	35,131	1,679	..
26		ton - tonne	..	..	15,93	15,93	0,76	15,17
27	1972	lb. - livre	..	..	44,957	44,957	1,816	..
28		ton - tonne	..	..	20,39	20,39	0,82	19,57
29	Pulses and nuts - Total - Légumes à gousse et noix :							
29	1971	lb. - livre	249,780	..	171,397	421,177	90,861	..
30		ton - tonne	113,30	..	77,73	191,03	41,21	149,82
31	1972	lb. - livre	288,240	..	183,271	471,511	131,442	..
32		ton - tonne	130,74	..	83,13	213,87	59,62	154,25
Oils and fats - Huiles et corps gras								
33	Margarine :							
33	1971	lb. - livre	198,313	9,575	-	207,888	60	8,337
34		ton - tonne	89,95	4,35	..	94,30	0,03	3,78
35	1972	lb. - livre	212,927	8,337	-	221,264	72	9,514
36		ton - tonne	96,58	3,78	..	100,36	0,03	4,31
37	Shortening and shortening oils - Shortenings et huiles de shortening :							
37	1971	lb. - livre	316,874	17,966	6,132	340,972	-	15,807
38		ton - tonne	143,73	8,15	2,78	154,66	..	7,17
39	1972	lb. - livre	352,166	15,807	11,318	379,291	-	16,662
40		ton - tonne	159,74	7,17	5,13	172,04	..	7,55

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	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		
						Pounds Livres	Kilos		Pounds Livres	Kilos		Protein Protéines	Fat Matières grasses		
'000															
			33,765		33,765	1.56	0.71	1.95	1.25	0.57	1.56	6	0.01	1	
			15.32		15.32									2	
			37,388		37,388	1.71	0.78	2.14	1.37	0.62	1.71	7	0.01	3	
			16.96		16.96									4	
			174,467		174,467	8.08	3.66	10.03	4.95	2.24	6.13	26		5	
			79.14		79.14									6	
			210,307		210,307	9.63	4.37	11.97	5.93	2.69	7.36	31		7	
			95.39		95.39									8	
			34,462	2,462,382	2,462,382	114.02			110.56					9	
			15.63	1,116.92	1,116.92				51.72	141.70	50.15	137.38	531	0.01	10
			34,462	2,497,072	2,497,072	114.29			110.20					11	
			15.63	1,132.65	1,132.65				51.85	142.06	49.99	136.95	530	0.01	12
			5,368		101,077	2.861	98,216	4.55						13	
			2.43		45.85	1.30	44.55	2.06	5.64					14	
			5,488		111,491	3.656	107,835	4.94						15	
			2.49		50.57	1.66	48.91	2.24	6.14					16	
8,539	10,140		58,724	2,135	56,589	2.62	1.19	3.26						17	
3.87	4.60		26.64	0.97	25.67									18	
8,434	10,395		45,591	2,108	43,483	1.99								19	
3.82	4.72		20.68	0.96	19.72	0.90	2.47							20	
			113,015		113,015	5.23	2.37	6.49						21	
			51.26		51.26									22	
			115,529		115,529	5.29	2.40	6.58						23	
			52.40		52.40									24	
			33,452		33,452	1.55	0.70	1.92						25	
			15.17		15.17									26	
			43,141		43,141	1.97								27	
			19.57		19.57	0.90	2.47							28	
8,539	15,508		306,269	4,996	301,273	13.95								29	
3.87	7.03		138.92	2.27	136.65		6.32	17.31						30	
8,434	15,883		315,752	5,764	309,988	14.19								31	
3.82	7.21		143.22	2.62	140.60		6.44	17.66						32	
			199,491		199,491	9.24	4.19	11.48	7.48	3.39	9.30	83	0.07	9.30	
			90.49		90.49									33	
			211,678		211,678	9.69			7.85					34	
			96.02		96.02		4.39	12.03		3.56	9.74	87	0.07	9.74	
			325,165		325,165	15.06	6.83	18.71	15.06	6.83	18.71	165		35	
			147.49		147.49									36	
			362,629		362,629	16.60			16.60					37	
			164.49		164.49		7.53	20.63		7.53	20.63	182		38	
														39	
														40	

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	Salad Oils - Huiles à salade :							
1	1971	lb. - livre	127,198	5,637	841	133,676	-	5,854
2		ton - tonne	57,69	2,56	0,38	60,63	-	2,65
3	1972	lb. - livre	146,979	5,854	1,202	154,035	-	6,720
4		ton - tonne	66,67	2,65	0,55	69,87	-	3,05
5	Butter - Beurre :							
5	1971	lb. - livre	296,101	90,226	7,859	394,186	4,473	51,561
6		ton - tonne	134,31	40,93	3,56	178,80	2,03	23,39
7	1972	lb. - livre	300,358	51,561	4,516	356,435	22	29,828
8		ton - tonne	136,24	23,39	2,05	161,68	0,01	13,53
9	Oils and fats - Total - Huiles et corps gras :							
9	1971	lb. - livre	938,486	123,404	14,832	1,076,722	4,533	81,559
10		ton - tonne	425,68	55,99	6,72	488,39	2,06	36,99
11	1972	lb. - livre	1,012,430	81,559	17,036	1,111,025	94	62,724
12		ton - tonne	499,23	36,99	7,73	503,95	0,04	28,44
Fruits								
Tomatoes and citrus fruit Tomates et agrumes :								
13	Tomatoes, fresh - Tomates fraîches <sup>4</sup> :							
13	1971	lb. - livre	858,347	-	169,216	1,027,563	1,899	-
14		ton - tonne	389,34	-	76,75	466,09	0,86	-
15	1972	lb. - livre	756,262	-	192,927	949,189	1,506	-
16		ton - tonne	343,03	-	87,51	430,54	0,68	-
17	Tomatoes canned - Tomates en conserve :							
17	1971	lb. - livre	99,313	50,810	41,384	191,507	-	62,997
18		ton - tonne	45,05	23,04	18,77	86,86	-	28,57
19	1972	lb. - livre	81,393	62,997	47,425	191,815	-	57,702
20		ton - tonne	36,92	28,57	21,51	87,00	-	26,17
21	Tomato juice - Jus de tomates :							
21	1971	lb. - livre	181,545	105,060	1,192	287,797	648	104,649
22		ton - tonne	82,35	47,65	0,54	130,54	0,29	47,47
23	1972	lb. - livre	186,079	104,649	2,502	293,230	761	122,656
24		ton - tonne	84,40	47,47	1,13	133,00	0,34	55,63
25	Pulp, paste and purée - Pulpe, pâte et purée :							
25	1971	lb. - livre	x	9,619	42,820	52,439	-	4,268
26		ton - tonne	-	4,36	19,42	23,78	-	1,93
27	1972	lb. - livre	x	4,268	45,982	50,250	-	2,707
28		ton - tonne	-	1,93	20,86	22,79	-	1,22
29	Ketchup :							
29	1971	lb. - livre	87,121	34,704	819	122,644	-	34,256
30		ton - tonne	39,52	15,74	0,37	55,63	-	15,54
31	1972	lb. - livre	93,960	34,256	482	128,698	-	32,032
32		ton - tonne	42,62	15,54	0,22	58,38	-	14,53
33	Tomatoes otherwise used - Tomates, autres usages :							
33	1971	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
34		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
35	1972	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
36		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
37	Tomatoes - Total - Tomates :							
37	1971	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
38		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
39	1972	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
40		ton - tonne	-	-	-	-	-	-

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		Fat content Teneur en gras		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		Pounds Livres	Kilos			Protein Protéines	Fat Matières grasses		
'000																
			127,822		127,822	5.92	2,68	5.92	2,68	7,34	65	-	7,34	1		
			57,98		57,98										2	
			147,315		147,315	6.74									3	
			66,82		66,82		3,06								4	
			338,152		338,152	15.66									5	
			153,38		153,38		7,10								6	
			326,585		326,585	14.95									7	
			148,14		148,14		6.78								8	
			990,630		990,630	45.88									9	
			449,34		449,34		20.80								10	
			1,048,207		1,048,207	47.98									11	
			475,47		475,47		21.76								12	
Fresh equivalent Équiv. en fruits frais																
			736,000	289,664	28,966	260,698	12.07	5.48	15.01	12.07	5.48	15.01	3	0.15	0.05	13
			333,84	131,39	13,14	118,25									14	
			654,000	293,683	29,368	264,315	12.10								15	
			296,65	133,21	13,32	119,89		5.49	15.04						16	
			128,510		128,510	5.95									17	
			58,29		58,29		2,70								18	
			134,113		134,113	6.14									19	
			60,83		60,83		2.78								20	
			182,500		182,500	8.45									21	
			82,78		82,78	3.83									22	
			169,813		169,813	7.77									23	
			77,03		77,03		3.53								24	
			48,171		48,171	2.23									25	
			21,85		21,85		1.01								26	
			47,543		47,543	2.18									27	
			21,57		21,57			0.99							28	
			88,388		88,388	4.09									29	
			40,09		40,09		1.86								30	
			96,666		96,666	4.42									31	
			43,85		43,85			2.01							32	
															33	
															34	
															35	
															36	
															37	
															38	
															39	
															40	

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
No.								
'000								
1	Citrus fruit fresh - Agrumes frais :							
1	1971	lb. - livre	-	-	587,124	587,124	-	-
2		ton - tonne	+	266,31	266,31	-	-	266,31
3	1972	lb. - livre	-	606,427	606,427	-	-	606,427
4		ton - tonne	+	275,07	275,07	-	-	275,07
5	Citrus fruit juice - Agrumes, jus :							
5	1971	lb. - livre	-	358,466	358,466	-	-	358,466
6		ton - tonne	+	162,60	162,60	-	-	162,60
7	1972	lb. - livre	-	383,453	383,453	-	-	383,453
8		ton - tonne	+	173,93	173,93	-	-	173,93
9	Citrus fruit - Total - Agrumes :							
9	1971	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
10		ton - tonne	+	-	-	-	-	-
11	1972	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
12		ton - tonne	+	-	-	-	-	-
Other fruits - Autres fruits :								
13	Apples fresh - Pommes fraîches :							
13	1971	lb. - livre	862,312	378,019	73,959	1,314,290	101,743	350,463
14		ton - tonne	391,14	171,46	33,55	596,15	46,15	158,97
15	1972	lb. - livre	856,296	350,463	78,800	1,285,559	99,037	335,242
16		ton - tonne	388,41	158,97	35,74	583,12	44,93	152,06
17	Canned - En conserve :							
17	1971	lb. - livre	8,423	11,482	1,169	21,074	4,692	7,365
18		ton - tonne	3,82	5,21	0,53	9,56	2,13	3,34
19	1972	lb. - livre	6,496	7,365	1,309	15,170	6,531	3,548
20		ton - tonne	2,95	3,34	0,59	6,88	2,96	1,61
21	Apple juice - Jus de pommes :							
21	1971	lb. - livre	131,081	79,149	-	210,230	11,544	66,237
22		ton - tonne	59,46	35,90	-	95,36	5,24	30,04
23	1972	lb. - livre	137,254	66,237	-	203,491	5,861	77,802
24		ton - tonne	62,26	30,04	-	92,30	2,66	35,29
25	Frozen - Congelées :							
25	1971	lb. - livre	6,095	3,962	-	10,057	-	4,881
26		ton - tonne	2,76	1,80	-	4,56	-	2,21
27	1972	lb. - livre	8,538	4,881	-	13,419	-	4,236
28		ton - tonne	3,87	2,21	-	6,08	-	1,91
29	Dried - Séchées :							
29	1971	lb. - livre	-	-	884	884	-	884
30		ton - tonne	-	-	0,40	0,40	-	0,40
31	1972	lb. - livre	-	-	930	930	-	930
32		ton - tonne	-	-	0,42	0,42	-	0,42
33	Sauce - Compote :							
33	1971	lb. - livre	24,261	21,850	-	46,111	-	19,445
34		ton - tonne	11,01	9,91	-	20,92	-	8,82
35	1972	lb. - livre	23,997	19,445	-	43,442	-	15,053
36		ton - tonne	10,88	8,82	-	19,70	-	6,82
37	Pie filling - Garniture de tarte :							
37	1971	lb. - livre	8,395	7,806	-	16,201	-	4,750
38		ton - tonne	3,80	3,54	-	7,34	-	2,15
39	1972	lb. - livre	10,754	4,750	-	15,504	-	4,401
40		ton - tonne	4,88	2,15	-	7,03	-	1,99
41	Apples otherwise used - Pommes, autres usages :							
41	1971	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
42		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
43	1972	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
44		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
45	Apricots fresh - Abricots frais :							
45	1971	lb. - livre	6,630	-	2,490	9,120	-	9,120
46		ton - tonne	3,01	-	1,13	4,14	-	4,14
47	1972	lb. - livre	6,636	-	1,135	7,771	-	7,771
48		ton - tonne	3,01	-	0,51	3,52	-	3,52

## Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne								No		
Animal feed	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Fresh equivalent		Nutrition value						
						Poids détail		Équiv. en fruits frais		Valeur nutritive						
						Per year	Grams per day	Per year	Grams per day	Calories per day	Grammes par jour	Protein	Fat			
Aliments pour animaux	Semeuses	Utilisation industrielle	Quantité brute d'aliments	Pertes	Quantité nette d'aliments	Par année	Pounds Kilos	Par année	Pounds Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Grammes par jour	Matières grasses			
						Livres	Grammes par jour	Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Grammes par jour	Protéines			
'000																
-	-	-	587,124	20,770	566,354	26.23	11.90	32.60	26.23	11.90	32.60	10	0.19	0.06	1	
-	-	-	266,31	9.42	256,89										2	
-	-	-	606,427	21,422	585,005	26.78	12.15	33.29							3	
-	-	-	275,07	9.72	265,35										4	
-	-	-	358,466		358,466	16.60	7.53	20.63	34.47	15.64	42.85	9	0.12	0.04	5	
-	-	-	162,60		162,60										6	
-	-	-	383,453		383,453	17.55			36.48						7	
-	-	-	173,93		173,93		7.96	21.81		16.55	45.34	10	0.12	0.04	8	
-	-	-							60.70						9	
-	-	-							63.26						10	
-	-	-								27.54	75.45	19	0.31	0.10	11	
-	-	-								28.70	78.63	20	0.31	0.10	12	
-	-	-	277,700	584,384	23,375	561,009	25.98	11.78	32.27	25.98	11.78	32.27	17	0.10	0.13	13
-	-	-	125,96	265,07	10,60	254,47				22.53						14
-	-	-	338,600	512,680	20,507	492,173				10.22						15
-	-	-	133,58	232,55	9.30	223,25										16
-	-	-	9,017		9,017	0.42			0.68							17
-	-	-	4.09		4.09		0.19	0.52		0.31	0.85					18
-	-	-	5,091		5,091	0.23			0.38							19
-	-	-	2.31		2.31		0.11	0.30		0.17	0.47					20
-	-	-	132,449		132,449	6.13	2.78	7.62	8.51							21
-	-	-	60,08		60,08				7.67							22
-	-	-	119,828		119,828	5.48				3.48						23
-	-	-	54,35		54,35		2.49	6.82		9.53						24
-	-	-	5,176		5,176	0.24			0.38							25
-	-	-	2.35		2.35		0.11	0.30		0.17	0.47					26
-	-	-	9,183		9,183	0.42			0.67							27
-	-	-	4.17		4.17		0.19	0.52		0.30	0.82					28
-	-	-	884		884	0.04			0.33							29
-	-	-	0.40		0.40	0.02			0.15							30
-	-	-	930		930	0.04			0.34							31
-	-	-	0.42		0.42	0.02			0.15							32
-	-	-	26,666		26,666	1.23			1.67							33
-	-	-	12,10		12,10		0.56	1.53		0.76						34
-	-	-	28,389		28,389	1.30			1.75							35
-	-	-	12,88		12,88		0.59	1.62		0.80						36
-	-	-	11,451		11,451	0.53			0.80							37
-	-	-	5.19		5.19		0.24	0.66		0.36						38
-	-	-	11,103		11,103	0.51			0.76							39
-	-	-	5.04		5.04		0.23	0.63		0.35						40
-	-	-							1.11							41
-	-	-							3.31							42
-	-	-								1.50						43
-	-	-								4.11						44
-	-	-	2,630	6,490	584	5,906	0.27		0.27							45
-	-	-	1.20	2.94	0.26	2.68		0.12	0.33							46
-	-	-	2,097	5,674	511	5,163	0.24		0.24							47
-	-	-	0.95	2.57	0.23	2.34		0.11	0.30							48

## 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	Apricots canned - Abricots en conserve :							
1	1971	lb. - livre	3,051	3,141	8,997	15,189	-	3,707
2		ton - tonne	1.38	1.43	4,08	6,89	-	1.68
3	1972	lb. - livre	1,651	3,707	7,597	12,955	-	2,948
4		ton - tonne	0.75	1.68	3.45	5.88	-	1.34
5	Frozen - Congelés :							
5	1971	lb. - livre	105	-	-	105	-	105
6		ton - tonne	0.05	-	-	0.05	-	0.05
7	1972	lb. - livre	x	-	-	x	-	x
8		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
9	Bananas fresh - Bananes fraîches :							
9	1971	lb. - livre	-	-	411,383	411,383	-	411,383
10		ton - tonne	-	-	186,60	186,60	-	186,60
11	1972	lb. - livre	-	-	411,283	411,283	-	411,283
12		ton - tonne	-	-	186,55	186,55	-	186,55
13	Blueberries fresh - Bleuets frais :							
13	1971	lb. - livre	22,470	-	2,862	25,332	4,001	21,331
14		ton - tonne	10.19	-	1.30	11.49	1.81	9.68
15	1972	lb. - livre	26,484	-	2,463	28,947	3,915	25,032
16		ton - tonne	12.01	-	1.12	13.13	1.78	11.35
17	Canned - En conserve :							
17	1971	lb. - livre	855	794	-	1,649	-	675
18		ton - tonne	0.39	0.36	-	0.75	-	0.31
19	1972	lb. - livre	x	675	-	675	-	463
20		ton - tonne	-	0.31	-	0.31	-	0.21
21	Frozen - Congelés :							
21	1971	lb. - livre	9,739	7,090	-	16,829	8,072	6,307
22		ton - tonne	4.42	3.21	-	7.63	3.66	2.86
23	1972	lb. - livre	10,943	6,307	-	17,250	10,506	6,529
24		ton - tonne	4.96	2.86	-	7.82	4.76	2.96
25	Cherries, fresh - Cerises fraîches <sup>5</sup> :							
25	1971	lb. - livre	45,018	-	7,266	52,284	-	52,284
26		ton - tonne	20.42	-	3.29	23.71	-	23.71
27	1972	lb. - livre	33,684	-	6,946	40,630	-	40,630
28		ton - tonne	15.28	-	3.15	18,43	-	18,43
29	Cherries, canned - Cerises en conserve <sup>5</sup> :							
29	1971	lb. - livre	7,712	6,311	-	14,023	1,669	5,832
30		ton - tonne	3.50	2.86	-	6.36	0.76	2.96
31	1972	lb. - livre	5,267	5,832	-	11,099	1,875	3,898
32		ton - tonne	2.39	2.64	-	5.03	0.85	2.42
33	Frozen - Congelées <sup>5</sup> :							
33	1971	lb. - livre	14,224	4,686	1,725	20,635	-	8,096
34		ton - tonne	6.45	2.13	0.78	9.36	-	3.67
35	1972	lb. - livre	10,527	8,096	1,504	20,127	-	5,893
36		ton - tonne	4.78	3.67	0.68	9.13	-	2.67
37	Cranberries fresh - Canneberges fraîches :							
37	1971	lb. - livre	10,554	-	3,189	13,743	-	13,743
38		ton - tonne	4.79	-	1.44	6.23	-	6.23
39	1972	lb. - livre	7,846	-	3,578	11,424	-	11,424
40		ton - tonne	3.56	-	1.62	5.18	-	5.18
41	Melons, fresh - Melons frais :							
41	1971	lb. - livre	-	-	169,467	169,467	-	169,467
42		ton - tonne	-	-	76,87	76,87	-	76,87
43	1972	lb. - livre	-	-	170,863	170,863	-	170,863
44		ton - tonne	-	-	77,50	77,50	-	77,50
45	Peaches, fresh - Pêches fraîches :							
45	1971	lb. - livre	125,854	-	42,792	168,646	-	168,646
46		ton - tonne	57.09	-	19,41	76,50	-	76,50
47	1972	lb. - livre	85,356	-	42,392	127,748	-	127,748
48		ton - tonne	38.72	-	19,22	57,94	-	57,94

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	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Fresh equivalent			Nutrition value			N°	
						Poids détail		Équiv. en fruits frais		Valeur nutritive					
						Per year		Par année		Grams per day	Per year		Grams per day		
Aliments pour animaux	Semences	Utilisation industrielle	Quantité brute d'aliments	Pertes	Quantité nette d'aliments	Pounds	Kilos	Pounds	Kilos	Grammes par jour	Livres	Kilos	Calories par jour	Grammes par jour	
						— Livres	— Kilos	— Livres	— Kilos	— Grammes par jour	— Livres	— Kilos	Protein	Fat — Matières grasses	
'000															
			11,482		11,482	0.53	0.24	0.66	0.33	0.15	0.41	1	—	—	
			5.21		5.21							2	—	—	
			10,007		10,007	0.46			0.28	0.15	0.41	3	—	—	
			4.54		4.54		0.21	0.58		0.13	0.36	4	—	—	
			105		105	—	—		0.01	—	—	5	—	—	
			0.05		0.05	—	—		—	—	—	6	—	—	
			x		x	—	—		—	—	—	7	—	—	
			—		—	—	—		—	—	—	8	—	—	
			411,383	20,569	390,814	18.10	8.21	22.49	18.10	8.21	22.49	13	0.18	0.02	
			186.60	9.33	177.27				17.88			10			
			411,283	20,564	390,719	17.88				8.11	22.22	13	0.18	0.02	
			186.55	9.32	177.23							11			
			13,717	7,614	228	7.386	0.34		0.34			12			
			6.23	3.45	0.10	3.35		0.16	0.44	0.16	0.44	13	—	—	
			12,415	12,617	379	12,238	0.56		0.56			14	—	—	
			5.63	5.72	0.17	5.55		0.25	0.68	0.25	0.68	15	—	—	
			974		974	0.05			0.03			16	—	—	
			0.44		0.44	0.01	0.02	0.05	0.01	0.01	0.03	17	—	—	
			212		212	0.01			0.01			18	—	—	
			0.10		0.10	—	—		—	—	—	19	—	—	
			2,450		2,450	0.11			0.12			20	—	—	
			1.11		1.11	0.05	0.14		0.05	0.14		21	—	—	
			215		215	0.01			0.01			22	—	—	
			0.10		0.10	—	—		—	—	—	23	—	—	
			2,450		2,450	0.11			0.12			24	—	—	
			24,738	27,546	2,204	25,342	1.17	0.53	1.45	1.17	0.53	1.45	1	0.01	0.01
			11.22	12.49	1.00	11.49						25			
			18,096	22,534	1,803	20,731	0.95		0.95			26			
			8.21	10.22	0.82	9.40		0.43	1.18	0.43	1.18	1	0.01	0.01	
			6,522		6,522	0.30			0.27			27			
			2.96		2.96	0.14	0.38		0.22	0.12	0.33	28			
			5,326		5,326	0.24			0.22	0.10	0.27	29			
			2.42		2.42	0.11	0.30		0.10			30			
			12,539		12,539	0.58			0.58			31			
			5.69		5.69	0.26	0.71		0.26	0.71		32			
			14,234		14,234	0.65			0.65	0.30	0.82	1	0.01	0.01	
			6.46		6.46	0.30	0.82		0.30			33			
			13,743	550	13,193	0.61			0.61			34			
			6.23	0.25	5.98	0.28	0.77		0.28	0.77		35			
			11,424	457	10,967	0.50			0.50			36			
			5.18	0.21	4.97	0.23	0.63		0.23	0.63		37			
			169,467	16,608	152,859	7.08			7.08			38			
			76.87	7.53	69.34		3.21	8.79		3.21	8.79	2	0.04	0.02	
			170,863	16,745	154,118	7.05			7.05			39			
			77.50	7.59	69.91		3.20	8.77		3.20	8.77	2	0.04	0.02	
			31,627	137,019	8,221	128,798	5.96			5.96			40		
			14,35	62.15	3.73	58.42		2.71	7.42		2.71	7.42	3	0.03	0.01
			19,161	108,587	6,515	102,072	4.67			4.67			41		
			8.69	49.25	2.95	46.30		2.12	5.81		2.12	5.81	2	0.02	0.01

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	Canned - En conserve :							
1	1971	lb. - livre	21,416	15,693	59,978	97,087	-	16,774
2		ton - tonne	9.71	7.12	27.21	44.04	-	7.61
3	1972	lb. - livre	11,719	16,774	56,912	85,405	-	12,027
4		ton - tonne	5.32	7.61	25.81	38.74	-	5.46
5	Frozen - Congelées :							
5	1971	lb. - livre	398	..	-	398	-	..
6		ton - tonne	0.18	..	-	0.18	-	0.18
7	1972	lb. - livre	152	..	-	152	-	..
8		ton - tonne	0.07	..	-	0.07	-	0.07
9	Pears, fresh - Poires fraîches :							
9	1971	lb. - livre	90,658	5,044	33,486	129,188	3,425	4,443
10		ton - tonne	41.12	2.29	15.19	58.60	1.55	2.02
11	1972	lb. - livre	93,466	4,443	43,303	141,212	2,642	4,264
12		ton - tonne	42.39	2.02	19.64	64.05	1.20	1.93
13	Canned - En conserve :							
13	1971	lb. - livre	29,419	26,217	10,923	66,559	30	26,294
14		ton - tonne	13.34	11.89	4.96	30.19	0.01	11.93
15	1972	lb. - livre	25,514	26,294	12,840	64,648	15	25,205
16		ton - tonne	11.57	11.93	5.82	29.32	0.01	11.43
21	Pineapples, fresh - Ananas frais :							
21	1971	lb. - livre	-	-	6,680	6,680	-	-
22		ton - tonne	-	-	3.03	3.03	-	3.03
23	1972	lb. - livre	-	-	6,971	6,971	-	6,971
24		ton - tonne	-	-	3.16	3.16	-	3.16
25	Canned - En conserve :							
25	1971	lb. - livre	-	-	62,239	62,239	-	-
26		ton - tonne	-	-	28.23	28.23	-	28.23
27	1972	lb. - livre	-	-	53,902	53,902	-	53,902
28		ton - tonne	-	-	24.45	24.45	-	24.45
29	Juice - Jus :							
29	1971	lb. - livre	-	-	16,345	16,345	-	-
30		ton - tonne	-	-	7.41	7.41	-	7.41
31	1972	lb. - livre	-	-	20,564	20,564	-	20,564
32		ton - tonne	-	-	9.33	9.33	-	9.33
33	Plums, fresh - Prunes fraîches :							
33	1971	lb. - livre	22,076	-	23,025	45,101	-	-
34		ton - tonne	10.01	-	10.44	20.45	-	20.45
35	1972	lb. - livre	18,542	-	24,281	42,823	-	42,823
36		ton - tonne	8.41	-	11.01	19.42	-	19.42
37	Canned - En conserve :							
37	1971	lb. - livre	6,317	5,535	-	11,852	-	6,276
38		ton - tonne	2.87	2.51	-	5.38	-	2.85
39	1972	lb. - livre	4,739	6,276	-	11,015	-	5,612
40		ton - tonne	2.15	2.85	-	5.00	-	2.45
41	Raspberries, fresh - Framboises fraîches :							
41	1971	lb. - livre	12,822	-	-	12,822	2,266	-
42		ton - tonne	5.82	-	-	5.82	1.03	-
43	1972	lb. - livre	13,358	-	-	13,358	2,376	-
44		ton - tonne	6.06	-	-	6.06	1.08	-
45	Canned - En conserve :							
45	1971	lb. - livre	1,654	1,029	-	2,683	-	983
46		ton - tonne	0.75	0.47	-	1.22	-	0.45
47	1972	lb. - livre	1,506	983	-	2,489	-	917
48		ton - tonne	0.68	0.45	-	1.13	-	0.42
49	Frozen - Congelées :							
49	1971	lb. - livre	8,834	6,717	-	15,551	-	4,092
50		ton - tonne	4.01	3.04	-	7.05	-	1.85
51	1972	lb. - livre	10,015	4,092	-	14,107	-	5,348
52		ton - tonne	4.54	1.86	-	6.40	-	2.43

## Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada suite

Disposition – Emplois						Per capita disappearance – Disparition par personne							
Animal feed	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Fresh equivalent		Nutrition value		Grammes per jour	
						Poids détail		Équiv. en fruits frais		Valeur nutritive			
						Per year	Grams per day	Per year	Grams per day	Calories per day	Grams per day		
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	Calories par jour	Grammes par jour	No	
						Pounds	Kilos	Pounds	Kilos	Protein	Fat		
'000						Livres		Livres		Matières grasses			
-	-	-	80,313	-	80,313	3.72	1.69	4.63	3.79	3	0.02	1	
-	-	-	36.43	-	36.43							2	
-	-	-	73,378	-	73,378	3.36		3.43	1.72	4.71		3	
-	-	-	33.28	-	33.28		1.52	4.16	1.55	4.25	3	0.02	
-	-	-	398	-	398	0.02		0.02				5	
-	-	-	0.18	-	0.18		0.01	0.03				6	
-	-	-	152	-	152	0.01		0.01				7	
-	-	-	0.07	-	0.07							8	
-	-	47,244	74,076	3,704	70,372	3.26	1.48	4.05	3.26			9	
-	-	21,43	33.60	1.68	31.92							10	
-	-	46,319	87,987	4,399	83,588	3.83			3.83			11	
-	-	21,01	39.91	2.00	37.91		1.74	4.77	1.74	4.77	2	0.03	
-	-	40,235	-	40,235	1.86				2.09			13	
-	-	18.25	-	18.25		0.85	2.33			0.95	2.60	14	
-	-	39,428	-	39,428	1.80			2.02		2		15	
-	-	17.88	-	17.88		0.82	2.25			0.92	2.52	16	
-	-	6,680	334	6,346	0.29				0.29			17	
-	-	3.03	0.15	2.88		0.13	0.36					18	
-	-	6,971	349	6,622	0.30			0.30	0.13	0.36		19	
-	-	3.16	0.16	3.00		0.14	0.38			0.14	0.38	20	
-	-	62,239	-	62,239	2.88				4.93			21	
-	-	28.23	-	28.23		1.31	3.59			2.24	6.14	22	
-	-	53,902	-	53,902	2.47			4.22		3	0.01	23	
-	-	24.45	-	24.45		1.12	3.07			1.91	5.23	24	
-	-	16,345	-	16,345	0.76				1.26			25	
-	-	7.41	-	7.41		0.34	0.93			0.57	1.56	16	
-	-	20,564	-	20,564	0.94			1.56		1		27	
-	-	9.33	-	9.33		0.43	1.18			0.71	1.95	28	
-	-	4,515	40,586	2,029	38,557	1.79	0.81	2.22	1.79	0.81	2.22		
-	-	2.04	18.41	0.92	17.49					1	0.02		
-	-	3,349	39,474	1,974	37,500	1.72			1.72			30	
-	-	1.52	17.90	0.89	17.01		0.78	2.14		0.78	2.14	31	
-	-	5,576	-	5,576	0.26				0.16			32	
-	-	2.53	-	2.53		0.12	0.33			0.07	0.19		
-	-	5,403	-	5,403	0.25			0.16				34	
-	-	2.45	-	2.45		0.11	0.30			0.07	0.19		
-	-	8,572	1,984	159	1,825	0.08	0.04	0.11	0.08	0.04	0.11		
-	-	3.89	0.90	0.07	0.83							37	
-	-	-	-	-	-							38	
-	-	-	-	-	-							39	
-	-	-	-	-	-							40	
-	-	-	1,700	-	1,700	0.08			0.05				
-	-	-	0.77	-	0.77		0.04	0.11				41	
-	-	-	1,572	-	1,572	0.07			0.04	0.02	0.05		
-	-	-	0.71	-	0.71		0.03	0.08				42	
-	-	-	11,459	-	11,459	0.53			0.56				
-	-	-	5.20	-	5.20		0.24	0.66		0.25	0.68		
-	-	-	8,759	-	8,759	0.40			0.42			43	
-	-	-	3.97	-	3.97		0.18	0.49		0.19	0.52		
-	-	-	-	-	-							44	
-	-	-	-	-	-							45	
-	-	-	-	-	-							46	
-	-	-	-	-	-							47	
-	-	-	-	-	-							48	

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	Strawberries, fresh - Fraises fraîches :							
1	1971	lb. - livre	44,898	-	16,132	61,030	-	61,030
2		ton - tonne	20.36	.	7.32	27.68	.	27.68
3	1972	lb. - livre	28,644	-	20,041	48,685	-	48,685
4		ton - tonne	12.99	.	9.09	22.08	.	22.08
5	Canned - En conserve :							
5	1971	lb. - livre	2,067	1,544	-	3,611	-	994
6		ton - tonne	0.94	0.70	.	1.64	.	0.45
7	1972	lb. - livre	11.40	994	-	2,134	-	356
8		ton - tonne	0.52	0.45	.	0.97	.	0.16
9	Frozen - Congelées :							
9	1971	lb. - livre	15,510	15,780	12,313	43,603	-	11,487
10		ton - tonne	7.03	7.16	5.59	19.78	.	5.21
11	1972	lb. - livre	9,608	11,487	19,000	40,095	.	9,068
12		ton - tonne	4.35	5.21	8.62	18.18	.	4.11
13	Grapes fresh, - Raisins frais :							
13	1971	lb. - livre	174,626	-	226,315	400,941	2,561	398,380
14		ton - tonne	79.21	.	102,65	181,86	1.16	180,70
15	1972	lb. - livre	124,396	-	191,901	316,397	1,121	315,176
16		ton - tonne	56.42	.	87.05	143,47	0.51	142,96
17	Unspecified fruits - Fruits non précisés :							
17	Fresh - Frais <sup>6</sup> :							
17	1971	lb. - livre	-	-	9,447	-	13,131	-
18		ton - tonne	-	-	4.29	-	5.96	-
19	1972	lb. - livre	680	-	9,077	9,757	6,505	3,252
20		ton - tonne	0.31	.	4.12	4.43	2.95	1.48
21	Canned - En conserve :							
21	1971	lb. - livre	47,794	-	42,033	89,827	1,047	88,780
22		ton - tonne	21.68	.	19.06	40.74	0.47	40.27
23	1972	lb. - livre	42,777	-	48,661	91,438	1,067	90,371
24		ton - tonne	19.40	.	22.07	41.47	0.48	40.99
25	Frozen - Congelés :							
25	1971	lb. - livre	2,288	2,864	5,650	10,802	2,758	5,301
26		ton - tonne	1.03	1.30	2.56	4.89	1.25	1.24
27	1972	lb. - livre	1,777	5,301	6,489	13,567	4,057	4,456
28		ton - tonne	0.81	2.40	2.94	6.15	1.84	2.02
29	Juice - Jus :							
29	1971	lb. - livre	27,065	8,713	49,292	85,070	-	9,488
30		ton - tonne	12.27	3.95	22.36	38.58	.	4.30
31	1972	lb. - livre	29,603	9,488	39,550	78,641	.	7,699
32		ton - tonne	13.43	4.30	17.94	35.67	.	3.49
33	Jams, jellies, marmalades - Confitures, gelées, marmelades :							
33	1971	lb. - livre	102,266	11,227	6,463	119,956	4,027	9,069
34		ton - tonne	46.39	5.09	2.93	54.41	1.83	4.11
35	1972	lb. - livre	107,503	9,069	5,922	122,494	4,885	11,638
36		ton - tonne	48.76	4.11	2.69	55.56	2.21	5.28
37	All others - Les autres :							
37	1971	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
38		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
39	1972	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
40		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
Totals by specifications - Totaux selon la spécification :								
41	Fresh - Frais <sup>7,8</sup> :							
41	1971	lb. - livre	2,276,265	383,063	1,775,386	4,434,714	115,895	354,906
42		ton - tonne	1,032.50	173.75	805.28	2,011.53	52.56	160.99
43	1972	lb. - livre	2,038,292	354,906	1,812,388	4,205,586	114,726	339,506
44		ton - tonne	924.54	160.99	822.06	1,907.59	52.05	153.99

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 Équiv. en fruits 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	Pounds Livres	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein Protéines	Fat Matières grasses				
'000																	
-	-	-	16,668	44,362	4,880	39,482	1.83	0.83	2.27	1.83	0.83	2.27	1	0.02	0.01	1	
-	-	-	7.56	20.12	2.21	17.91										2	
-	-	-	6,189	42,496	4,675	37,821	1.73			1.73						3	
-	-	-	2.80	19.28	2.12	17.16		0.79	2.16		0.79	2.16	1	0.02	0.01	4	
-	-	-	2,617	-	2,617	0.12			0.08							5	
-	-	-	1.19	-	1.19											6	
-	-	-	1,778	-	1,778	0.08			0.05							7	
-	-	-	0.81	-	0.81											8	
-	-	-	32,116	-	32,116	1.49			1.26							9	
-	-	-	14.57	-	14.57											10	
-	-	-	31,027	-	31,027	1.42			1.21							11	
-	-	-	14.07	-	14.07											12	
-	-	-	152,000	246,380	22,174	224,206	10.38			10.38							13
-	-	-	68.94	111.76	10.06	101.70				4.71	12.90	4.71	12.90	8	0.09	0.05	14
-	-	-	112,000	203,176	18,286	184,890	8.46				8.46						15
-	-	-	50.80	92.16	8.30	83.86				3.84	10.52	3.84	10.52	7	0.07	0.04	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	
-	-	-	2,510	742	46	696	0.03			0.03							18
-	-	-	1.14	0.34	0.02	0.32				0.01	0.03	0.01	0.03				19
-	-	-	88,780	-	88,780	4.11			3.82								20
-	-	-	40.27	-	40.27				1.86	5.10							21
-	-	-	90,371	-	90,371	4.14			3.85								22
-	-	-	40.99	-	40.99				1.88	5.15							23
-	-	-	2,743	-	2,743	0.13			0.16								24
-	-	-	1.24	-	1.24				0.06	0.16							25
-	-	-	5,054	-	5,054	0.23			0.30								26
-	-	-	2.29	-	2.29				0.10	0.27							27
-	-	-	75,582	-	75,582	3.50			6.34								28
-	-	-	34.28	-	34.28				1.59	4.36							29
-	-	-	70,942	-	70,942	3.25			5.96								30
-	-	-	32.18	-	32.18				1.47	4.03							31
-	-	-	106,860	-	106,860	4.95			1.65								32
-	-	-	48.47	-	48.47				2.24	6.14							33
-	-	-	105,971	-	105,971	4.85			1.62								34
-	-	-	48.07	-	48.07				2.20	6.03							35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.12							36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.35							37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.51							38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							40
-	-	-	1,315,411	2,648,502	155,355	2,493,147	115.44			115.44							41
-	-	-	596.66	1,201.32	70.45	1,130.87				52.38	143.48	52.38	143.48	61	0.85	0.38	42
-	-	-	1,214,736	2,536,618	148,000	2,388,618	109.33				109.33						43
-	-	-	550.98	1,150.57	67.12	1,083.45				49.61	135.92	49.61	135.92	57	0.80	0.34	44

Voir renvois 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	Canned - En conserve :							
1	1971	lb. - livre	347,798	196,535	270,362	814,695	7,438	194,616
2		ton - tonne	157.76	89.14	122,63	369.53	3.37	88.27
3	1972	lb. - livre	310,913	194,616	275,110	780,639	9,488	166,869
4		ton - tonne	141.03	88.27	124.78	354.08	4.30	75.67
5	Frozen - Congelés :							
5	1971	lb. - livre	57,193	41,099	19,688	117,980	10,830	40,164
6		ton - tonne	25.93	18.64	8.93	53.50	4.91	18.20
7	1972	lb. - livre	51,560	40,164	26,993	118,717	14,563	35,530
8		ton - tonne	23.38	18.21	12.24	53.83	6.60	16.10
9	Juice - Jus :							
9	1971	lb. - livre	339,691	192,922	425,295	957,908	12,192	180,374
10		ton - tonne	154.08	87.50	192.91	434.49	5.53	81.81
11	1972	lb. - livre	352,936	180,374	446,069	979,379	6,622	208,157
12		ton - tonne	160.09	81.81	202.33	444.23	3.00	94.41
13	Jams, Jellies, marmalades - Confitures, gelées, marmelades :							
13	1971	lb. - livre	102,266	11,227	6,463	119,956	4,027	9,069
14		ton - tonne	46.39	5.09	2.93	54.41	1.83	4.11
15	1972	lb. - livre	107,503	9,069	5,922	122,494	4,885	11,638
16		ton - tonne	48.76	4.11	2.69	55.56	2.21	5.28
17	All others - Les autres :							
17	1971	lb. - livre	...	...	...	...	...	...
18		ton - tonne	...	...	...	...	...	...
19	1972	lb. - livre	...	...	...	...	...	...
20		ton - tonne	...	...	...	...	...	...
21	Fruits - Total - Fruits <sup>7,8</sup> :							
21	1971	lb. - livre	...	...	...	...	...	...
22		ton - tonne	...	...	...	...	...	...
23	1972	lb. - livre	...	...	...	...	...	...
24		ton - tonne	...	...	...	...	...	...
Vegetables - Légumes								
25	Cabbage, fresh - Choux frais :							
25	1971	lb. - livre	170,979	7,140	78,174	256,293	-	5,859
26		ton - tonne	77.55	3.24	35.46	116.25	-	2.66
27	1972	lb. - livre	150,198	5,859	89,228	245,285	-	5,917
28		ton - tonne	68.13	2.66	40.47	111.26	-	2.68
29	Lettuce - Laitue :							
29	1971	lb. - livre	73,694	-	185,654	259,348	-	-
30		ton - tonne	33.43	-	84.21	117.64	-	117.64
31	1972	lb. - livre	54,306	-	208,690	262,996	-	262.996
32		ton - tonne	24.63	-	94.66	119.29	-	119.29
33	Spinach fresh - Épinards frais :							
33	1971	lb. - livre	5,607	-	7,194	12,801	-	-
34		ton - tonne	2.54	-	3.27	5.81	-	5.81
35	1972	lb. - livre	7,409	-	7,347	14,756	-	14,756
36		ton - tonne	3.36	-	3.33	6.69	-	6.69
37	Carrots, fresh - Carottes fraîches :							
37	1971	lb. - livre	329,835	89,057	60,681	479,573	53,583	71,445
38		ton - tonne	149.61	40.40	27.52	217.53	24.30	32.41
39	1972	lb. - livre	328,523	71,445	70,563	470,531	41,328	85,095
40		ton - tonne	149.01	32.41	32.01	213.43	18.75	38.60
41	Canned - En conserve :							
41	1971	lb. - livre	12,932	8,960	5,482	27,374	-	4,967
42		ton - tonne	5.86	4.06	2.49	12.41	-	2.25
43	1972	lb. - livre	15,920	4,967	7,710	28,597	-	6,394
44		ton - tonne	7.22	2.25	3.50	12.97	-	2.90

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	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Fresh equivalent		Nutrition value		N°					
						Poids détail		Équiv. en fruits frais		Valeur nutritive							
						Per year	Grams per day	Per year	Grams per day	Calories per day	Grams per day						
Par année						Par année	Grams per day	Par année	Grams per day	Calories per day	Grammes par jour	Grammes par jour					
Pounds Kilos						Pounds	Kilos	Pounds Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein	Fat					
Livres						Livres		Livres		Livres	Proteines	Matières grasses					
* 000																	
-	-	-	612,641	-	612,641	28.36		52.50					1				
-	-	-	277.89	-	277.89	12.89	35.32	23.81	65.24	20	0.27	0.05	2				
-	-	-	604,282	-	604,282	27.66		51.84					3				
-	-	-	274.11	-	274.11	12.55	34.39	23.51	64.41	20	0.29	0.06	4				
-	-	-	66,986	-	66,986	3.10		3.09					5				
-	-	-	30.39	-	30.39	1.40		3.84					6				
-	-	-	68,624	-	68,624	3.14		3.27					7				
-	-	-	31.13	-	31.13	1.41		3.85					8				
-	-	-	765,342	-	765,342	35.44		59.96					9				
-	-	-	347.15	-	347.15	16.07	44.03	27.21	74.55	18	0.24	0.06	10				
-	-	-	764,600	-	764,600	34.99		60.30					11				
-	-	-	346.82	-	346.82	15.88	43.51	27.35	74.93	18	0.24	0.06	12				
-	-	-	106,860	-	106,860	4.95		1.65					13				
-	-	-	48.47	-	48.47	2.24		6.14					14				
-	-	-	105,971	-	105,971	4.85		1.62					15				
-	-	-	48.07	-	48.07	2.20		6.03					16				
-	-	-	-	-	-	-		20.80					17				
-	-	-	-	-	-	-		9.43	25.83				18				
-	-	-	-	-	-	-		20.75					19				
-	-	-	-	-	-	-		9.41	25.78				20				
-	-	-	-	-	-	-		253.44	114.96	314.93	120	1.40	0.52	21			
-	-	-	-	-	-	-		247.11	112.08	307.07	115	1.38	0.49	22			
-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	23				
-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	24				
Fresh equivalent																	
Équiv. en légumes frais																	
-	-	16,000	234,434	16,410	218,024	10.10	4.58	12.55	10.10	4.58	12.55	3	0.13	0.01	25		
-	-	7.26	106.33	7.44	98.89				9.51						26		
-	-	16,000	223,368	15,636	207,732	9.51	4.31	11.81	4.31	11.81	4.31	2	0.12	0.01	27		
-	-	7.26	101.32	7.09	94.23										28		
-	-	-	259,348	18,154	241,194	11.17		11.17							29		
-	-	-	117.64	8.24	109.40	5.07		13.89							30		
-	-	-	262,996	18,410	244,586	11.19		11.19							31		
-	-	-	119.29	8.35	110.94	5.08		13.92							32		
-	x	12,801	1,536	11,265	0.52			0.52							33		
-	x	5.81	0.70	5.11		0.24	0.66		0.24	0.66			0.01		34		
-	x	14,756	1,771	12,985	0.59			0.59							35		
-	x	6.69	0.80	5.89		0.27	0.74		0.27	0.74			0.01		36		
-	-	62,000	292,545	8,776	283,769	13.14		13.14							37		
-	-	28.12	132.70	3.98	128.72	5.96	16.33		5.96	16.33		6	0.18	0.05	38		
-	-	66,000	278,108	8,343	269,765	12.35		12.35							39		
-	-	29.94	126.14	3.78	122.36	5.60	15.34		5.60	15.34		6	0.17	0.05	40		
-	-	-	22,407	-	22,407	1.04		1.26							41		
-	-	-	10.16	-	10.16	0.47		1.29					0.01	0.01	42		
-	-	-	22,203	-	22,203	1.02		1.23							43		
-	-	-	10.07	-	10.07	0.46		1.26					0.01	0.01	44		

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	Frozen - Congelées :								
1	1971	lb. - livre	8,316	10,310	4,608	23,234	-	11,032	12,202
2		ton - tonne	3,77	4,67	2,09	10,53	-	5,00	5,53
3	1972	lb. - livre	8,601	11,032	6,048	25,681	-	11,234	14,447
4		ton - tonne	3,90	5,00	2,74	11,64	-	5,09	6,55
5	Beans, fresh - Haricots frais <sup>9</sup> :								
5	1971	lb. - livre	100,016	-	10,019	110,035	-	-	110,035
6		ton - tonne	45,37	-	4,54	49,91	-	-	49,91
7	1972	lb. - livre	75,903	-	16,337	92,240	-	-	92,240
8		ton - tonne	34,43	-	7,41	41,84	-	-	41,84
9	Canned - En conserve <sup>9</sup> :								
9	1971	lb. - livre	99,257	62,385	1,657	163,299	15,551	61,966	85,782
10		ton - tonne	45,02	28,30	0,75	74,07	7,05	28,11	38,91
11	1972	lb. - livre	67,477	61,966	1,291	130,734	9,343	44,639	76,752
12		ton - tonne	30,61	28,11	0,58	59,30	4,24	20,25	34,81
13	Frozen - Congelés <sup>9</sup> :								
13	1971	lb. - livre	13,888	19,745	755	34,388	51	14,934	19,403
14		ton - tonne	6,30	8,95	0,34	15,59	0,02	6,77	8,80
15	1972	lb. - livre	16,816	14,934	1,042	32,792	341	14,383	18,068
16		ton - tonne	7,63	6,77	0,47	14,87	0,15	6,52	8,20
17	Peas, fresh - Pois frais :								
17	1971	lb. - livre	123,080	-	1,002	124,082	-	-	124,082
18		ton - tonne	55,83	-	0,45	56,28	-	-	56,28
19	1972	lb. - livre	114,524	-	1,246	115,770	-	-	115,770
20		ton - tonne	51,95	-	0,56	52,51	-	-	52,51
21	Canned - En conserve :								
21	1971	lb. - livre	105,305	76,385	-	181,690	2,742	70,509	108,439
22		ton - tonne	47,76	34,65	-	82,41	1,24	31,98	49,19
23	1972	lb. - livre	80,609	70,509	-	151,118	720	41,830	108,568
24		ton - tonne	36,56	31,98	-	68,54	0,32	18,97	49,25
25	Frozen - Congelés :								
25	1971	lb. - livre	40,514	36,466	1,120	78,100	483	28,497	49,120
26		ton - tonne	18,38	16,54	0,51	35,43	0,22	12,93	22,28
27	1972	lb. - livre	50,082	28,497	1,237	79,816	1,771	25,946	52,099
28		ton - tonne	22,71	12,93	0,56	36,20	0,80	11,77	23,63
29	Beets, fresh - Betteraves fraîches :								
29	1971	lb. - livre	44,424	-	-	44,424	-	-	44,424
30		ton - tonne	20,15	-	-	20,15	-	-	20,15
31	1972	lb. - livre	33,778	-	-	33,778	-	-	33,778
32		ton - tonne	15,32	-	-	15,32	-	-	15,32
33	Canned - En conserve :								
33	1971	lb. - livre	18,113	13,586	-	31,699	-	14,570	17,129
34		ton - tonne	8,22	6,16	-	14,38	-	6,61	7,77
35	1972	lb. - livre	15,483	14,570	-	30,053	-	11,782	18,271
36		ton - tonne	7,02	6,61	-	13,63	-	5,34	8,29
37	Cauliflower, fresh - Choux-fleurs frais :								
37	1971	lb. - livre	36,178	-	10,439	46,617	-	-	46,617
38		ton - tonne	16,41	-	4,73	21,14	-	-	21,14
39	1972	lb. - livre	31,811	-	14,670	46,481	-	-	46,481
40		ton - tonne	14,43	-	6,65	21,08	-	-	21,08
41	Celery fresh - Céleri frais :								
41	1971	lb. - livre	46,641	-	125,337	171,978	-	-	171,978
42		ton - tonne	21,16	-	56,85	78,01	-	-	78,01
43	1972	lb. - livre	42,537	-	116,571	159,108	-	-	159,108
44		ton - tonne	19,29	-	52,88	72,17	-	-	72,17
45	Corn, fresh - Maïs frais :								
45	1971	lb. - livre	513,240	-	19,349	532,589	-	-	532,589
46		ton - tonne	232,80	-	8,78	241,58	-	-	241,58
47	1972	lb. - livre	398,475	-	26,470	424,945	-	-	424,945
48		ton - tonne	180,74	-	12,01	192,75	-	-	192,75

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 Équiv. en légumes 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		
'000																
			12,202		12,202	0.57	0.26	0.71	1.13	0.51	1.40	- -	0.03	- -	1	
			5.53		5.53										2	
			14,447		14,447	0.66			1.32						3	
			6.55		6.55		0.30	0.82		0.60	1.64	- -	0.04	- -	4	
			88,883	21,152	1,269	19,883	0.92	0.42	1.15	0.92	0.42	1.15	- -	0.03	- -	5
			40.32	9.59	0.57	9.02										6
			69,652	22,588	1,355	21,233	0.97									7
			31.59	10.25	0.62	9.63		0.44	1.21		0.44	1.21	- -	0.03	- -	8
			85,782		85,782	3.97	1.80	4.93	2.90	1.32	3.62	1	0.05	- -	- -	9
			38.91		38.91											10
			76,752		76,752	3.51			2.56							11
			34.81		34.81		1.59	4.36		1.16	3.18	1	0.04	- -	- -	12
			19,403		19,403	0.90	0.41	1.12	1.27	0.58	1.59	1	0.05	- -	- -	13
			8.80		8.80											14
			18,068		18,068	0.83			1.17							15
			8.20		8.20		0.38	1.04		0.53	1.45	1	0.05	- -	- -	16
			116,000	8,082	404	7,678	0.36	0.16	0.44	0.36	0.16	0.44	- -	0.01	- -	17
			52.62	3.66	0.18	3.48										18
			106,000	9,770	489	9,281	0.42									19
			48.08	4.43	0.22	4.21		0.19	0.52		0.19	0.52	- -	0.02	- -	20
			108,439		108,439	5.02	2.28	6.25	3.36	1.53	4.19	4	0.21	0.03	- -	21
			49.19		49.19											22
			108,568		108,568	4.97			3.33							23
			49.25		49.25		2.25	6.16		1.51	4.14	4	0.21	0.02	- -	24
			49,120		49,120	2.27	1.03	2.82	2.39	1.08	2.96	2	0.16	0.01	- -	25
			22.28		22.28											26
			52,099		52,099	2.38			2.50							27
			23.63		23.63		1.08	2.96		1.14	3.12	2	0.17	0.01	- -	28
			26,000	18,424	1,290	17,134	0.79	0.36	0.99	0.79	0.36	0.99	- -	0.01	- -	29
			11.79	8.36	0.59	7.77										30
			26,000	7,778	544	7,234	0.33									31
			11.79	3.53	0.25	3.28		0.15	0.41		0.15	0.41	- -	- -	- -	32
			17,129		17,129	0.79	0.36	0.99	0.96							33
			7.77		7.77											34
			18,271		18,271	0.84			1.01							35
			8.29		8.29		0.38	1.04		0.46	1.26		0.01	- -	- -	36
			6,685	39,932	3,195	36,737	1.70			1.70						37
			3.03	18.11	1.45	16.66		0.77	2.11		0.77	2.11	- -	0.02	- -	38
			5,907	40,574	3,246	37,328	1.71			1.71						39
			2.68	18.40	1.47	16.93		0.77	2.11		0.77	2.11	- -	0.02	- -	40
			9,181	162,797	11,396	151,401	7.01			7.01						41
			4.17	73.84	5.17	68.67		3.18	8.71		3.18	8.71	1	0.07	0.01	42
			7,764	151,344	10,594	140,750	6.44			6.44						43
			3.52	68.65	4.81	63.84		2.96	8.11		2.96	8.11	1	0.06	0.01	44
			450,000	82,589	6,607	75,982	3.52			3.52						45
			204.12	37.46	3.00	34.46		1.60	4.38		1.60	4.38	2	0.06	0.02	46
																47
																48

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	Canned - En conserve :								
1	1971	lb. - livre	132,775	97,175	87	230,037	18,457	106,758	104,822
2		ton - tonne	60.22	44.08	0.04	104.34	8.37	48.42	47.55
3	1972	lb. - livre	120,472	106,758	183	227,413	24,568	95,600	107,245
4		ton - tonne	54.65	48.42	0.08	103.15	11.14	43.36	48.65
5	Frozen - Congelé :								
5	1971	lb. - livre	23,001	16,481	-	39,482	4,787	17,466	17,229
6		ton - tonne	10.43	7.47	-	17.90	2.17	7.92	7.81
7	1972	lb. - livre	31,850	17,466	-	49,316	11,060	19,685	18,571
8		ton - tonne	14.45	7.92	-	22,37	5.02	8.93	8.42
9	Cucumbers, fresh - Concombres frais :								
9	1971	lb. - livre	128,256	-	32,638	160,894	-	-	160,894
10		ton - tonne	58.18	-	14.80	72.98	-	-	72.98
11	1972	lb. - livre	98,716	-	39,345	138,061	-	-	138,061
12		ton - tonne	44.78	-	17.84	62.62	-	-	62.62
13	Onions not processed - Oignons non transformés :								
13	1971	lb. - livre	232,443	87,118	91,251	410,812	33,510	89,982	287,320
14		ton - tonne	105.43	39.52	41.39	186.34	15.20	40.82	130.32
15	1972	lb. - livre	186,567	89,982	87,534	364,083	31,684	61,910	270,489
16		ton - tonne	84.62	40.82	39.70	165.14	14.37	28.08	122.69
17	Asparagus, fresh - Asperges fraîches :								
17	1971	lb. - livre	5,694	-	8,355	14,049	-	-	14,049
18		ton - tonne	2.58	-	3.79	6.37	-	-	6.37
19	1972	lb. - livre	5,900	-	10,149	16,049	-	-	16,049
20		ton - tonne	2.68	-	4.60	7.28	-	-	7.28
21	Canned - En conserve :								
21	1971	lb. - livre	11,239	2,781	698	14,718	1,394	3,195	10,129
22		ton - tonne	5.10	1.26	0.31	6.67	0.63	1.45	4.59
23	1972	lb. - livre	13,877	3,195	834	17,906	1,255	5,987	10,664
24		ton - tonne	6.29	1.45	0.38	8.12	0.57	2.71	4.84
25	Frozen - Congelées :								
25	1971	lb. - livre	971	286	-	1,257	-	442	815
26		ton - tonne	0.44	0.13	-	0.57	-	0.20	0.37
27	1972	lb. - livre	830	442	-	1,272	-	492	780
28		ton - tonne	0.37	0.20	-	0.57	-	0.22	0.35
29	Rutabagas fresh - Rutabaga frais :								
29	1971	lb. - livre	164,880	-	-	164,880	88,838	-	76,042
30		ton - tonne	74.79	-	-	74.79	40.30	-	34.49
31	1972	lb. - livre	161,328	-	-	161,328	79,125	-	82,203
32		ton - tonne	73.18	-	-	73.18	35.89	-	37.29
33	Broccoli fresh - Brocolis frais :								
33	1971	lb. - livre	-	-	16,143	16,143	-	-	16,143
34		ton - tonne	-	-	7.32	7.32	-	-	7.32
35	1972	lb. - livre	-	-	20,506	20,506	-	-	20,506
36		ton - tonne	-	-	9.30	9.30	-	-	9.30
37	Frozen - Congelés :								
37	1971	lb. - livre	3,566	3,153	601	7,320	-	2,925	4,395
38		ton - tonne	1.62	1.43	0.27	3.32	-	1.33	1.99
39	1972	lb. - livre	5,530	2,925	1,486	9,941	-	4,060	5,881
40		ton - tonne	2.51	1.33	0.67	4.51	-	1.84	2.67
41	Brussel's sprouts, fresh - Choux de Bruxelles frais :								
41	1971	lb. - livre	-	-	4,320	4,320	-	-	4,320
42		ton - tonne	-	-	1.96	1.96	-	-	1.96
43	1972	lb. - livre	-	-	4,086	4,086	-	-	4,086
44		ton - tonne	-	-	1.85	1.85	-	-	1.85
45	Frozen - Congelés :								
45	1971	lb. - livre	2,901	3,840	-	6,741	-	3,023	3,718
46		ton - tonne	1.32	1.74	-	3.06	-	1.37	1.69
47	1972	lb. - livre	4,056	3,023	-	7,079	-	3,045	4,034
48		ton - tonne	1.84	1.37	-	3.21	-	1.38	1.83

## Disparition intérieure apparente des aliments par personne au Canada - suite

Disposition - Emplois						Per capita disappearance - Disparition par personne										
Animal feed	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Fresh equivalent		Nutrition value						
						Poids détail		Équiv. en légumes frais		Valeur nutritive						
						Par année		Par année		Grams per day		Calories per day		Grams per day		
Aliments pour animaux	Semences	Utilisation industrielle	Quantité brute d'aliments	Pertes	Quantité nette d'aliments	Pounds	Kilos	Pounds	Kilos	Grammes par jour	Calories par jour	Protein	Fat	Matières grasses	N°	
						Livres	-	Livres	-	Grammes par jour	Calories par jour	-	-	-		
'000																
-	-	-	104,822	-	104,822	4.85	2.20	6.03	12.59	5.71	15.64	4	0.11	0.04	1	
-	-	-	47.55	-	47.55											2
-	-	-	107,245	-	107,245	4.91	2.23	6.11	13.10	5.94	16.27	4	0.12	0.04	3	
-	-	-	48.65	-	48.65											4
-	-	-	17,229	-	17,229	0.80	0.36	0.99	2.57	1.17	3.21	1	0.02	-	-	5
-	-	-	7.81	-	7.81											6
-	-	-	18,571	-	18,571	0.85	0.39	1.07	2.70	1.23	3.37	1	0.02	0.01	-	7
-	-	-	8.42	-	8.42											8
-	-	98,000	62,894	5,032	57,862	2.68	1.22	3.34	2.68	1.22	3.34	-	0.02	-	-	9
-	-	44,45	28,53	2.28	26,25											10
-	-	98,000	40,061	3,205	36,856	1.69	0.77	2.11	1.69	0.77	2.11	-	0.01	-	-	11
-	-	44,45	18,17	1.45	16,72											12
-	-	4,547	282,773	16,966	265,807	12.31	5.58	15.29	12.31	5.58	15.29	7	0.20	0.03	-	13
-	-	2.06	128,26	7.69	120,57											14
-	-	3,141	267,348	16,041	251,307	11.50	5.22	14.30	11.50	5.22	14.30	6	0.19	0.03	-	15
-	-	1.42	121,27	7.28	113,99											16
-	-	3,564	10,485	944	9,541	0.44	0.20	0.55	0.44	0.20	0.55	-	0.01	-	-	17
-	-	1.61	4.76	0.43	4.33											18
-	-	5,296	10,753	968	9,785	0.45	0.20	0.55	0.45	0.20	0.55	-	0.01	-	-	19
-	-	2.40	4.88	0.44	4.44											20
-	-	-	10,129	-	10,129	0.47	0.21	0.58	0.62	0.28	0.77	-	0.01	-	-	21
-	-	-	4.59	-	4.59											22
-	-	-	10,664	-	10,664	0.49	0.22	0.60	0.64	0.29	0.79	-	0.01	-	-	23
-	-	-	4.84	-	4.84											24
-	-	-	815	-	815	0.04	0.02	0.05	0.08	0.04	0.11	-	-	-	-	25
-	-	-	0.37	-	0.37											26
-	-	-	780	-	780	0.04	0.02	0.05	0.08	0.04	0.11	-	-	-	-	27
-	-	-	0.35	-	0.35											28
-	-	2,000	74,042	5,183	68,859	3.19	1.45	3.97	3.19	1.45	3.97	1	0.04	-	-	29
-	-	0.91	33.58	2.35	31.23											30
-	-	2,000	80,203	5,614	74,589	3.41	1.55	4.25	3.41	1.55	4.25	1	0.04	-	-	31
-	-	0.91	36.38	2.55	33.83											32
-	-	3,921	12,222	-	12,222	0.57	0.26	0.71	0.57	0.26	0.71	-	0.01	-	-	33
-	-	1.78	5.54	-	5.54											34
-	-	5,109	15,397	-	15,397	0.70	0.32	0.88	0.70	0.32	0.88	-	0.02	-	-	35
-	-	2.32	6.98	-	6.98											36
-	-	-	4,395	-	4,395	0.20	0.09	0.25	0.29	0.13	0.36	-	0.01	-	-	37
-	-	-	1.99	-	1.99											38
-	-	-	5,881	-	5,881	0.27	0.12	0.33	0.37	0.17	0.47	-	0.01	-	-	39
-	-	-	2.67	-	2.67											40
-	-	3,812	508	-	508	0.02	0.01	0.03	0.02	0.01	0.03	-	-	-	-	41
-	-	1.73	0.23	-	0.23											42
-	-	-	-	-	-											43
-	-	-	-	-	-											44
-	-	-	3,718	-	3,178	0.17	0.08	0.22	0.25	0.11	0.30	-	0.01	-	-	45
-	-	-	1.69	-	1.69											46
-	-	-	4,034	-	4,034	0.18	0.08	0.22	0.25	0.11	0.30	-	0.01	-	-	47
-	-	-	1.83	-	1.83	0.08	0.04	0.11	0.11	0.04	0.11	-	0.01	-	-	48

## 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	Unspecified, fresh - Légumes frais non précisés :							
1	1971	lb. - livre	11,075	-	84,963	96,038	23,416	-
2		ton - tonne	5.02	-	38.54	43.56	10.62	-
3	1972	lb. - livre	7,580	-	104,317	111,897	21,564	-
4		ton - tonne	3.44	-	47.31	50.75	9.78	-
5	Canned - En conserve :							
5	1971	lb. - livre	51,997	-	17,080	69,077	402	-
6		ton - tonne	23.58	-	7.75	31.33	0.18	-
7	1972	lb. - livre	35,419	-	19,740	55,159	282	-
8		ton - tonne	16.07	-	8.95	25.02	0.13	-
9	Frozen - Congelés <sup>10</sup> :							
9	1971	lb. - livre	14,750	9,304	5,006	29,060	1,126	9,250
10		ton - tonne	6.69	4.22	2.27	13.18	0.51	4.20
11	1972	lb. - livre	11,262	9,250	9,343	29,855	2,519	10,513
12		ton - tonne	5.10	4.20	4.24	13.54	1.14	4.77
Totals by specifications - Totaux par spécifications :								
Fresh - Frais <sup>11</sup> :								
13	1971	lb. - livre	1,986,042	183,315	735,519	2,904,876	199,347	167,286
14		ton - tonne	900.85	83.16	333.61	1,317.62	90.42	75.89
15	1972	lb. - livre	1,299,080	167,286	786,503	2,252,869	173,701	152,922
16		ton - tonne	589.25	75.89	356.72	1,021.86	78.79	69.36
17	Canned - En conserve :							
17	1971	lb. - livre	431,618	261,272	25,004	717,894	38,546	261,965
18		ton - tonne	195.76	118.51	11.34	325.61	17.47	118.82
19	1972	lb. - livre	349,257	261,965	29,758	640,980	36,168	206,232
20		ton - tonne	158.42	118.82	13.49	290.73	16.40	93.53
21	Frozen - Congelés :							
21	1971	lb. - livre	107,907	99,585	12,090	219,582	6,447	87,569
22		ton - tonne	48.95	45.15	5.48	99.58	2.92	39.72
23	1972	lb. - livre	129,027	87,569	19,156	235,752	15,691	89,358
24		ton - tonne	58.51	39.72	8.68	106.91	7.11	40.52
25	Otherwise used - Autres usages :							
25	1971	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
26		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
27	1972	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
28		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
29	Vegetables - Total - Légumes <sup>11</sup> :							
29	1971	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
30		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
31	1972	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
32		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
Mushrooms - Champignons								
Mushrooms fresh - Champignons frais :								
33	1971	lb. - livre	32,236	-	852	33,088	-	-
34		ton - tonne	14.62	-	0.39	15.01	-	-
35	1972	lb. - livre	39,995	-	622	40,617	-	-
36		ton - tonne	18.14	-	0.28	18.42	-	-
37	Canned - En conserve :							
37	1971	lb. - livre	16,159	-	15,337	31,496	-	-
38		ton - tonne	7.33	-	6.96	14.29	-	-
39	1972	lb. - livre	20,810	-	25,578	46,388	-	-
40		ton - tonne	9.44	-	11.60	21.04	-	-
41	Mushrooms - Total - Champignons :							
41	1971	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
42		ton - tonne	-	-	-	-	-	-
43	1972	lb. - livre	-	-	-	-	-	-
44		ton - tonne	-	-	-	-	-	-

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													
Potatoes -- Pommes de terre													
Potatoes white -- Pommes de terre blanches <sup>12,13,14</sup> :													
1	1971	lb. - livre	4,531,700	2,736,500	220,883	7,489,083	299,733	2,656,400	4,532,950				
2		ton - tonne	2,055.54	1,241.25	100.19	3,396.98	135.96	1,204.92	2,056.10				
3	1972	lb. - livre	4,143,700	2,656,400	242,262	7,042,362	311,415	1,953,800	4,777,147				
4		ton - tonne	1,879.54	1,204.92	109.89	3,194.35	141.25	886.23	2,166.87				
Sweet -- Sucrées :													
5	1971	lb. - livre	-	-	9,934	9,934	-	-	9,934				
6		ton - tonne	-	-	4.51	4.51	-	-	4.51				
7	1972	lb. - livre	-	-	11,432	11,432	-	-	11,432				
8		ton - tonne	-	-	5.19	5.19	-	-	5.19				
Potatoes -- Total -- Pommes de terre :													
9	1971	lb. - livre	4,531,700	2,736,500	230,817	7,499,017	299,733	2,656,400	4,542,884				
10		ton - tonne	2,055.54	1,241.25	104.70	3,401.49	135.96	1,204.92	2,060.61				
11	1972	lb. - livre	4,143,700	2,656,400	253,694	7,053,794	311,415	1,953,800	4,788,579				
12		ton - tonne	1,879.54	1,204.92	115.08	3,199.54	141.25	886.23	2,172.06				
Meat -- Viande													
Pork -- Porc :													
13	1971	lb. - livre	1,510,964	26,878	16,954	1,554,796	97,166	28,969	1,428,661				
14		ton - tonne	685.36	12.19	7.69	705.24	44.07	13.14	648.03				
15	1972	lb. - livre	1,392,607	28,969	44,983	1,466,559	115,517	18,985	1,332,057				
16		ton - tonne	631.68	13.14	20.40	665.22	52.40	8.61	604.21				
Beef -- Boeuf :													
17	1971	lb. - livre	1,836,602	43,473	153,158	2,033,233	113,635	35,366	1,884,232				
18		ton - tonne	833.06	19.72	69.47	922.25	51.54	16.04	854.67				
19	1972	lb. - livre	1,898,328	35,366	213,661	2,147,355	83,829	41,802	2,021,724				
20		ton - tonne	861.07	16.04	96.91	974.02	38.02	18.96	917.04				
Veal -- Veau :													
21	1971	lb. - livre	92,494	5,316	-	97,810	-	3,367	94,443				
22		ton - tonne	41.96	2.41	-	44.37	-	1.53	42.84				
23	1972	lb. - livre	80,525	3,367	-	83,892	-	8.234	75,658				
24		ton - tonne	36.52	1.53	-	38.05	-	3.73	34.32				
Mutton and lamb -- Mouton et agneau :													
25	1971	lb. - livre	18,989	11,260	52,765	83,014	93	11,068	71,853				
26		ton - tonne	8.61	5.11	23.93	37.65	0.04	5.02	32.59				
27	1972	lb. - livre	19,850	11,068	80,548	111,466	676	9,269	101,521				
28		ton - tonne	9.00	5.02	36.54	50.56	0.31	4.20	46.05				
Offal -- Abats :													
29	1971	lb. - livre	130,071	8,061	8,934	147,066	45,460	9,036	92,570				
30		ton - tonne	59.00	3.66	4.05	66.71	20.62	4.10	41.99				
31	1972	lb. - livre	127,023	9,036	10,948	147,007	50,876	7,581	88,550				
32		ton - tonne	57.62	4.10	4.96	66.68	23.07	3.44	40.17				
Canned meat -- Viande en conserve :													
33	1971	lb. - livre	-	-	20,776	20,776	2,447	-	18,329				
34		ton - tonne	-	-	9.42	9.42	1.11	-	8.31				
35	1972	lb. - livre	-	-	27,845	27,845	2,918	-	24,927				
36		ton - tonne	-	-	12.63	12.63	1.32	-	11.31				
Meat -- Total -- Viande :													
37	1971	lb. - livre	3,589,120	94,988	252,587	3,936,695	258,801	87,806	3,590,088				
38		ton - tonne	1,627.99	43.09	114.56	1,785.64	117.38	39.83	1,628.43				
39	1972	lb. - livre	3,518,333	87,806	377,985	3,984,124	253,816	85,871	3,644,437				
40		ton - tonne	1,595.89	39.83	171.44	1,807.16	115.12	38.94	1,653.10				
Eggs -- Oeufs													
Eggs -- Oeufs <sup>15</sup> :													
41	1971	lb. - livre	734,495	8,702	10,936	754,133	5,505	13,926	734,702				
42		ton - tonne	333.16	3.95	4.96	342.07	2.50	6.32	333.25				
43	1972	lb. - livre	701,115	13,926	14,666	729,707	3,900	9,461	716,346				
44		ton - tonne	318.02	6.32	6.65	330.99	1.77	4.29	324.93				

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 Poids détail		Fresh equivalent Équiv. en pommes de terre fraîches		Nutrition value Valeur nutritive												
						Per year Par année		Grams per day Grammes par jour	Per year Par année		Calories per day Calories par jour	Grams per day Grammes par jour										
						Pounds Livres	Kilos		Pounds Livres	Kilos		Protein Protéines	Fat Matières grasses									
1000																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						
-																						

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													
<b>Chicken - Poulet :</b>													
1	1971	lb. - livre	641,662	30,434	1,214	673,310	8,330	19,380	645,600				
2		ton - tonne	291.05	13.81	0.55	305.41	3.78	8.79	292.84				
3	1972	lb. - livre	690,920	19,380	4,369	714,669	2,398	26,056	686,215				
4		ton - tonne	313.40	8.79	1.98	324.17	1.09	11.82	311.26				
<b>Fowl - Poule :</b>													
5	1971	lb. - livre	79,099	6,401	172	85,672	-	5,231	80,441				
6		ton - tonne	35.88	2.90	0.08	38.86	-	2.37	36.49				
7	1972	lb. - livre	65,896	5,231	300	71,427	34	4,544	66,849				
8		ton - tonne	29.89	2.37	0.14	32.40	0.02	2.06	30.32				
<b>Turkey - Dindon :</b>													
9	1971	lb. - livre	225,856	32,230	470	258,556	4,560	30,286	223,710				
10		ton - tonne	102.45	14.62	0.21	117.28	2.07	13.74	101.47				
11	1972	lb. - livre	213,150	30,286	7,987	251,423	733	23,545	227,145				
12		ton - tonne	96.68	13.74	3.62	114.04	0.33	10.68	103.03				
<b>Duck - Canard :</b>													
13	1971	lb. - livre	6,555	647	1,384	8,586	20	586	7,980				
14		ton - tonne	2.97	0.29	0.63	3.89	0.01	0.26	3.62				
15	1972	lb. - livre	7,123	586	1,339	9,048	-	389	8,659				
16		ton - tonne	3.23	0.26	0.61	4.10	-	0.17	3.93				
<b>Goose - Oie :</b>													
17	1971	lb. - livre	3,893	392	-	4,285	-	139	4,146				
18		ton - tonne	1.76	0.18	-	1.94	-	0.06	1.88				
19	1972	lb. - livre	3,994	139	-	4,133	-	185	3,948				
20		ton - tonne	1.81	0.06	-	1.87	-	0.08	1.79				
<b>Poultry - Total - Volaille<sup>16</sup> :</b>													
21	1971	lb. - livre	957,065	70,104	3,240	1,030,409	12,910	55,622	961,877				
22		ton - tonne	434.11	31.80	1.47	467.38	5.86	25.22	436.30				
23	1972	lb. - livre	981,063	55,622	13,995	1,050,700	3,165	54,719	992,816				
24		ton - tonne	445.01	25.22	6.35	476.58	1.44	24.81	450.33				
Fish - Poisson													
<b>Fish and shellfish, fresh and frozen - Poisson, mollusques, crustacés frais et congelés<sup>17</sup> :</b>													
25	1971	lb. - livre	..	..	..	..	..	..	..				
26		ton - tonne	..	..	..	..	..	..	..				
27	1972	lb. - livre	..	..	..	..	..	..	..				
28		ton - tonne	..	..	..	..	..	..	..				
<b>Fish cured (smoked, salted, pickled) - Poisson traité (fumé, salé, mariné):</b>													
29	1971	lb. - livre	..	..	..	..	..	..	..				
30		ton - tonne	..	..	..	..	..	..	..				
31	1972	lb. - livre	..	..	..	..	..	..	..				
32		ton - tonne	..	..	..	..	..	..	..				
<b>Fish and shellfish canned - Poisson, mollusques et crustacés en conserve:</b>													
33	1971	lb. - livre	..	..	..	..	..	..	..				
34		ton - tonne	..	..	..	..	..	..	..				
35	1972	lb. - livre	..	..	..	..	..	..	..				
36		ton - tonne	..	..	..	..	..	..	..				
<b>Fish - Total - Poisson :</b>													
37	1971	lb. - livre	..	..	..	..	..	..	..				
38		ton - tonne	..	..	..	..	..	..	..				
39	1972	lb. - livre	..	..	..	..	..	..	..				
40		ton - tonne	..	..	..	..	..	..	..				

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								Nº	
Animal feed	Seed	Manufacturing	Food gross	Waste	Food net	Retail weight		Eviscerated weight		Nutrition value					
						Poids détail		Poids éviscétré		Valeur nutritive					
						Per year	Grams per day	Per year	Grams per day	Calories per day	Grams per day	Protein	Fat		
						Par année	— Par année	Par année	Grammes par jour	Grammes par jour	Grammes par jour	— Proteines	— Matières grasses		
						Pounds	Kilos	Pounds	Kilos	Calories par jour	Grammes par jour	Protein	Fat		
						— Livres	— Kilos	— Livres	— Kilos	— Kilos	— Grammes	— Protein	— Matières grasses		
'000															
Aliments pour animaux	Semeuses	Utilisation industrielle	645.600	..	645.600	..	..	29.90	13.56	37.15	48	4.46	3.19	1	
			292.84	..	292.84	..	..	31.40	14.25	39.04	50	4.68	3.36	2	
			686.215	..	686.215	..	..	..	..	..	..	..	..	3	
			311.26	..	311.26	..	..	..	..	..	..	..	..	4	
			80.441	..	80.441	..	..	3.72	1.69	4.63	6	0.56	0.40	5	
			36.49	..	36.49	..	..	3.06	1.39	3.81	5	0.46	0.33	6	
			66.849	..	66.849	..	..	..	..	..	..	..	..	7	
			30.32	..	30.32	..	..	..	..	..	..	..	..	8	
			223.710	..	223.710	..	..	10.36	4.70	12.88	23	1.74	1.74	9	
			101.47	..	101.47	..	..	10.40	4.72	12.93	23	1.75	1.75	10	
			227.145	..	227.145	..	..	..	..	..	..	..	..	11	
			103.03	..	103.03	..	..	..	..	..	..	..	..	12	
			7.980	..	7.980	..	..	0.37	0.17	0.47	1	0.05	0.09	13	
			3.62	..	3.62	..	..	0.40	0.18	0.49	1	0.05	0.09	14	
			8.659	..	8.659	..	..	..	..	..	..	..	..	15	
			3.93	..	3.93	..	..	..	..	..	..	..	..	16	
			4.146	..	4.146	..	..	0.19	0.09	0.25	1	0.02	0.05	17	
			1.88	..	1.88	..	..	0.18	0.08	0.22	..	0.02	0.04	18	
			3.948	..	3.948	..	..	..	..	..	..	..	..	19	
			1.79	..	1.79	..	..	..	..	..	..	..	..	20	
			961.877	..	961.877	..	..	44.54	20.21	55.38	79	6.83	5.47	21	
			436.30	..	436.30	..	..	45.45	20.62	56.49	79	6.96	5.57	22	
			992.816	..	992.816	..	..	..	..	..	..	..	..	23	
			450.33	..	450.33	..	..	..	..	..	..	..	..	24	
Edible weight															
			Poids comestible												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												
			..												

## Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Continued

No.	Commodity Produit	Supply - Ressources						Net supply Ressources nettes			
		Production	Beginning stocks - Stocks initiaux	Imports - Importations	Gross supply - Ressources brutes	Exports - Exportations	Ending stocks - Stocks finaux				
			'000								
<b>Milk and cheese - Lait et fromage</b>											
<b>Cheddar cheese - Fromage cheddar :</b>											
1	1971	lb. - livre	190,767	60,814	-	251,581	29,352	63,510			
2		ton - tonne	86,53	27,58	-	114,11	13,31	28,81			
3	1972	lb. - livre	192,071	63,510	-	255,581	18,384	70,863			
4		ton - tonne	87,12	28,81	-	115,93	8,34	32,14			
<b>Process cheese - Fromage fondu :</b>											
5	1971	lb. - livre	103,300	7,838	4,277	115,415	1,812	11,373			
6		ton - tonne	46,86	3,55	1,94	52,35	0,82	5,16			
7	1972	lb. - livre	109,087	11,373	4,668	125,128	303	11,025			
8		ton - tonne	49,48	5,16	2,12	56,76	0,14	5,00			
<b>Other cheese - Autres fromages :</b>											
9	1971	lb. - livre	57,263	7,163	30,335	94,761	1,649	9,678			
10		ton - tonne	25,97	3,25	13,76	42,98	0,75	4,39			
11	1972	lb. - livre	57,350	9,678	32,843	99,871	2,338	12,217			
12		ton - tonne	26,01	4,39	14,90	45,30	1,06	5,54			
<b>Cottage cheese - Fromage blanc :</b>											
13	1971	lb. - livre	47,185	-	-	47,185	-	-			
14		ton - tonne	21,40	-	-	21,40	-	-			
15	1972	lb. - livre	49,332	-	-	49,332	-	-			
16		ton - tonne	22,38	-	-	22,38	-	-			
<b>Evaporated whole milk - Lait entier évaporé :</b>											
17	1971	lb. - livre	278,701	29,813	-	308,514	3,574	35,161			
18		ton - tonne	126,42	13,52	-	139,94	1,62	15,95			
19	1972	lb. - livre	256,876	35,161	-	292,037	2,429	30,133			
20		ton - tonne	116,52	15,95	-	132,47	1,10	13,67			
<b>Condensed whole milk - Lait entier condensé :</b>											
21	1971	lb. - livre	16,039	1,176	-	17,215	-	1,169			
22		ton - tonne	7,28	0,53	-	7,81	-	0,53			
23	1972	lb. - livre	16,657	1,169	-	17,826	-	733			
24		ton - tonne	7,55	0,53	-	8,08	-	0,33			
<b>Powdered whole milk and cream - Poudre de lait entier et de crème :</b>											
25	1971	lb. - livre	2,299	180	-	2,479	10	409			
26		ton - tonne	1,04	0,08	-	1,12	-	0,19			
27	1972	lb. - livre	3,050	409	-	3,459	4	1,512			
28		ton - tonne	1,38	0,19	-	1,57	-	0,69			
<b>Miscellaneous milk products - Produits laitiers divers<sup>18</sup> :</b>											
29	1971	lb. - livre	3,424	-	-	3,424	-	-			
30		ton - tonne	1,55	-	-	1,55	-	-			
31	1972	lb. - livre	3,287	-	-	3,287	-	-			
32		ton - tonne	1,49	-	-	1,49	-	-			
<b>Powdered - Poudre</b>											
<b>Skim milk - Lait écrémé<sup>19</sup> :</b>											
33	1971	lb. - livre	301,077	85,878	-	386,955	240,396	37,639			
34		ton - tonne	136,57	38,95	-	175,52	109,04	17,07			
35	1972	lb. - livre	343,239	37,639	-	380,878	114,506	162,832			
36		ton - tonne	155,69	17,07	-	172,76	51,94	73,86			
<b>Buttermilk - Babeurre :</b>											
37	1971	lb. - livre	8,128	1,814	-	9,942	-	1,622			
38		ton - tonne	3,69	0,82	-	4,51	-	0,74			
39	1972	lb. - livre	8,153	1,622	-	9,775	-	2,522			
40		ton - tonne	3,69	0,74	-	4,43	-	1,14			

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 - Alimens 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		Milk solids Matières solides du lait			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		Pounds - Livres	Kilos		Protein - Protéines	Fat - Matières grasses					
'000																		
			69,905		88,814	-	88,814	4.11	1.87	5.12	2.67	1.22	3.33	20	1.28	1.65	1	
			31,70		40.29	-	40.29										2	
			73,323		93,011	-	93,011	4.26			2.77						3	
			33,26		42.19	-	42.19		1.93	5.29		1.25	3.44	21	1.32	1.70	4	
					102,230	-	102,230	4.73	2.15	5.89	2.70	1.23	3.36	22	1.37	1.76	5	
					46,37	-	46,37										6	
					113,800	-	113,800	5.21			2.97						7	
					51.62	-	51.62		2.36	6.47		1.35	3.69	24	1.50	1.93	8	
			2,405		81,029	-	81,029	3.75	1.70	4.66	2.44	1.11	3.03	17	1.14	1.36	9	
			1,09		36.75	-	36.75										10	
			3,038		82,278	-	82,278	3.77			2.45						11	
			1,38		37.32	-	37.32		1.71	4.68		1.11	3.04	17	1.15	1.36	12	
					47,185	-	47,185	2.18	0.99	2.71	0.48	0.22	0.60	3	0.53	0.01	13	
					21.40	-	21.40				0.50						14	
					49,332	-	49,332	2.26			0.22						15	
					22.38	-	22.38		1.02	2.79		0.61					16	
					269,779	-	269,779	12.49	5.66	15.50	3.22	1.46	4.00	21	1.09	1.22	17	
					122,37	-	122,37				3.07						18	
					259,475	-	259,475	11.88			1.38						19	
					117,70	-	117,70		5.39	14.77		3.80					20	
					16,046	-	16,046	0.74	0.34	0.93	0.21	0.10	0.26	3	0.08	0.08	21	
					7.28	-	7.28				0.22						22	
					17,093	-	17,093	0.78	0.35	0.96	0.10	0.27	0.27	3	0.08	0.08	23	
					7.75	-	7.75										24	
					2,060	-	2,060	0.10			0.10						25	
					0.93	-	0.93		0.04	0.11	0.04	0.11	1	0.03	0.03		26	
					1,943	-	1,943	0.09			0.09	0.04	0.11	1	0.03	0.03		27
					0.88	-	0.88		0.04	0.11							28	
					3,424	-	3,424	0.16	0.07	0.19	0.04	0.02	0.05	--	0.01	0.02	29	
					1.55	-	1.55				0.04						30	
					3,287	-	3,287	0.15			0.02						31	
					1.49	-	1.49		0.07	0.19		0.05	--	0.01	0.02		32	
					108,920	-	108,920	5.04	2.29	6.27	4.86	2.21	6.05	23	2.23	0.06	33	
					49.41	-	49.41				4.57						34	
					103,540	-	103,540	4.74	2.15	5.89	2.07	5.68	21	2.10	0.06		35	
					46.96	-	46.96										36	
					8,320	-	8,320	0.39	0.17	0.47	0.38	0.16	0.45	--	0.02	--	37	
					3.77	-	3.77				0.32						38	
					7,253	-	7,253	0.33			0.15						39	
					3.29	-	3.29		0.41		0.40	--	0.01	--			40	

Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

## Apparent Per Capita Domestic Disappearance of Food in Canada - Concluded

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	Whey - Petit lait :							
1	1971	lb. - livre	52,724	9,675	-	62,399	-	6,249
2		ton - tonne	23,91	4,39	-	28,30	-	2,83
3	1972	lb. - livre	54,881	6,249	-	61,130	-	2,792
4		ton - tonne	24,90	2,83	-	27,73	-	1,27
5	Miscellaneous by products - Sous-produits divers <sup>20</sup> :							
5	1971	lb. - livre	39,209	87	-	39,296	-	170
6		ton - tonne	17,78	0,04	-	17,82	-	0,07
7	1972	lb. - livre	42,439	170	-	42,609	-	755
8		ton - tonne	19,25	0,07	-	19,32	-	0,34
9	Fluid whole milk - Lait entier liquide <sup>21</sup> :							
9	1971	lb. - livre	6,029,454	-	-	6,029,454	-	-
10		ton - tonne	2,734,91	-	-	2,734,91	-	-
11	1972	lb. - livre	5,874,895	-	-	5,874,895	-	-
12		ton - tonne	2,664,80	-	-	2,664,80	-	-
13	Milk in ice cream - Lait en crème glacée :							
13	1971	lb. - livre	848,993	-	-	848,993	-	-
14		ton - tonne	385,10	-	-	385,10	-	-
15	1972	lb. - livre	889,989	-	-	889,989	-	-
16		ton - tonne	403,69	-	-	403,69	-	-
17	Milk and cheese - Total - Lait et fromage :							
17	1971	lb. - livre	7,978,563	204,438	34,612	8,217,613	276,793	166,980
18		ton - tonne	3,619,81	92,71	15,70	3,727,42	125,54	75,74
19	1972	lb. - livre	7,981,306	166,980	37,511	8,105,797	137,964	295,384
20		ton - tonne	3,583,95	75,74	17,02	3,676,71	62,58	133,98
Beverages - Boissons								
21	Tea - Thé :							
21	1971	lb. - livre	-	4,519	52,572	57,091	2	4,599
22		ton - tonne	-	2,05	23,84	25,89	-	2,08
23	1972	lb. - livre	-	4,599	53,619	58,218	-	4,859
24		ton - tonne	-	2,08	24,32	26,40	-	2,20
25	Coffee - Café <sup>22</sup> :							
25	1971	lb. - livre	-	16,142	207,250	223,392	8,741	21,429
26		ton - tonne	-	7,32	94,00	101,32	3,96	9,72
27	1972	lb. - livre	-	21,429	205,420	226,849	4,163	23,648
28		ton - tonne	-	9,72	93,18	102,90	1,89	10,73
29	Cocoa - Cacao :							
29	1971	lb. - livre	-	9,973	79,965	89,938	1,642	7,928
30		ton - tonne	-	4,52	36,27	40,79	0,74	3,60
31	1972	lb. - livre	-	7,928	91,791	99,719	2,748	10,801
32		ton - tonne	-	3,60	41,63	45,23	1,24	4,90

<sup>1</sup> Refined sugar imports and exports include the sugar content of processed food commodities.<sup>2</sup> Dry bean imports include baked canned beans converted to dry bean equivalent.  
<sup>3</sup> Dry pea exports include split peas converted to whole pea equivalent.<sup>4</sup> Tomato production includes greenhouse tomatoes.<sup>5</sup> Sweet and sour cherries combined.<sup>6</sup> Fresh blueberries, cranberries and melons were previously included under this heading but are now treated as separate items.<sup>7</sup> Fresh raspberries are not included.<sup>8</sup> Unspecified fresh is not included.<sup>9</sup> Yellow and green beans combined.<sup>10</sup> Frozen brussel sprouts and broccoli were previously included under this heading but are now treated as separate items.<sup>11</sup> Fresh corn and brussel sprouts are not included.<sup>12</sup> Potato stocks were not included prior to 1971.<sup>13</sup> The waste figure also includes potatoes used for feed.<sup>14</sup> Processed potato imports and exports have been converted to fresh equivalent weight.<sup>15</sup> Seed represents eggs used for hatching.<sup>16</sup> Poultry production excludes Newfoundland.<sup>17</sup> Excludes herring and all fish used for bait.<sup>18</sup> Includes formula milk, concentrated liquid milk and malted milk.<sup>19</sup> Part of this product is used for animal feed.<sup>20</sup> Includes evaporated and condensed skim milk, condensed buttermilk, sugar of milk, formula skim milk products and concentrated liquid skim-milk.<sup>21</sup> Includes cream expressed as milk.<sup>22</sup> Coffee bean stocks were not included prior to 1971.

Note: 1. All tons are in metric.

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



### **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



1010470273