



N°21-020-XIF au catalogue

Statistiques sur les aliments

2003, vol. 3, n° 2



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Veillez communiquer avec les Services à la clientèle, Division de l'agriculture, Statistique Canada au 1 800 465-1991 ou par courriel à: agriculture@statcan.ca.

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 21-020-XIF au catalogue est gratuit sur Internet. Les utilisateurs sont priés de se rendre à http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/freepub_f.cgi.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.



Statistique Canada
Division de l'agriculture

Statistiques sur les aliments

2003, vol. 3, n° 2

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2004

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Octobre 2004

N° 21-020 -XIF au catalogue

Périodicité : semi-annuel

ISSN 1705-2912

Ottawa

This publication is available in English upon request (Catalogue no. 21-020-XIE)

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Signes conventionnels

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

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- ^P provisoire
- ^r rectifié
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- ^E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

Note: Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de la Sous-section laitière et des aliments:

Kimberley Boyuk, Chef sous-section

Tabitha Frizzell, Agent statistique

Pat Chandler, Agent statistique

Anna Michalowska, Agent statistique

Denise Barbe, Adjointe à la statistique

Reconnaissance

La Division de l'agriculture aimerait remercier le Bureau des aliments de l'Agriculture et Agroalimentaire Canada ainsi que l'Unité de la nutrition et bonne alimentation (Santé Canada) pour leur contribution à ce program.

Table des matières	Page
Faits Saillants	6
Concepts, méthodes et sources	9
Tableaux	
1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien	12
2. Disparition des aliments par principaux groupes par personne	18
3. Aliments consommés par principaux groupes par personne	21
4. Disparition des aliments par produits	24
5. Aliments consommés par produits	29
6. Éléments nutritifs disponibles à partir de l'approvisionnement alimentaire Canadien	34
7. Éléments nutritifs consommés par les Canadiens	35
8. Comparaison entre le Canada et les États-Unis	36
Notes pour tableau 8	38



Note : Cette publication représente une petite partie de l'information disponible sur *Statistiques sur les aliments au Canada* (23F0001XCB), un produit sur CD-ROM. Ce système puissant et facile à utiliser renferme des données provenant de Statistique Canada, de même que des données provenant d'autres organisations. Il contient de l'information sur la consommation et les prix des aliments, la nutrition, l'offre et la demande, de même que des données sur l'industrie alimentaire, la transformation, l'emploi, la productivité, les importations et plus encore. De plus, *Statistiques sur les aliments au Canada* offre un recueil d'articles écrits et d'analyses qui ont trait à la production, à la transformation et à la consommation des aliments.

Consommation des aliments au Canada – 2003

Les Canadiens intègrent plus de fruits à leur alimentation. Bien que les variétés traditionnelles de fruits et de légumes demeurent les plus populaires, les produits tropicaux et étrangers se taillent une place parmi les fruits et les légumes consommés.

À mesure que la consommation d'aliments en général s'accroît, l'apport en calories augmente aussi. La quantité d'énergie consommée par les Canadiens continue de grimper peu à peu.

Les fruits et les légumes sont mûrs pour la cueillette

Les Canadiens continuent d'augmenter leur consommation de fruits, en particulier de fruits frais. Même s'ils consomment toutes sortes de fruits, ils préfèrent toujours les bananes, les pommes et les oranges. La consommation de papayes, bien que faible, a doublé en un peu plus de 10 ans et la consommation d'ananas a triplé au cours de cette période, dépassant actuellement celle des pêches, qui sont cultivées dans certaines régions du Canada.

En 2003, chaque Canadien a consommé en moyenne 77 kg de légumes frais, presque la moitié étant des pommes de terre. La laitue, les carottes, les oignons et les tomates venaient ensuite, mais, ensemble, ces légumes représentaient juste plus de la moitié du volume de pommes de terre consommé.

Les Canadiens intègrent continuellement de nouveaux légumes à leur alimentation. En un peu plus de 15 ans, leurs habitudes alimentaires ont changé : chaque Canadien consomme maintenant presque un demi kilogramme de chou chinois par an, autant que la consommation de radis et près de trois fois celle de pois frais. Les pommes de terre sucrées sont aussi plus populaires; en effet, leur consommation a doublé en 10 ans seulement.

La consommation de jus a légèrement diminué par rapport à 2002, mais elle demeure à environ 25 litres par Canadien. Le jus de choix demeure le jus d'orange (12,4 litres), les Canadiens en consommant près de deux fois plus que le jus de pomme, le deuxième jus préféré. Les jus de légumes ne représentent qu'une faible proportion des jus consommés.

Les fruits et les légumes sont riches en fibres, en vitamines (telles que A et C) et en minéraux. Le Guide alimentaire canadien pour manger sainement recommande que les produits céréaliers et les légumes et les fruits constituent les éléments principaux d'un régime alimentaire sain.

La consommation d'huiles et de gras continue d'augmenter

Bien que les Canadiens aient réduit leur consommation de margarine, l'ingestion globale d'huiles et de gras continue d'augmenter, à la faveur de l'utilisation croissante d'huiles à salade et d'huiles de friture par les ménages ou les établissements de restauration dans les vinaigrettes, les produits frits et les produits de boulangerie comme les biscuits, les pâtisseries, les pains spéciaux et les croissants.

Le Guide alimentaire canadien pour manger sainement recommande d'opter plus souvent pour les aliments moins gras. Bien que les huiles et les gras fournissent un apport en certains lipides essentiels et en vitamine E, ils sont aussi riches en calories.

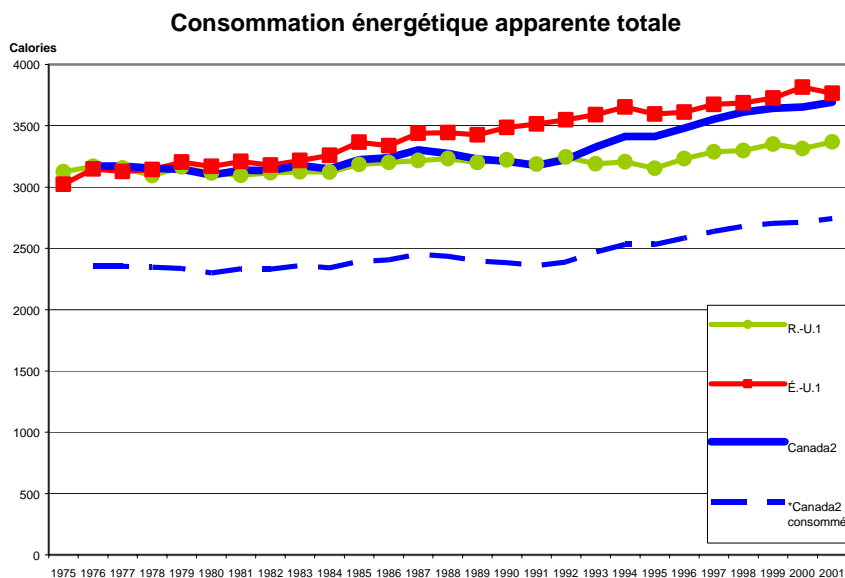
La consommation de poisson s'accroît légèrement

La consommation de poisson a diminué légèrement en 2003, où elle a atteint 6,9 kg. Outre qu'il s'agit d'une bonne source de protéines, le poisson, y compris les fruits de mer, est faible en gras saturés. De plus, le poisson peut avoir des effets bénéfiques sur la santé grâce à sa teneur en acide gras oméga-3 et en plusieurs vitamines et minéraux. Malgré tous ces attributs positifs, lorsque les Canadiens ont le choix entre la viande rouge, la volaille et le poisson, c'est le poisson qu'ils consomment le moins. Toutefois, les campagnes de marketing et de promotion et l'offre de produits commodes et faciles à préparer sont des facteurs qui contribuent à la croissance de la consommation de poisson.

L'apport calorique monte peu à peu

La quantité d'énergie consommée par personne a légèrement augmenté en 2003. La consommation calorique gagne entre 1 % et 3 % d'une année à l'autre depuis 1993.

Avant 1980, la consommation apparente d'énergie était semblable aux États-Unis, au Royaume-Uni et au Canada. Vers 1980, la consommation calorique apparente a commencé à augmenter aux États-Unis, alors qu'elle demeurait stable au Canada et au Royaume-Uni. Toutefois, à partir de 1993, la consommation calorique apparente a commencé à progresser au Canada et, en 2001, elle avait presque atteint le niveau observé aux États-Unis. Au cours de cette période, la consommation apparente d'énergie au Royaume-Uni n'a augmenté que modérément.



1. Données de l'Organisation pour l'alimentation et l'agriculture

2. Données tirées des Statistiques sur les aliments au Canada

*« consommé » représente les données sur la disparition après correction des pertes pouvant survenir dans les points de vente au détail, dans les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette

Bien des facteurs peuvent expliquer la croissance de la consommation apparente d'énergie au Canada à compter de 1993. Au début des années 90, le Canada sortait à peine d'une récession, et les gens avaient de nouveau de l'argent à dépenser comme bon leur semblait. Vu la commodité des restaurants offrant le service à l'auto et les exigences de la vie quotidienne (de longues journées au bureau, l'obligation d'amener les enfants à leur entraînement de hockey, à leurs leçons de musique, etc.), les gens se sont mis à acheter plus souvent des repas au restaurant, en particulier à des établissements de restauration rapide. Une autre explication

possible peut être l'influence de la culture américaine sur la société canadienne et l'intégration de l'industrie alimentaire en Amérique du Nord. En raison du franchisage, un nombre croissant de restaurants-minutes de toutes sortes, y compris les cafés, se sont établis au Canada.

Bien qu'on recommande aux adultes de limiter l'énergie provenant des gras à une proportion de 25 à 35, les gras représentent actuellement 35 % de l'apport en énergie. La bonne nouvelle, c'est que cette proportion va en diminuant depuis 1998.

Un peu plus de la moitié des calories proviennent des hydrates de carbone, soit les sucres et l'amidon, la principale source d'énergie du corps. Cette proportion est l'apport calorique en hydrates de carbone recommandé par de nombreux experts. L'énergie provenant des produits céréaliers représente près de 40 % de ces calories. Les céréales à grains entiers sont faibles en gras et en cholestérol et elles constituent une bonne source de fibres alimentaires, de vitamines et de minéraux. Viennent ensuite les sucres, qui représentent le quart des calories provenant des hydrates de carbone. Les sucres raffinés peuvent être une source d'énergie pour le corps, mais ils offrent autrement très peu d'avantages nutritionnels, contrairement aux produits céréaliers à grains entiers.

Les protéines représentent légèrement plus de 10 % de l'apport calorique, proportion qui diminue depuis 1992. Les protéines apportent les éléments voulus pour former, régénérer et entretenir les tissus organiques. Dans le régime alimentaire des Canadiens, les produits céréaliers sont la plus importante source de protéines. Bien que les céréales aient une teneur proportionnellement moindre en protéines comparativement à la viande, les Canadiens consomment beaucoup plus de céréales que les autres sources de protéines importantes, comme les viandes rouges et les produits laitiers.

Vitamines et minéraux

Étant donné l'augmentation de la consommation globale d'aliments, l'ingestion d'un grand nombre de vitamines et de minéraux, qui jouent un rôle important dans le bon fonctionnement du corps, a aussi augmenté.

La vitamine C est l'une des vitamines dont la quantité consommée augmente d'une année à l'autre. Elle se trouve principalement dans des sources végétales, en particulier les agrumes tels que les oranges, les pamplemousses et les citrons. On peut aussi en trouver dans d'autres fruits et légumes comme les petits fruits, les melons, de nombreux légumes à feuilles vert foncé, les pommes de terre et les tomates. Même si bien des gens associent la vitamine C à l'hiver et à la saison du rhume ou encore au scorbut qui sévissait sur les voiliers d'antan, la vitamine C joue de nombreux rôles différents dans le corps. Elle aide à produire le collagène, un tissu conjonctif qui lie les muscles, les os et d'autres tissus. Elle aide aussi à raffermir les parois capillaires et à les protéger contre les ecchymoses. La vitamine C favorise l'absorption de fer provenant des sources végétales et aide à garder les gencives saines. Enfin, la vitamine C favorise la guérison des coupures et des blessures et peut protéger le corps contre l'infection en aidant à garder le système immunitaire en santé.

CONCEPTS, MÉTHODES ET SOURCES

Introduction

Ce bulletin représente une petite partie de l'information disponible sur *Statistiques sur les aliments au Canada*, un produit sur CD-ROM. Ce système puissant et facile à utiliser renferme des données provenant de Statistique Canada, de même que des données provenant d'autres organisations. Il contient de l'information sur la consommation et les prix des aliments, la nutrition, l'offre et la demande, de même que des données sur l'industrie alimentaire, la transformation, l'emploi, la productivité, les importations et plus encore. De plus, *Statistiques sur les aliments au Canada* offre un recueil d'articles écrits ou d'analyses qui ont trait à la production, à la transformation et à la consommation des aliments.

Les données présentées dans ce bulletin sont des données d'enquête et des données administratives tirées d'un large éventail de sources, et proviennent également de diverses divisions au sein de Statistique Canada, de même que d'autres ministères gouvernementaux. Il est possible d'obtenir de plus amples renseignements sur le site Web de Statistique Canada ou en communiquant avec la Division de l'agriculture directement. Étant donné que ce bulletin présente des statistiques sur la consommation d'aliments, un résumé des concepts et des méthodes utilisés pour cette série de données est fourni.

CONCEPTS ET MÉTHODES

La Division de l'agriculture de Statistique Canada a produit des données sur la quantité d'aliments disponibles pour consommation et des données sur la quantité estimée d'aliments consommés au Canada allant jusqu'à 1960. Les aliments disponibles pour consommation ne tiennent pas compte des pertes qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants. La quantité estimée d'aliments consommés est basée sur la disponibilité et a été rajustée pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les magasins et les ménages et au moment de la cuisson et du service à la table.

Les tableaux des éléments nutritifs consommés par les Canadiens donnent l'estimation des quantités de chaque type d'élément nutritif réellement consommées par les Canadiens chaque jour. Les quantités ont été calculées à partir des éléments nutritifs provenant de l'offre de produits alimentaires au Canada et en tenant compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette. Comme les facteurs utilisés pour calculer les données sur les aliments disponibles sont eux-mêmes des estimations, il faut être très prudent lorsqu'on utilise ces données – lesquelles devraient être considérées comme expérimentales.

Les données sur la nutrition sont produites en appliquant d'abord des facteurs nutritionnels équivalents au poids de détail des données sur la consommation apparente par personne, qu'on appelle aussi la quantité d'aliments disponibles. Le Bureau des aliments d'Agriculture et Agroalimentaire Canada a élaboré ces facteurs en collaboration avec Statistique Canada. Les facteurs ont été appliqués à chaque type d'aliment ou de boisson. On les a par la suite additionnés de façon à obtenir les sous-totaux ou totaux.

Ils sont demeurés constants au fil des ans depuis 1976. Cela signifie principalement que les données sur la nutrition représentent un sous-ensemble de la série de données Consommation des aliments au Canada, qu'on appelle plus correctement la consommation apparente par personne.

La consommation apparente désigne la quantité d'aliments disponibles pour la consommation et est obtenue par recoupement à l'aide de bilans. Les composantes de l'offre sont additionnées et les utilisations autres que la consommation (disparition) sont retranchées. On suppose que le montant qui en résulte représente la quantité d'aliments mis à la disposition des consommateurs.

Pour déterminer l'offre totale, on additionne les stocks au début, la production et les importations. L'offre nette est ensuite déterminée par la soustraction des éléments servant à mesurer l'écoulement, y compris les exportations, l'utilisation industrielle, l'alimentation animale, les pertes et les stocks à la fin. L'offre nette est divisée par la population canadienne au 1^{er} juillet, ce qui permet d'obtenir la valeur par habitant ou la consommation apparente par personne.

On obtient les données pour les nombreux bilans à partir d'une foule d'enquêtes, de sources administratives et d'autres sources. Chaque tableau des produits alimentaires est unique en son genre.

En général, les stocks au début représentent les quantités de produits alimentaires frais et congelés entreposés au 1^{er} janvier, tandis que les stocks à la fin représentent les stocks de fin d'année (31 décembre). Les données sur les stocks et la production proviennent d'enquêtes auprès des producteurs et des transformateurs d'aliments. Les données sur les importations et les exportations sont fournies par la Division du commerce international de Statistique Canada. Les données sur l'utilisation industrielle englobent les quantités nécessaires à la transformation, à l'ensemencement, à l'alimentation animale et à l'utilisation industrielle. Les aliments transformés sont alors pris en compte directement.

Traditionnellement, le facteur de perte vise à mesurer les quantités supprimées durant la transformation ou perdues pendant l'entreposage. Il ne tient pas compte des pertes subies dans les points de vente au détail, les ménages, les restaurants ou les institutions lors de l'entreposage et de la préparation ou des aliments non consommés. C'est pourquoi on parle de consommation apparente pour rappeler aux utilisateurs les limites de ces données. Les éléments nutritifs consommés ne représentent pas la consommation apparente mais plutôt la meilleure estimation de Statistique Canada de la consommation réelle après avoir ajusté les données sur la consommation apparente pour tenir compte des pertes d'aliments dont on ne tenait pas compte auparavant.

Les nouveaux facteurs de correction relatifs aux pertes tiennent compte des pertes subies aux niveaux de la vente au détail et du consommateur, notamment dans les établissements, les restaurants et les ménages. Les facteurs visent à tenir compte des pertes ou de la détérioration lors de l'entreposage, de la préparation des aliments ou résultant d'aliments non consommés. Le Département de l'agriculture des États-Unis (USDA) a fourni les facteurs en les relevant. On a apporté quelques corrections mineures aux facteurs afin de tenir compte des différences de climat et de cultures entre le Canada et les États-Unis. De plus, les facteurs de perte applicables aux huiles ont été

révisés à la hausse en fonction des ajustements qui seront vraisemblablement apportés par le USDA.

Tous les facteurs relatifs aux éléments nutritifs et les facteurs de correction relatifs aux pertes sont fondés sur le poids. Par conséquent, les corrections relatives aux pertes sont limitées dans le sens qu'elles peuvent seulement tenir compte partiellement des pertes de certains éléments nutritifs au cours de la cuisson. À titre d'exemple, selon la méthode de préparation ou de cuisson utilisée, on perdra plus ou moins de gras, d'éléments nutritifs liposolubles ou d'éléments nutritifs hydrosolubles. Bien que tout a été fait pour rajuster les données sur les éléments nutritifs afin d'estimer la consommation réelle, les données sont des estimations, et les lecteurs doivent garder en tête cette limite lorsqu'ils utilisent les dossiers. De plus, ces données portent sur les éléments nutritifs provenant des aliments et des boissons et ne tiennent aucun compte des éléments nutritifs qui peuvent provenir de compléments alimentaires ou de l'eau.

SOURCES

Statistique Canada :

Division de l'agriculture
Division de la statistique du commerce
Division des comptes des revenus et dépenses
Division des mesures et de l'analyse des industries
Division des entrées-sorties
Division du commerce international
Division de l'investissement et du stock de capital
Division de la statistique du travail
Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
Division de l'analyse microéconomique
Division des industries de service

Autres départements :

Agriculture et agro-alimentaire Canada
Pêches et Océans
Département de l'agriculture des États-Unis
Ministère de l'agriculture et de l'alimentation, Ontario
Ministère de l'agriculture et des pêcheries, C.-B.
Association des boissons gazeuses du Canada
Association des brasseurs du Canada
Association des distillateurs canadiens
Institut du vin canadien
Association canadienne des eaux embouteillées

Tableau 1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Produit intérieur brut	(\$ 000 000)										
Au prix de base (en dollars constants de 1997, par											
Ensemble des industries	720,700	753,118	772,843	783,810	816,763	848,963	896,490	945,783	961,522	992,319	1,013,863
Agriculture, foresterie, pêche et chasse	20,397	20,683	20,993	21,228	20,427	21,696	23,322	22,997	21,249	20,147	22,964
Fabrication	117,004	125,812	132,123	133,569	142,282	149,390	161,536	179,827	172,943	177,432	176,973
Fabrication d'aliments	13,330	13,685	13,866	13,809	13,861	14,581	14,939	15,490	16,340	16,713	16,572
Céréales et graines oléagineuses	1,542	1,607	1,388	1,127	1,139	1,154	1,180
Minoterie et malterie	323	305	321	323	343	358	372
Sucre et confiseries	825	850	878	942	1,000	1,122	1,212	1,158	1,263	1,211	1,311
Mise en conserve de fruits et de légumes	1,520	1,474	1,606	1,629	1,858	1,760	2,032	2,064	2,288	2,275	2,068
Produits laitiers	2,136	2,132	2,141	1,982	1,961	2,140	2,097	2,089	2,147	2,169	2,193
Produits de viande	2,586	2,632	2,512	2,527	2,649	2,787	2,839	3,357	3,539	3,468	3,300
Transformation de la volaille	789	918	952	1,029	1,063	1,046	1,041
Poissons et fruits de mer	757	837	822	755	721	714	841	892	851	921	929
Boulangeries et tortillas	1,954	2,069	2,107	2,071	2,063	2,202	2,223
Café et thé	217	262	252	229	248	239	238
Tous les autres aliments	661	706	737	762	912	1,036	1,173
Aliments divers	4,969	5,154	5,258	5,306	4,992	5,320	5,135	4,997	5,266	5,657	5,795
Boissons	3,360	3,357	3,369	3,279	3,399	3,471	3,374	3,578	3,756	3,804	3,651
Boissons gazeuses et glace	643	603	568	591	726	915	818	847	834	868	910
Brasseries	2,214	2,263	2,343	2,156	2,118	1,987	2,037	2,054	2,138	2,121	2,031
Vineries	116	118	129	162	173	145	182	248	258	274	271
Distilleries	435	442	422	426	382	424	337	429	526	541	439
Hébergement et services de restauration	17,705	18,324	18,982	19,084	19,652	20,779	21,630	22,560	23,117	23,256	22,642
Services de restauration	12,733	13,658	14,485	15,075	15,600	15,508	15,344
Manufactures	(\$ 000)										
Livraisons											
Fabrication	303,941,745	346,940,787	389,779,314	400,085,020	426,520,823	441,142,237	492,403,669	562,104,039	543,782,481	550,244,374	..
Fabrication d'aliments	40,631,520	43,075,342	45,170,011	48,245,959	50,513,439	51,465,905	52,938,483	57,305,003	61,640,219	63,415,696	..
Céréales et graines oléagineuses	3,649,869	4,313,346	4,902,515	5,671,439	6,072,587	5,946,529	5,509,553	5,105,149	5,325,207	5,766,901	..
Minoterie	716,848	847,128	972,968	1,087,338	1,123,936	993,452	1,009,128	1,051,274	1,106,437	1,232,336	..
Huiles et matières grasses	402,709	447,806	x	x	704,969	841,728	820,184	x	741,226	817,491	..
Sucre et confiseries	2,105,910	2,185,113	2,336,762	2,512,615	2,591,755	2,911,922	3,127,359	2,853,116	3,286,589	3,396,660	..
Mise en conserve de fruits et de légumes	3,821,649	3,893,964	4,115,850	4,271,186	4,357,765	4,413,257	4,945,282	5,474,348	5,785,337	6,122,251	..
Produits laitiers	7,361,331	7,458,678	7,856,577	8,228,170	8,177,136	8,619,947	8,785,835	9,068,181	9,876,083	9,688,164	..
Lait de consommation	3,604,000	3,512,123	3,592,343	3,690,102	3,708,046	3,875,689	3,730,005	3,987,651	4,229,318	4,087,368	..
Produits de viande	11,821,070	12,209,396	12,311,506	13,188,225	14,335,031	14,264,973	14,760,715	17,249,533	18,971,895	18,824,431	..
Volaille	2,597,733	2,645,792	2,616,047	2,922,626	3,239,545	3,431,638	3,391,668	3,869,263	4,190,651	4,154,639	..
Poissons et fruits de mer	2,551,579	2,891,675	2,966,747	2,944,246	2,886,122	3,018,181	3,407,997	3,945,254	4,095,601	4,477,447	..
Pains et boulangeries	2,288,383	2,432,196	2,406,209	2,448,119	2,530,021	2,426,910	2,639,668	2,584,173	3,068,641	3,072,054	..
Café et thé	760,653	872,727	1,055,911	978,913	1,047,055	1,263,140	1,110,472	963,711	953,871	971,083	..
Boissons	6,499,216	6,704,312	6,812,942	6,939,587	7,344,261	7,933,655	8,562,122	8,564,038	8,580,262	8,737,741	..
Boissons gazeuses et glace	2,296,441	2,289,768	2,355,713	2,507,721	2,752,029	3,123,741	3,062,323	3,020,149	3,127,948	3,210,620	..
Brasseries	3,105,659	3,257,299	3,283,818	3,212,329	3,379,651	3,431,454	4,054,887	3,940,221	3,859,874	3,811,581	..
Vineries	302,502	302,581	322,036	373,524	413,514	409,182	500,498	656,866	656,809	695,518	..
Distilleries	794,614	854,664	851,375	846,013	799,067	969,278	944,414	946,802	935,631	1,020,022	..

Tableau 1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	(\$ 000)										
Manufactures - valeur ajoutée											
Fabrication	119,993,281	138,441,331	157,145,559	155,923,980	169,327,079	178,824,059	202,341,612	226,730,533	214,573,774	217,257,503	..
Fabrication d'aliments	13,930,606	14,810,014	14,835,716	15,199,096	16,343,838	17,288,466	18,364,225	18,926,442	20,208,580	20,299,719	..
Céréales et graines oléagineuses	1,263,564	1,479,833	1,622,055	1,657,143	1,957,809	1,912,383	1,758,331	1,615,175	1,817,165	1,799,523	..
Minoterie	176,524	178,401	239,060	220,102	304,162	332,795	319,821	328,551	342,187	292,055	..
Huiles et matières grasses	118,200	120,104	x	x	189,923	228,378	292,161	x	332,760	388,288	..
Sucre et confiseries	1,074,233	1,062,063	1,079,791	1,193,849	1,178,785	1,411,744	1,560,098	1,447,420	1,584,154	1,621,356	..
Mise en conserve de fruits et de légumes	1,836,542	1,883,181	1,941,100	1,844,337	2,061,447	1,994,395	2,298,515	2,476,098	2,701,429	2,672,417	..
Produits laitiers	2,110,345	2,192,119	1,996,346	2,189,657	2,237,022	2,392,621	2,994,993	2,387,423	2,723,691	2,497,224	..
Lait de consommation	979,279	985,470	1,030,842	1,120,521	1,217,388	1,303,554	1,154,298	1,266,661	1,174,734	1,151,787	..
Produits de viande	2,681,305	2,814,937	2,853,718	3,095,530	3,307,703	3,699,599	3,525,834	4,027,911	4,336,876	4,190,311	..
Volaille	803,168	839,169	733,079	899,157	930,898	1,074,226	1,127,161	1,181,441	1,187,733	1,085,976	..
Poissons et fruits de mer	815,340	916,567	911,308	809,168	794,106	888,309	1,041,337	1,127,091	1,157,962	1,275,863	..
Pains et boulangeries	1,344,127	1,468,090	1,425,925	1,383,667	1,446,957	1,366,302	1,454,443	1,405,131	1,592,069	1,732,448	..
Café et thé	373,211	368,560	365,373	337,024	322,747	334,943	339,722	308,047	311,904	341,832	..
Boissons	3,993,469	4,077,703	3,868,706	4,058,164	4,348,234	4,700,154	5,095,239	5,090,698	5,066,738	5,116,529	..
Boissons gazeuses et glace	963,620	827,081	711,741	860,488	989,390	1,191,299	1,037,058	1,156,184	1,101,478	1,257,530	..
Brasseries	2,363,617	2,509,335	2,443,393	2,422,292	2,608,059	2,639,394	3,214,359	2,959,097	2,973,883	2,807,224	..
Vineries	156,160	170,056	159,725	202,968	218,561	198,405	255,149	347,580	379,859	412,064	..
Distilleries	510,072	571,231	553,847	572,416	532,224	671,056	588,673	627,837	611,518	639,711	..
	(no d'établissements)										
Nombre d'établissements											
Fabrication	31,630	30,665	31,445	34,747	33,079	32,153	29,822	53,399	54,031	54,346	..
Fabrication d'aliments	2,998	2,944	2,953	3,133	3,041	3,664	3,467	5,533	5,545	5,444	..
Céréales et graines oléagineuses	x	x	100	105	109	107	108	168	177	169	..
Minoterie	x	x	x	x	42	41	45	69	75	77	..
Huiles et matières grasses	12	12	13	11	12	14	13	13	18	17	..
Sucre et confiseries	96	96	x	118	116	101	118	183	189	194	..
Mise en conserve de fruits et de légumes	202	195	204	225	218	216	211	377	372	377	..
Produits laitiers	295	282	275	280	x	261	243	440	434	436	..
Lait de consommation	139	125	116	113	111	105	96	191	179	178	..
Produits de viande	x	558	564	588	580	522	498	777	769	789	..
Volaille	105	101	103	x	100	97	89	156	157	157	..
Poissons et fruits de mer	x	404	395	x	x	429	391	708	700	687	..
Pains et boulangeries	482	462	455	496	462	1,243	1,158	1,559	1,547	1,459	..
Café et thé	x	x	x	x	x	39	41	71	73	75	..
Boissons	214	211	246	242	230	216	208	472	490	520	..
Boissons gazeuses et glace	116	115	124	126	x	116	110	165	174	184	..
Brasseries	44	47	68	61	58	50	50	135	130	127	..
Vineries	34	30	35	36	x	32	31	152	168	188	..
Distilleries	20	19	19	19	x	18	17	20	18	21	..

Tableau 1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Emploi	<i>(personnes)</i>										
Nombre d'employés											
Ensemble des industries incluant non classifié	10,817,422	10,980,582	11,214,675	11,298,867	11,632,365	11,893,950	12,066,339	12,474,625	12,766,093	13,064,079	13,328,410
Fabrication	1,681,834	1,716,245	1,748,443	1,788,952	1,855,391	1,916,170	1,955,914	2,047,798	2,037,873	2,052,050	2,046,784
Boissons	26,914	28,090	27,890	24,661	26,778	28,943	28,775	30,298	31,247	32,621	31,611
Fabrication d'aliments	210,254	210,941	209,853	217,599	219,833	226,471	228,779	238,354	245,343	255,104	256,866
Mise en conserve de fruits et de légumes	23,719	22,048	23,575	24,483	26,673	23,503	23,687	25,206	26,145	27,571	28,445
Produits de viande	49,271	51,099	49,715	49,910	51,744	54,343	55,053	56,545	57,662	58,581	61,398
Poissons et fruits de mer	27,492	27,860	25,024	29,415	29,234	31,559	29,790	30,535	31,583	32,444	29,940
Boulangeries et tortillas	40,055	39,413	39,003	39,379	40,100	41,466	42,462	42,874	43,605	45,101	44,714
Autres aliments	20,276	21,612	19,577	22,437	22,637	23,188	23,503	25,326	26,119	27,206	27,852
Commerce en gros	532,471	545,492	577,819	597,946	631,937	647,021	672,521	710,531	723,310	737,008	751,856
Grossistes distributeurs produits alimentaires	72,794	69,800	72,453	75,440	76,751	79,410	77,430	80,762	82,784	88,141	94,408
Commerce de détail	1,344,833	1,336,860	1,370,011	1,363,389	1,398,697	1,401,620	1,413,849	1,443,340	1,488,916	1,550,141	1,597,035
Magasins d'alimentation	327,764	337,591	352,807	349,419	356,810	361,556	368,053	373,723	383,209	398,636	419,169
Hébergement et services de restauration	772,428	776,953	803,415	820,377	853,643	869,374	867,841	906,279	941,651	957,232	937,797
Restauration et débits de boissons	611,694	615,481	645,271	653,815	686,500	702,839	700,472	729,564	751,433	765,327	748,950
Rémunération hebdomadaire moyenne	<i>(\$)</i>										
Ensemble des industries	583.15	593.15	598.90	611.26	623.63	632.93	640.71	655.91	667.28	680.90	689.66
Fabrication	688.88	705.67	712.75	733.82	752.42	770.92	782.43	796.89	808.10	830.14	842.33
Boissons	735.25	750.00	730.78	749.78	757.53	828.45	862.67	913.97	935.43	955.64	944.93
Fabrication d'aliments	567.19	573.43	581.91	597.76	602.69	612.29	615.94	631.66	649.83	672.82	691.30
Mise en conserve de fruits et de légumes	578.16	607.07	604.66	628.62	625.84	661.94	697.58	721.92	726.11	744.88	762.51
Produits de viande	567.84	564.41	585.97	597.60	606.18	631.43	632.22	638.84	639.81	655.42	680.06
Poissons et fruits de mer	452.99	447.62	473.82	497.61	529.98	520.32	494.07	511.73	532.81	564.38	596.27
Boulangeries et tortillas	502.31	505.19	501.56	512.86	505.55	517.16	521.50	527.56	553.79	586.00	595.57
Autres aliments	540.32	556.56	543.12	571.79	592.31	604.24	626.01	651.13	690.96	716.42	713.35
Commerce en gros	671.45	689.50	707.51	716.65	736.89	759.05	758.60	762.84	774.87	778.70	790.21
Grossistes distributeurs produits alimentaires	531.06	555.84	557.05	561.93	577.71	595.24	606.79	582.85	573.70	583.43	582.21
Commerce de détail	376.48	387.31	391.05	395.53	405.29	416.97	423.00	425.62	431.06	434.46	444.59
Magasins d'alimentation	379.05	389.91	385.91	385.83	390.39	398.81	400.83	389.03	389.07	391.98	396.86
Hébergement et services de restauration	240.45	252.32	257.59	262.96	259.65	255.08	259.54	273.30	286.00	292.02	278.10
Restauration et débits de boissons	221.02	231.61	236.96	241.51	238.58	235.25	237.05	248.97	260.57	268.92	257.38

Tableau 1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(indice 1992=100)</i>										
Productivité du travail: PIB par heure travaillée											
Secteur des entreprises	101.5	105.2	107.7	107.5	110.3	112.1	115.2	117.8	118.8
Fabrication - industries des aliments	101.9	104.2	106.9	103.0	102.7
Industries de la viande et de ses produits	89.4	85.5	84.3	78.6	73.5
Industrie des produits de la volaille	113.9	128.6	118.5	116.8	111.3
Industrie de la transformation du poisson	125.3	140.0	134.6	117.7	108.9
Industrie de la préparation des fruits et légumes	116.1	116.3	126.1	129.6	141.9
Industries laitières	97.8	102.9	103.1	101.9	105.6
Industries diverses des produits alimentaires	93.3	91.1	98.9	98.3	94.8
Industrie des biscuits	108.8	106.8	97.0	97.8	93.2
Industrie du pain et de pâtisseries	109.7	111.9	111.6	103.4	103.6
Industries des boissons	103.7	105.5	110.0	111.9	116.6
Industrie des boissons gazeuses	97.7	91.0	84.1	89.3	105.2
Industrie des produits de distillation	98.9	112.1	126.6	144.5	125.9
Industrie de la bière	106.5	110.6	120.5	125.6	127.4
Industrie du vin	97.3	120.6	119.1	144.0	148.3
	<i>(\$ 000 000)</i>										
Investissement et stock de capital											
Dépenses en immobilisations et réparations											
Fabrication	..	22,945	25,532	26,015	29,658	31,297	31,718	32,025	29,405	27,675	..
Fabrication d'aliments	..	1,776	1,831	2,030	1,976	2,298	2,476	1,829	1,947	2,441	..
Mouture de céréales et de graines oléagineuses	..	199	247	269	283	237	252	143	146	159	..
Fabrication de sucre et de confiseries	..	144	114	157	150	217	214	253	212	311	..
Mise en conserve de fruits et de légumes	..	174	235	307	250	331	306	366	361	420	..
Fabrication de produits laitiers	..	240	257	204	231	232	377	183	230	387	..
Fabrication de produits de viandes	..	360	309	476	292	622	660	377	338	330	..
Préparation de poissons et de fruits de mer	..	131	113	116	133	116	105	80	104	149	..
Boulangeries et fabrication de tortillas	..	269	255	226	291	213	258	173	220	315	..
Fabrication d'autres aliments	..	171	182	177	173	95	149	150	210	249	..
Fabrication de boissons et de produits du tabac	..	525	531	478	559	868	712	593	717	706	..
Fabrication de boissons gazeuses et de glace	..	169	115	118	172	304	224	176	135	221	..
	<i>(indice 1992=100)</i>										
Prix											
Indice des prix à la consommation											
Ensemble	101.8	102.0	104.2	105.9	107.6	108.6	110.5	113.5	116.4	119.0	122.3
Aliments	101.7	102.1	104.5	105.9	107.6	109.3	110.7	112.2	117.2	120.3	122.4
Viandes (sauf volaille)	105.2	106.7	107.1	105.9	108.3	105.8	106.0	112.6	127.1	129.9	131.0
Volaille	102.3	98.1	97.4	105.2	108.3	107.9	111.1	112.2	117.5	118.5	124.2
Poisson	105.1	104.0	106.6	104.5	103.9	107.2	115.1	116.3	120.1	119.9	119.3
Produits laitiers	99.5	99.1	101.7	103.4	106.2	108.7	110.0	111.8	115.4	118.8	122.3
Oeufs	98.2	101.3	109.3	116.3	121.6	123.2	122.3	124.0	129.3	133.9	140.4
Produits de boulangerie	100.7	101.5	104.2	108.3	110.0	109.2	110.3	111.5	115.5	119.2	126.1
Fruits frais	99.4	98.6	96.2	97.4	95.0	99.4	102.5	97.1	108.4	113.1	109.1
Légumes frais	109.7	103.0	102.3	90.8	93.6	104.8	102.3	104.3	112.1	122.3	112.7
Sucre et confiserie	104.6	108.7	117.8	120.9	124.2	131.0	134.8	136.3	139.4	142.0	150.5
Matières grasses et huiles	100.1	103.1	110.6	113.2	114.3	117.2	122.1	121.5	123.4	126.1	130.8

Tableau 1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Commerce											
Importation par groupes principaux											
Total des classes de marchandises à l'importation	169,953	202,736	225,553	232,557	272,946	298,386	320,379	356,992	343,127	348,718	335,250
Aliments, provendes, boissons et tabacs	10,098	11,597	12,222	12,955	14,364	15,858	16,249	16,978	18,688	20,196	19,952
Viandes et préparations de viandes	992	1,137	1,134	1,034	1,200	1,251	1,280	1,404	1,636	1,681	1,597
Poisson et animaux marins	996	1,126	1,287	1,470	1,434	1,636	1,870	1,929	1,945	1,935	1,811
Fruits frais et baies	1,284	1,303	1,387	1,418	1,503	1,581	1,646	1,679	1,815	2,021	2,013
Fruits séchés et préparations à base de fruits	648	693	746	861	901	935	1,020	1,004	992	1,076	1,058
Légumes frais	945	950	1,054	972	1,113	1,234	1,214	1,387	1,502	1,700	1,640
Autres légumes et préparation à base de légumes	644	700	718	761	838	964	1,050	1,049	1,135	1,277	1,215
Cacao, café, thé, et autres matières alimentaires	1,453	2,089	2,057	2,132	2,590	2,949	2,865	2,817	2,947	3,336	3,423
Produits laitiers, oeufs, et miel	245	266	276	352	355	410	438	488	581	584	569
Blé d'Inde (maïs) égrené	158	159	217	251	250	284	228	300	555	733	597
Autres céréales et préparations céréalières	633	750	805	891	998	1,137	1,164	1,244	1,380	1,485	1,417
Sucre et préparations à base de sucre	744	867	879	971	1,036	1,101	992	1,034	1,220	1,183	1,227
Boissons	746	873	959	1,015	1,215	1,456	1,669	1,735	1,910	2,031	2,301
Exportations par groupes principaux											
Total des classes de marchandises à l'exportation	187,515	225,679	262,267	275,819	298,072	318,444	355,420	413,215	404,085	396,379	380,756
Aliments, provendes, boissons et tabacs	12,571	14,091	15,790	18,023	19,905	19,230	20,381	22,261	24,788	24,627	23,917
Poisson et préparations de poissons	2,667	2,998	3,174	3,130	3,158	3,337	3,880	4,149	4,291	4,778	4,544
Orge	384	489	422	786	652	295	259	363	393	195	174
Blé	2,885	3,537	4,064	4,655	5,367	4,137	3,481	3,688	3,886	3,075	2,831
Farine de blé	25	47	53	35	34	31	50	55	59	85	74
Autres céréales non moulues	235	262	356	458	421	278	338	295	307	291	302
Autres préparations céréalières	580	697	814	1,037	1,138	1,316	1,472	1,624	1,865	2,092	2,189
Viandes et préparations de viandes	1,401	1,532	1,756	2,073	2,557	2,590	3,149	3,883	4,714	4,681	4,053
Boissons alcooliques	852	1,025	977	1,077	1,165	1,217	1,299	1,244	1,291	1,130	1,246
Autres aliments, provendes, boissons et tabacs	3,543	3,504	4,175	4,774	5,413	6,310	6,533	6,961	7,983	8,300	8,505
Services de restauration											
Recettes - restaurants, traiteurs et tavernes											
Total	20,150,298	21,514,973	22,290,573	23,436,215	24,974,460	26,993,197	28,143,902	30,244,490	32,231,083	33,134,693	33,648,879
Restaurants à service complet	12,878,271	13,283,536	14,331,302	15,671,315	16,316,271	16,616,237
Restaurants à service restreint	10,146,263	10,583,301	11,134,923	11,625,037	11,788,155	12,313,139
Entrepreneurs en restauration	1,555,053	1,604,505	1,877,359	1,956,154	2,035,395	1,891,852
Traiteurs, cantines et comptoirs mobile	608,343	634,231	690,550	697,712	753,651	738,540
Débts de boissons alcoolisées	1,250,048	1,343,442	1,309,285	1,368,896	1,576,361	1,805,266	2,038,328	2,210,356	2,280,865	2,241,220	2,089,113
Emplacements - restaurants, traiteurs et tavernes											
Total	55,683	54,426	56,293	55,888	54,976	54,868
Restaurants à service complet	22,676	21,820	22,882	23,526	23,082	23,290
Restaurants à service restreint	22,926	22,396	22,279	21,355	20,596	20,860
Entrepreneurs en restauration	3,364	3,502	3,636	3,778	4,202	3,902
Traiteurs, cantines et comptoirs mobile	2,265	1,973	2,266	2,136	2,255	1,980
Débts de boissons alcoolisées	4,453	4,737	5,230	5,094	4,841	4,836

Tableau 1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Ventes	(\$ 000 000)										
Commerce de détail											
Total, ensemble des magasins	194,325	207,841	213,774	220,870	237,837	246,675	260,780	277,033	289,130	306,578	315,878
Supermarchés d'alimentation et épiceries	47,182	48,793	49,162	48,917	51,655	53,346	54,500	56,592	58,859	62,049	65,280
Tous les autres magasins d'alimentation	3,445	3,831	4,332	4,417	4,294	4,318	4,389	4,498	4,793	4,778	4,906
Magasins de spiritueux, de vins et de bières	5,668	5,847	6,167	6,001	6,350	6,725	7,266	7,659	8,209	8,775	9,195
Commerce de gros	(\$ 000)										
Total, tous commerces	215,992,022	243,052,686	260,695,960	283,840,829	324,563,017	333,265,865	360,258,679	384,567,420	394,167,791	418,796,633	433,818,784
Produits alimentaires	41,882,331	43,024,340	43,598,873	46,316,408	49,659,458	51,840,361	55,874,887	59,183,146	63,910,861	67,110,788	68,719,801
Boissons, médicaments et tabac	12,299,502	13,230,606	17,451,077	19,262,104	21,537,588	23,004,286	24,911,527	28,340,761	32,598,111	35,527,476	39,713,772
Consommation	(\$ 000 000)										
Revenu personnel disponible	494,944	501,678	519,588	527,783	546,166	568,766	596,227	639,178	667,376	698,479	717,818
Dépenses personnelles en biens et services de consommation (enchaînés de 1997)											
Biens et services de consommation	452,569	466,296	475,880	488,155	510,695	524,807	544,753	566,664	581,845	601,594	620,444
Aliments, boissons et tabac	63,802	65,836	67,318	67,563	68,961	70,558	71,791	73,712	74,688	75,486	76,442
Aliments et boissons non alcoolisées	47,205	47,850	48,643	49,428	50,320	51,488	52,696	54,470	55,254	56,150	57,250
Boissons alcoolisées achetées en magasin	9,520	9,950	10,108	9,451	9,902	10,273	10,715	11,060	11,524	11,931	12,301
Disparition des aliments en poids de détail (à moins qu'autrement spécifié)	(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)										
Boissons alcoolisées (litres)	81.57	81.89	81.98	80.55	81.30	82.71	83.75	84.16	85.97	85.55	85.83
Boissons non alcoolisées (litres) <i>(inclus thé, café, eau embouteillé, boissons gazeuses et jus)</i>	280.03	291.52	301.88	305.84	314.59	325.90	336.97	339.39	345.04
Oeufs (douzaines)	14.52	14.53	14.42	14.98	15.12	15.26	15.26	15.70	15.86	15.44	15.63
Légumes à gousse et noix	9.29	9.88	9.43	9.49	8.71	9.60	10.04	10.11	9.78	10.00	9.59
Sucre et sirops	41.49	42.64	38.92	39.18	39.93	38.61	38.79	40.01	42.09	45.73	47.75
Produits de céréales	75.36	77.03	79.43	83.05	86.34	86.96	88.00	88.54	88.56	89.38	87.03
Viande (poids abattu)	62.01	63.77	63.11	60.83	60.15	64.14	66.53	64.01	62.81	61.61	60.90
Volaille (poids éviscéré)	29.15	30.87	30.58	30.77	31.76	32.64	33.77	35.27	36.45	36.73	36.39
Poisson (poids comestible)	9.50	8.34	7.91	8.42	8.79	8.84	10.04	9.51	9.65	9.99	9.53
Fruits (équivalent frais)	117.32	124.51	124.38	125.47	128.41	123.11	123.78	127.61	125.22	131.75	133.79
Légumes (équivalent frais)	188.48	186.59	184.76	190.10	186.53	188.39	185.66	184.93	192.28	189.51	185.95
Huiles et matières grasses	24.70	25.71	27.00	28.45	29.88	31.15	30.86	30.66	30.90	30.71	31.28
Lait de consommation (litres)	89.90	90.80	90.32	90.05	89.14	88.77	87.73	88.21	87.03	85.56	85.31
Fromage	11.19	11.55	11.61	11.31	12.15	11.75	11.88	12.08	11.87	11.80	11.91
Autres produits laitiers	22.03	22.23	22.32	22.13	21.64	21.92	22.54	24.12	25.32	25.66	25.52

Tableau 2 . Disparition des aliments par principaux groupes par personne ⁵

Année	Fruits ¹						Légumes ¹					
	Frais	Transformés			Jus	Total ²	Frais	Transformés		Jus	Total ²	
		En conserve	Congelés	Séchés				Congelés	En conserve			
		(kg)			(litres)		(kg)		(litres)			
1965	50.80	8.58	1.69	1.61	6.74	83.40	102.58	2.16	13.06	4.26	132.36	
1966	48.78	8.38	1.47	1.49	7.81	81.96	104.01	2.40	13.66	4.67	135.49	
1967	51.09	7.91	1.52	1.34	8.76	85.02	117.76	2.22	13.12	3.79	148.43	
1968	50.30	8.17	1.27	1.52	7.95	83.69	109.56	2.43	13.94	4.13	141.87	
1969	54.78	7.91	1.37	1.41	8.58	88.61	117.44	2.41	13.04	3.73	148.10	
1970	52.28	7.05	1.50	1.28	8.67	84.72	112.76	2.76	12.82	3.64	142.25	
1971	52.59	7.41	1.37	1.20	9.27	86.29	112.63	2.59	13.39	3.77	142.96	
1972	49.47	7.02	1.39	1.38	9.48	84.25	112.59	2.67	13.44	3.47	142.50	
1973	52.40	7.54	1.28	1.38	11.11	90.29	111.92	2.92	14.99	3.80	147.89	
1974	55.92	6.92	1.31	1.01	10.79	90.57	111.05	3.27	15.05	3.97	146.33	
1975	56.25	6.31	1.23	1.16	14.07	96.86	121.21	2.56	12.00	3.98	149.20	
1976	61.14	5.99	1.18	1.36	14.73	103.92	118.07	2.51	11.78	3.64	146.66	
1977	58.33	5.88	1.26	1.29	16.52	103.28	121.86	3.21	12.50	4.72	153.72	
1978	56.57	6.15	1.11	1.71	18.61	107.90	125.29	3.38	13.19	4.39	159.37	
1979	56.75	6.12	1.15	1.58	20.30	110.35	133.94	3.65	13.68	4.31	169.76	
1980	56.60	5.59	1.36	1.48	21.41	111.20	127.35	3.98	12.92	4.17	161.36	
1981	59.48	5.08	1.23	1.24	23.26	115.27	122.51	3.71	13.34	3.62	157.89	
1982	59.13	4.78	1.10	1.35	20.91	110.40	123.47	4.07	12.99	3.50	158.61	
1983	58.46	4.45	1.33	1.33	21.76	110.59	137.98	3.18	12.94	3.37	172.06	
1984	60.28	5.41	1.24	1.42	23.72	116.97	124.78	3.91	13.29	3.41	160.91	
1985	59.16	5.17	1.36	1.38	21.67	111.96	128.77	3.58	12.33	3.06	163.07	
1986	59.40	4.63	1.17	1.38	23.98	115.07	137.88	3.77	12.36	2.77	173.26	
1987	60.59	4.85	1.85	1.43	25.14	119.43	137.47	4.41	12.56	2.70	174.27	
1988	58.54	5.26	1.50	1.48	23.39	114.61	123.43	4.42	11.80	2.85	160.06	
1989	58.51	4.71	1.67	1.55	22.74	113.59	128.46	4.95	12.71	2.63	167.68	
1990	61.34	4.53	1.56	1.47	19.78	110.71	129.71	4.72	12.75	2.07	169.95	
1991	58.08	4.79	1.48	1.62	20.15	109.07	129.97	4.97	12.00	2.05	167.01	
1992	62.20	4.96	1.60	1.45	22.29	115.95	134.33	4.35	12.91	1.82	173.17	
1993	62.55	4.35	1.71	1.55	22.62	117.32	147.68	4.82	13.15	1.59	188.48	
1994	65.96	4.09	1.78	1.33	25.95	124.51	146.77	4.81	13.37	1.71	186.59	
1995	64.59	4.13	1.80	1.34	26.40	124.38	145.44	5.46	12.79	1.53	184.76	
1996	63.34	4.76	1.71	1.41	27.11	125.47	148.60	5.36	12.70	1.87	190.10	
1997	63.71	4.99	1.67	1.53	27.99	128.41	145.29	5.54	13.11	1.48	186.53	
1998	64.44	4.78	1.68	1.35	25.53	123.11	147.37	5.47	13.40	1.52	188.39	
1999	63.28	5.10	1.95	1.40	25.71	123.78	145.18	5.33	13.08	1.51	185.66	
2000	64.42	4.96	1.84	1.51	26.88	127.61	143.74	5.64	13.03	1.48	184.93	
2001	64.08	5.03	1.92	1.47	25.68	125.22	150.11	5.81	13.50	1.48	192.28	
2002	66.48	5.19	1.86	1.49	28.02	131.75	147.66	5.69	13.44	1.44	189.51	
2003	68.91	5.19	1.99	1.59	27.35	133.79	144.59	5.70	12.83	1.47	185.95	

1. En poids de détail. Autres produits laitiers exclus le fromages.

2. En équivalent de poids frais.

3. En équivalent solides lactiques; le beurre est inclus avec les huiles et corps gras.

4. En équivalent de poids comestible.

5. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 2 . Disparition des aliments par principaux groupes par personne ⁵

Année	Boissons ¹						Autres			
	Alcoolisées		Boissons gazeuses	Café	Thé	Eau embouteillée	Huiles et corps gras ¹	Produits de céréales ¹	Légumes à gousse et noix ¹	Sucre et sirop ¹
	Population Total	Population > 15 ans								
	(litres)						(kg)			
1965	72.11	108.41	85.40	...	18.35	77.02	7.32	45.30
1966	74.49	111.25	...	88.51	81.01	...	19.08	66.13	6.70	47.28
1967	76.18	112.76	...	88.61	85.21	...	20.39	67.22	7.04	45.61
1968	75.99	111.38	...	97.23	88.78	...	20.81	67.13	6.87	46.28
1969	79.61	115.52	...	94.16	84.83	...	20.95	69.14	6.34	46.17
1970	83.51	119.97	...	101.25	80.09	...	20.74	68.86	6.53	46.06
1971	87.85	124.25	...	90.55	84.90	...	20.25	64.23	8.31	45.43
1972	91.82	128.46	55.12	92.18	85.33	...	21.20	67.21	7.77	44.97
1973	96.00	132.85	58.25	94.02	86.73	...	21.20	68.23	8.15	47.43
1974	97.71	133.72	57.29	95.62	99.16	...	21.58	66.85	8.80	41.55
1975	99.22	134.41	58.41	96.43	84.96	...	21.61	67.51	9.73	40.22
1976	97.85	131.19	63.14	98.08	87.53	...	22.05	69.54	6.77	42.30
1977	99.65	132.37	65.80	90.34	90.07	...	22.03	67.82	5.35	42.37
1978	98.67	129.84	67.58	91.10	78.72	...	21.79	66.70	7.73	41.18
1979	101.29	132.11	67.19	92.97	75.36	...	21.94	65.49	5.92	41.30
1980	98.38	127.34	66.99	96.83	76.87	...	21.91	68.90	5.81	35.00
1981	101.04	130.02	67.65	101.81	68.34	...	22.41	65.95	8.19	38.52
1982	98.61	126.42	68.63	94.08	73.30	...	22.26	68.52	7.85	37.86
1983	98.10	125.40	71.07	91.41	68.76	...	23.11	66.78	7.31	39.93
1984	97.16	123.84	73.63	92.76	66.54	...	22.37	67.64	7.36	41.45
1985	96.28	122.33	77.91	96.50	63.25	...	23.11	71.12	7.15	42.20
1986	95.29	120.64	80.10	91.01	59.43	...	22.75	70.58	8.70	42.28
1987	96.54	122.03	83.61	89.91	52.58	...	23.70	72.15	8.07	43.41
1988	94.58	119.43	96.40	91.67	50.08	...	23.61	75.01	7.47	39.46
1989	92.00	116.06	94.90	89.66	47.88	...	23.50	72.94	7.52	37.32
1990	88.93	112.14	96.36	95.85	42.39	...	23.60	74.13	7.68	37.38
1991	86.14	108.56	101.17	97.28	42.12	...	23.80	71.53	7.50	37.24
1992	82.17	103.60	98.58	87.62	47.61	...	23.70	72.57	7.89	40.66
1993	81.57	102.80	102.92	92.04	60.87	...	24.70	75.36	9.29	41.49
1994	81.89	103.07	109.07	99.21	55.58	...	25.71	77.03	9.88	42.64
1995	81.98	102.97	109.72	95.63	50.61	17.99	27.00	79.43	9.43	38.92
1996	80.55	100.96	110.88	97.42	48.90	19.66	28.45	83.05	9.49	39.18
1997	81.30	101.60	112.92	93.93	56.77	21.50	29.88	86.34	8.71	39.93
1998	82.71	103.07	117.34	95.67	62.53	23.31	31.15	86.96	9.60	38.61
1999	83.75	104.00	116.99	99.25	68.30	25.20	30.86	88.00	10.04	38.79
2000	84.16	104.12	113.14	101.31	69.86	26.72	30.66	88.54	10.11	40.01
2001	85.97	105.97	113.56	101.68	72.98	29.66	30.90	88.56	9.78	42.09
2002	85.55	105.07	112.40	102.01	71.36	..	30.71	89.38	10.00	45.73
2003	85.83	105.03	111.30	101.65	90.69	..	31.28	87.03	9.59	47.75

1. En poids de détail. Autres produits laitiers exclus le fromages.

2. En équivalent de poids frais.

3. En équivalent solides lactiques; le beurre est inclus avec les huiles et corps gras.

4. En équivalent de poids comestible.

5. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 2 . Disparition des aliments par principaux groupes par personne ⁵

Année	Produits d'origine animale										
	Lait de consommation ¹	Fromage total ¹	Autres produits laitiers ¹	Produits laitiers totaux ³	Viande rouge			Volaille		Ouefs	Poissons ⁴
					Abattu	Détail	Désossé	Éviscéré.	Désossé		
	(litres)				(kg)					(doz)	(kg)
1965	94.87	4.13	22.95	31.28	68.20	..	46.69	16.35	10.24	21.16	...
1966	94.47	4.17	23.39	25.57	67.89	..	46.59	17.60	12.54	20.47	...
1967	93.48	4.45	22.81	21.97	71.51	..	49.07	18.26	12.99	20.85	...
1968	93.90	4.70	23.25	28.50	72.00	..	49.50	17.82	12.66	20.92	...
1969	93.99	5.11	24.12	29.72	70.48	..	48.63	19.35	13.70	21.39	...
1970	95.73	5.40	22.09	24.22	73.02	..	50.37	20.26	14.33	21.65	...
1971	94.86	5.62	22.05	25.62	76.90	..	53.28	19.15	13.55	20.99	...
1972	96.73	5.77	21.57	25.78	78.23	60.90	54.36	19.56	13.83	20.27	...
1973	98.82	6.23	21.24	27.13	74.84	58.19	52.16	20.20	14.24	19.36	...
1974	99.09	6.86	21.14	25.64	77.06	59.81	53.83	19.70	13.92	19.16	...
1975	95.96	6.76	20.65	25.96	78.28	60.73	54.85	18.43	12.99	19.04	...
1976	97.79	6.86	21.48	28.94	80.56	62.16	56.58	19.45	13.66	18.77	...
1977	98.76	6.92	24.57	25.25	78.79	60.78	55.44	20.31	14.25	18.28	...
1978	100.27	7.39	23.19	23.40	76.27	58.92	53.88	20.97	14.67	17.99	...
1979	102.86	7.57	23.93	24.58	73.14	55.65	51.66	22.34	15.62	18.74	...
1980	102.83	7.84	23.03	24.10	74.98	57.17	53.25	22.30	15.53	18.56	...
1981	102.08	8.39	23.25	24.37	74.58	56.72	52.95	22.11	15.28	18.29	...
1982	101.70	8.45	24.19	24.81	71.58	54.40	50.83	22.22	15.13	18.24	...
1983	100.67	8.52	23.81	24.70	72.41	54.79	51.53	22.50	15.13	17.79	...
1984	100.05	8.24	22.72	24.20	69.94	52.98	49.85	23.11	15.51	17.06	...
1985	98.88	9.17	23.56	24.07	71.00	53.81	50.73	24.62	16.47	16.66	...
1986	99.91	9.59	23.64	24.22	70.30	52.91	49.96	25.08	16.67	16.55	...
1987	100.89	10.29	24.50	25.60	67.48	50.75	47.25	26.51	17.51	16.21	...
1988	99.45	10.78	24.01	25.19	67.43	50.58	47.01	27.42	17.74	15.70	8.66
1989	96.38	10.83	24.01	25.18	67.89	51.13	47.62	27.09	17.22	15.30	9.59
1990	95.44	10.98	22.39	23.95	64.30	48.50	45.13	28.15	17.82	15.06	8.95
1991	94.53	11.19	21.88	23.59	63.17	47.63	44.18	28.31	17.90	15.04	8.64
1992	92.60	11.26	20.97	23.17	64.56	48.66	45.20	28.82	18.35	14.57	8.74
1993	89.90	11.19	22.03	23.26	62.01	46.66	43.33	29.15	18.69	14.52	9.50
1994	90.80	11.55	22.23	23.54	63.77	48.08	44.63	30.87	19.68	14.53	8.34
1995	90.32	11.61	22.32	23.47	63.11	47.54	44.23	30.58	19.38	14.42	7.91
1996	90.05	11.31	22.13	23.42	60.83	45.80	42.71	30.77	19.38	14.98	8.42
1997	89.14	12.15	21.64	23.26	60.15	45.24	42.17	31.76	19.92	15.12	8.79
1998	88.77	11.75	21.92	23.16	64.14	48.31	45.09	32.64	20.45	15.26	8.84
1999	87.73	11.88	22.54	23.27	66.53	50.19	46.89	33.77	21.11	15.26	10.04
2000	88.21	12.08	24.12	23.71	64.01	48.18	44.90	35.27	22.03	15.70	9.51
2001	87.03	11.87	25.32	24.12	62.81	47.27	44.05	36.45	22.74	15.86	9.65
2002	85.56	11.80	25.66	23.71	61.61	46.38	43.24	36.73	22.91	15.44	9.99
2003	85.31	11.91	25.52	23.48	60.90	45.89	42.72	36.39	22.70	15.63	9.53

1. En poids de détail. Autres produits laitiers exclus le fromages.

2. En équivalent de poids frais.

3. En équivalent solides lactiques; le beurre est inclus avec les huiles et corps gras.

4. En équivalent de poids comestible.

5. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 3 . Aliments consommés par principaux groupes par personne³

Année	Fruits					Légumes					
	Frais	Transformés			Jus	Total ¹	Frais	Transformés		Jus	Total ¹
		En conserve	Congelés	Séchés				Congelés	En conserve		
			(kg)		(litres)		(kg)		(litres)		
1965	29.24	7.62	1.51	1.43	5.98	57.80	54.19	1.75	11.60	3.78	80.41
1966	27.87	7.44	1.31	1.32	6.94	56.89	54.94	1.93	12.13	4.14	82.62
1967	29.02	7.03	1.35	1.19	7.78	58.66	62.05	1.79	11.65	3.37	89.05
1968	28.75	7.25	1.13	1.35	7.06	57.95	57.69	1.99	12.38	3.67	86.15
1969	31.21	7.03	1.22	1.25	7.62	60.76	61.85	1.96	11.58	3.31	88.84
1970	29.32	6.26	1.33	1.14	7.70	57.63	59.58	2.25	11.39	3.23	85.49
1971	29.75	6.59	1.22	1.06	8.24	59.15	59.65	2.11	11.89	3.35	86.33
1972	27.71	6.24	1.24	1.23	8.42	58.06	59.28	2.18	11.94	3.08	85.59
1973	29.61	6.70	1.14	1.23	9.87	62.63	59.04	2.38	13.32	3.37	90.70
1974	31.80	6.15	1.17	0.90	9.59	61.95	58.83	2.65	13.37	3.52	89.82
1975	31.88	5.60	1.09	1.03	12.50	67.15	63.91	2.10	10.66	3.54	88.55
1976	34.64	5.32	1.05	1.21	13.09	71.79	62.58	2.07	10.47	3.24	87.75
1977	32.96	5.22	1.12	1.15	14.67	71.94	64.09	2.64	11.10	4.19	92.09
1978	31.69	5.46	0.99	1.52	16.53	76.21	66.38	2.79	11.72	3.90	96.35
1979	32.31	5.43	1.02	1.40	18.03	78.77	70.89	3.02	12.15	3.83	102.38
1980	31.79	4.96	1.21	1.31	19.02	79.06	67.61	3.30	11.47	3.70	97.46
1981	33.64	4.51	1.09	1.10	20.67	81.86	65.09	3.07	11.85	3.22	96.19
1982	33.41	4.24	0.98	1.20	18.57	77.76	65.62	3.37	11.54	3.11	96.48
1983	32.80	3.96	1.18	1.18	19.33	77.85	73.25	2.64	11.49	2.99	103.22
1984	33.98	4.81	1.10	1.26	21.07	83.00	66.72	3.23	11.81	3.03	98.45
1985	33.32	4.59	1.21	1.22	19.25	79.00	68.59	2.97	10.95	2.72	98.75
1986	32.94	4.12	1.04	1.23	21.30	81.05	73.38	3.15	10.98	2.46	104.48
1987	33.58	4.30	1.64	1.27	22.33	84.43	73.20	3.64	11.16	2.40	105.48
1988	33.04	4.68	1.33	1.31	20.77	81.53	65.75	3.62	10.48	2.53	97.82
1989	33.20	4.18	1.48	1.38	20.20	80.85	68.09	4.07	11.29	2.33	102.44
1990	35.06	4.02	1.39	1.31	17.57	77.81	68.85	3.87	11.32	1.84	104.11
1991	32.98	4.25	1.32	1.44	17.90	77.15	69.07	4.09	10.66	1.82	101.49
1992	34.82	4.40	1.42	1.28	19.80	81.32	71.56	3.58	11.47	1.61	105.63
1993	34.89	3.87	1.52	1.38	20.09	82.28	78.45	3.97	11.68	1.41	114.22
1994	37.20	3.64	1.58	1.18	23.05	87.76	78.14	3.98	11.87	1.52	113.06
1995	36.23	3.67	1.60	1.19	23.45	87.87	77.19	4.51	11.36	1.36	111.60
1996	35.16	4.23	1.52	1.25	24.08	88.86	78.80	4.42	11.28	1.66	115.12
1997	35.13	4.43	1.48	1.36	24.86	91.05	77.37	4.56	11.64	1.31	113.44
1998	35.94	4.25	1.49	1.20	22.68	86.65	78.35	4.50	11.90	1.35	114.24
1999	35.01	4.53	1.73	1.24	22.84	87.32	77.32	4.39	11.62	1.34	112.75
2000	35.66	4.41	1.64	1.35	23.88	90.30	76.79	4.62	11.57	1.31	112.79
2001	35.49	4.46	1.71	1.31	22.81	88.36	80.08	4.76	11.99	1.31	116.93
2002	36.55	4.61	1.65	1.33	24.89	92.97	78.63	4.67	11.94	1.28	115.22
2003	38.01	4.61	1.77	1.41	24.29	94.11	77.12	4.67	11.39	1.31	113.26

1. En équivalent de poids frais.

2. En équivalent solides lactiques; le beurre est inclus avec les huiles et corps gras.

3. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de disparition ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 3 . Aliments consommés par principaux groupes par personne³

Année	Boissons					Autres				
	Alcoolisées		Boissons gazeuses	Café	Thé	Eau embouteillée	Huiles et corps gras	Produits de céréales	Légumes à gousse et noix	Sucre et sirop
	Population Total	Population > 15 ans								
	(litres)					(kg)				
1965	69.77	104.90	75.86	...	13.55	56.59	6.50	33.86
1966	72.07	107.64	..	78.62	71.96	...	14.06	48.57	5.95	35.35
1967	73.71	109.10	..	78.71	75.69	...	14.97	49.37	6.26	34.10
1968	73.53	107.77	..	86.37	78.86	...	15.27	49.36	6.11	34.60
1969	77.02	111.78	..	83.64	75.36	...	15.35	50.87	5.64	34.51
1970	80.80	116.08	..	89.94	71.15	...	15.20	50.62	5.80	34.43
1971	85.01	120.22	..	80.44	75.41	...	14.83	47.22	7.38	33.96
1972	88.84	124.30	48.96	81.88	75.80	...	15.50	49.43	6.90	33.62
1973	92.89	128.54	51.74	83.52	77.04	...	15.47	50.25	7.24	35.46
1974	94.54	129.38	50.89	84.94	88.08	...	15.75	49.20	7.81	31.06
1975	96.00	130.05	51.89	85.66	75.47	...	15.76	49.69	8.64	30.07
1976	94.67	126.94	56.09	87.12	77.75	...	16.08	51.17	6.02	31.62
1977	96.42	128.08	58.45	80.25	80.01	...	16.06	49.91	4.76	31.68
1978	95.47	125.63	60.03	80.92	69.93	...	15.89	49.09	6.87	30.79
1979	98.01	127.82	59.68	82.59	66.94	...	15.98	48.17	5.26	30.88
1980	95.19	123.21	59.51	86.01	68.29	...	15.94	50.70	5.16	26.16
1981	97.76	125.80	60.09	90.44	60.70	...	16.33	48.51	7.27	28.80
1982	95.41	122.32	60.96	83.57	65.11	...	16.23	50.39	6.98	28.30
1983	94.92	121.33	63.13	81.20	61.08	...	16.83	49.12	6.49	29.85
1984	94.01	119.82	65.41	82.40	59.11	...	16.29	49.76	6.54	30.98
1985	93.16	118.36	69.21	85.72	56.18	...	16.82	52.32	6.35	31.55
1986	92.20	116.73	71.16	80.84	52.79	...	16.54	51.93	7.73	31.61
1987	93.41	118.08	74.27	79.87	46.71	...	17.19	53.08	7.17	32.46
1988	91.51	115.56	85.63	81.43	44.49	...	17.12	55.11	6.64	29.50
1989	89.02	112.30	84.30	79.64	42.53	...	17.03	53.63	6.68	27.90
1990	86.05	108.50	85.60	85.14	37.65	...	17.08	54.55	6.83	27.94
1991	83.35	105.04	89.87	86.42	37.42	...	17.22	52.63	6.67	27.84
1992	79.50	100.24	87.57	77.84	42.30	...	17.12	53.36	7.01	30.40
1993	78.93	99.47	91.42	81.76	54.07	...	17.81	55.49	8.25	31.02
1994	79.23	99.72	96.89	88.13	49.37	...	18.49	56.71	8.78	31.88
1995	79.32	99.63	97.46	84.95	44.96	15.98	19.44	58.33	8.37	29.10
1996	77.94	97.68	98.50	86.54	43.44	17.46	20.48	60.88	8.43	29.29
1997	78.66	98.31	100.31	83.44	50.43	19.10	21.48	63.53	7.74	29.85
1998	80.03	99.73	104.24	84.98	55.54	20.71	22.38	64.06	8.53	28.86
1999	81.04	100.63	103.92	88.16	60.68	22.39	22.17	64.89	8.92	29.00
2000	81.43	100.75	100.50	89.99	62.06	23.74	22.01	65.31	8.98	29.91
2001	83.18	102.53	100.88	90.32	64.83	26.34	22.18	65.34	8.69	31.47
2002	82.77	101.66	99.85	90.62	63.39	..	22.04	65.70	8.88	34.19
2003	83.05	101.62	98.87	90.30	80.56	..	22.44	63.89	8.51	35.70

1. En équivalent de poids frais.

2. En équivalent solides lactiques; le beurre est inclus avec les huiles et corps gras.

3. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de disparition ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 3 . Aliments consommés par principaux groupes par personne³

Année	Produits d'origine animale							
	Lait de consommation	Fromage total	Autres produits laitiers	Produits laitiers totaux ²	Viande rouge	Volaille	Oeufs	Poisson
	(litres)			(kg)			(douz.)	(kg)
1965	70.13	3.05	17.36	16.33	29.75	6.27	17.57	...
1966	69.84	3.08	17.63	16.54	29.69	7.63	16.99	...
1967	69.10	3.29	17.16	16.01	31.15	7.90	17.30	...
1968	69.41	3.47	17.48	16.49	31.46	7.69	17.36	...
1969	69.47	3.77	18.15	17.41	30.93	8.31	17.75	...
1970	70.77	3.99	16.70	16.33	31.92	8.68	17.97	...
1971	70.12	4.15	16.70	15.90	33.72	8.22	17.42	...
1972	71.50	4.26	16.32	16.00	34.48	8.39	16.82	...
1973	73.05	4.60	16.00	16.24	33.11	8.62	16.07	...
1974	73.25	5.07	15.93	16.63	34.17	8.44	15.91	...
1975	70.94	5.00	15.58	16.14	35.02	7.87	15.81	...
1976	72.29	5.07	16.22	16.87	36.19	8.25	15.58	...
1977	73.00	5.12	18.55	18.48	35.39	8.60	15.17	...
1978	74.12	5.46	17.66	17.19	34.30	8.85	14.94	...
1979	76.03	5.59	18.08	18.06	32.70	9.40	15.55	...
1980	76.02	5.80	17.31	17.67	33.63	9.36	15.40	...
1981	75.46	6.20	17.52	17.87	33.49	9.21	15.18	...
1982	75.17	6.25	17.99	18.33	32.22	9.11	15.14	...
1983	74.42	6.30	17.91	18.11	32.62	9.11	14.77	...
1984	73.96	6.09	17.01	17.74	31.54	9.33	14.16	...
1985	73.10	6.77	17.74	17.64	32.09	9.89	13.83	...
1986	73.85	7.09	17.89	17.77	31.62	10.02	13.74	...
1987	74.58	7.61	18.56	18.80	29.86	10.52	13.45	...
1988	73.51	7.97	18.23	18.52	29.71	10.66	13.03	6.36
1989	71.24	8.00	18.24	18.51	30.03	10.36	12.70	7.05
1990	70.55	8.12	17.07	17.62	28.49	10.72	12.50	6.55
1991	69.88	8.27	16.70	17.33	27.88	10.77	12.49	6.27
1992	68.45	8.33	16.17	17.07	28.45	11.03	12.09	6.16
1993	66.46	8.27	16.91	17.13	27.27	11.22	12.05	6.88
1994	67.12	8.54	16.94	17.33	28.07	11.80	12.06	5.90
1995	66.76	8.58	16.92	17.27	27.84	11.62	11.97	5.69
1996	66.57	8.36	16.88	17.22	26.93	11.61	12.43	5.97
1997	65.89	8.98	16.53	17.09	26.61	11.93	12.55	6.28
1998	65.62	8.69	16.80	17.00	28.37	12.25	12.67	6.34
1999	64.85	8.78	17.44	17.05	29.47	12.63	12.66	7.15
2000	65.20	8.93	18.00	17.35	28.26	13.17	13.03	6.74
2001	64.33	8.78	18.84	17.63	27.70	13.58	13.17	6.93
2002	63.25	8.72	19.11	17.31	27.20	13.69	12.82	7.24
2003	63.06	8.80	18.98	17.09	26.97	13.56	12.97	6.88

1. En équivalent de poids frais.

2. En équivalent solides lactiques; le beurre est inclus avec les huiles et corps gras.

3. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de disparition ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 4. Disparition des aliments par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Produits de céréales										
Céréales pour le déjeuner	2.77	3.58	4.34	3.96	5.06	5.33	5.27	5.06	5.13	5.24
Farine et semoule de maïs	1.96	2.19	2.04	2.42	3.97	3.63	2.86	2.88	1.73	1.25
Farine d'avoine et avoine roulée	1.53	1.45	1.54	1.59	3.33	1.04	0.89	0.77	2.45	2.91
Orge mondé et orge perlé	0.05	0.14	0.09	0.05	0.11	0.06	0.06	0.06	0.05	0.04
Riz	2.59	3.36	4.35	5.51	7.21	8.01	7.90	8.00	7.52	7.68
Farine de seigle	0.40	0.44	0.33	0.33	0.30	0.32	0.30	0.33	0.31	0.32
Farine de blé	60.24	54.78	57.89	57.68	63.07	69.61	71.26	71.48	72.19	69.59
Total	69.54	65.95	70.58	71.53	83.05	88.00	88.54	88.56	89.38	87.03
Sucres et sirops										
Miel	0.83	1.09	0.86	0.78	1.03	0.83	0.62	0.89	0.71	0.86
Sucre d'étable	0.17	0.33	0.10	0.12	0.06	0.10	0.18	0.13	0.07	0.08
Sucre raffiné	41.29	37.10	41.32	36.34	38.09	37.86	39.20	41.07	44.95	46.80
Total	42.30	38.52	42.28	37.24	39.18	38.79	40.01	42.09	45.73	47.75
Viandes										
Boeuf, poids abattu	50.42	39.86	38.20	33.28	31.45	32.60	32.01	30.74	30.46	31.98
Mouton et agneau, poids abattu	1.00	0.69	0.90	0.87	0.75	0.86	0.94	1.03	1.03	1.10
Abats, poids abattu	1.62	1.35	1.67	1.68	1.33	1.70	1.04	0.85	1.04	1.40
Porc, poids abattu	25.19	31.16	27.90	25.86	25.99	30.09	28.69	28.94	27.83	25.17
Veau, poids abattu	2.33	1.52	1.63	1.48	1.30	1.29	1.32	1.25	1.24	1.26
Total	80.56	74.58	70.30	63.17	60.83	66.53	64.01	62.81	61.61	60.90
Boeuf total (incluant le veau)	52.75	41.38	39.83	34.76	32.76	33.89	33.33	31.98	31.70	33.24
Volaille										
Poulet, poids éviscéré	14.36	16.73	19.91	22.23	24.90	27.75	29.11	30.49	30.71	30.50
Poule à bouillir, poids éviscéré	1.15	1.31	1.05	1.54	1.75	1.86	1.90	1.74	1.75	1.68
Dindon, poids éviscéré	3.94	4.07	4.12	4.54	4.12	4.16	4.26	4.22	4.27	4.21
Total	19.45	22.11	25.08	28.31	30.77	33.77	35.27	36.45	36.73	36.39
Poulet total (incl. la poule à bouillir)	15.52	18.04	20.96	23.77	26.65	29.61	31.01	32.23	32.46	32.18
Poissons										
Poissons de mer frais et congelés, poids comestible	4.28	4.49	4.82	4.51	4.39	4.34	4.41
Poissons d'eau douce, poids comestible	0.21	0.30	0.42	0.46	0.47	0.52	0.47
Poissons de mer transformés, poids comestible	2.63	1.97	2.50	2.19	2.67	3.00	2.76
Poissons fruits de mer, total, poids comestible	1.51	1.66	2.29	2.35	2.12	2.13	1.89
Total	8.64	8.42	10.04	9.51	9.65	9.99	9.53
Produits laitiers										
Fromage cheddar	1.59	2.45	2.61	3.12	3.07	3.28	3.17	3.13	3.10	3.19
Fromage cottage	1.05	1.26	1.25	1.03	0.76	0.71	0.79	0.78	0.79	0.78
Fromage fondu	2.64	2.91	2.61	2.77	2.58	2.39	2.35	2.47	2.25	2.23
Fromages de spécialité	2.64	3.03	4.37	5.31	5.66	6.22	6.56	6.28	6.45	6.49
Crème à céréale 10 %, litres	2.44	2.75	2.91	2.81	2.89	2.88	2.92	2.95	2.92	3.06
Crème sure, litres	0.35	0.49	0.75	0.99	0.94	1.20	1.28	1.36	1.29	1.35
Crème de table 18 %, litres	0.27	0.27	0.39	0.49	0.79	1.36	1.57	1.80	1.96	2.37
Crème à fouetter 32 % ou 35 %, litres	0.50	0.66	0.89	0.82	0.87	0.92	1.05	1.03	1.10	1.18
Crème glacée, litres	11.92	12.57	12.19	10.65	10.87	10.02	8.62	9.22	9.49	8.69
Lait glacé, litres	1.14	1.02	1.26	1.24	1.96	1.86	2.09	2.23	2.17	2.08
Lait babeurre, litres	0.61	0.57	0.52	0.46	0.40	0.43	0.39	0.39	0.42	0.43
Lait au chocolat, litres	3.16	3.89	3.51	3.42	3.95	4.67	4.54	4.87	4.94	5.02
Lait écrémé concentré, litres	0.29	1.42	0.63	1.09	0.61	0.31	0.31	0.26	0.28	0.29
Lait entier concentré, litres	3.65	2.15	2.02	1.41	1.07	1.00	1.06	0.79	0.90	0.38

1. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 4. Disparition des aliments par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Produits laitiers (suite)										
Lait autres produits de lait entier	...	0.14	0.29	0.37	0.49	0.71	0.84	1.00	1.11	1.11
Lait partiellement écrémé 1 %, litres	8.52	15.46	16.56	17.25	17.21	17.25	17.45
Lait partiellement écrémé 2 %, litres	45.89	55.18	61.48	55.81	47.09	43.58	43.23	41.80	40.58	40.44
Lait écrémé, litres	3.57	3.37	4.74	6.37	7.76	8.36	8.59	8.73	8.83	8.53
Lait homogénéisé, litres	44.56	39.06	29.66	19.94	15.40	14.13	14.20	14.03	13.54	13.44
Lait écrémé concentré sucré, litres	x	0.05	0.08	0.03	0.18	0.07	0.05	0.07	0.07	0.07
Lait frappé, litres	0.49	0.98	1.03	0.69	0.60	0.76	0.60	0.49	0.29	0.25
Poudre de babeurre	0.12	0.15	0.11	0.16	0.19	0.15	0.16	0.19	0.13	0.15
Poudre de lait écrémé	2.78	1.83	1.71	1.09	1.28	1.46	1.11	1.45	1.46	1.50
Poudre de lactosérum	0.84	1.21	0.73	0.87	1.10	0.43	0.93	0.99	0.64	0.35
Sorbet, litres	0.15	0.12	0.10	0.12	0.17	0.21	0.39	0.35	0.21	0.19
Yogourt, litres	0.88	1.64	2.69	2.99	3.17	4.05	4.59	4.88	5.39	5.83
Produits laitiers totaux (solides lactiques)	28.95	24.37	24.22	23.59	23.42	23.27	23.71	24.12	23.71	23.48
Lait de consommation	97.79	102.08	99.91	94.53	90.05	87.73	88.21	87.03	85.56	85.31
Fromage total	6.86	8.39	9.59	11.19	11.31	11.88	12.08	11.87	11.80	11.91
Autres produits laitiers	21.48	23.25	23.64	21.88	22.13	22.54	24.12	25.32	25.66	25.52
Oeufs (douzaines)	18.77	18.29	16.55	15.04	14.98	15.26	15.70	15.86	15.44	15.63
Légumes à gousse et noix										
Fèves au lard et en conserve	2.13	2.32	2.31	1.55	1.43	1.38	1.37	1.42	1.36	1.36
Haricots secs	0.56	0.61	0.74	0.76	2.00	2.10	1.87	1.80	1.90	1.89
Arachides	2.62	2.84	2.94	2.74	3.22	2.92	2.95	2.68	2.89	2.68
Pois secs	0.49	1.11	1.19	1.16	1.89	2.31	2.42	2.29	2.20	2.22
Noix	0.97	1.30	1.52	1.29	0.94	1.33	1.50	1.59	1.65	1.44
Total	6.77	8.19	8.70	7.50	9.49	10.04	10.11	9.78	10.00	9.59
Huiles et corps gras										
Beurre	4.99	4.34	3.81	2.99	2.86	2.82	2.75	2.81	2.79	2.94
Margarine	5.41	6.10	5.96	5.55	5.33	5.20	5.02	4.89	4.77	4.67
Huiles à salade	4.02	3.76	5.34	5.82	9.61	12.53	12.73	12.97	12.99	13.79
Shortening et huiles de friture	7.63	8.21	7.64	9.44	10.65	10.31	10.16	10.23	10.16	9.88
Total	22.05	22.41	22.75	23.80	28.45	30.86	30.66	30.90	30.71	31.28
Fruits frais										
Pommes	13.16	12.75	10.70	11.84	11.95	11.27	10.80	11.41	9.84	10.46
Abricots	0.10	0.07	0.11	0.10	0.12	0.15	0.15	0.17	0.16	0.17
Avocats	0.13	0.27	0.22	0.20	0.34	0.30	0.39	0.38	0.44	0.47
Bananes	10.17	10.49	11.52	12.68	13.78	13.80	12.99	13.07	13.29	13.36
Baies, autres	0.08	0.01	0.06	0.08	0.10	0.20	0.18	0.22	0.35	0.32
Bleuets	0.09	0.30	0.22	0.38	0.24	0.17	0.51	0.39	0.38	0.53
Cerises	0.64	0.40	0.31	0.32	0.28	0.38	0.36	0.47	0.37	0.61
Agrumes, autres	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.03	0.02	0.04	0.03	0.04
Noix de coco	0.23	0.22	0.24	0.30	0.24	0.25	0.30	0.28	0.28	0.29
Canneberges	0.35	0.42	0.45	0.64	0.81	1.34	1.24	1.23	1.67	1.66
Dattes	1.33	1.24	0.94	1.04	0.75	0.81	0.62	0.52	0.71	0.75
Figues	0.30	0.30	0.30	0.31	0.27	0.27	0.30	0.31	0.29	0.31
Fruit, non spécifiés	0.20	0.36	0.89	1.29	1.85	2.00	2.06	2.17	2.12	2.19
Pampleousses	3.96	3.16	2.91	2.76	2.36	1.88	1.74	1.66	1.78	1.55
Raisins	5.64	4.85	5.56	5.49	4.21	3.97	4.54	4.19	4.66	4.74

1. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 4. Disparition des aliments par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Fruits frais (suite)										
Goyaves et mangues	0.46	0.69	0.95	0.93	0.96	0.93	1.09
Citrons	0.77	0.83	0.97	0.88	0.95	1.09	1.06	1.16	1.20	1.22
Limes	0.06	0.10	0.14	0.18	0.23	0.32	0.32	0.35	0.37	0.37
Mandarines	0.00	0.00	0.00	2.16	2.61	2.64	2.90	2.59	2.85	2.81
Melons brochés et cantaloups	1.19	1.20	1.81	1.41	2.29	2.84	2.74	2.58	2.85	2.92
Melons, autres	0.35	0.16	0.12	0.15	0.36	0.33	0.27	0.35	0.42	0.31
Melons, total	3.78	4.17	5.42	3.73	7.32	8.65	8.39	7.93	9.31	9.74
Melons d'eau	2.12	2.39	2.82	1.53	3.79	4.41	4.30	3.59	4.83	5.47
Melons d'hiver	0.09	0.40	0.61	0.64	0.89	1.07	1.09	1.46	1.23	1.07
Nectarines	0.68	0.85	0.97	1.01	1.01	1.02	1.03	1.12	1.19	1.23
Oranges	12.91	11.80	10.66	7.40	9.23	7.66	9.43	8.70	9.24	9.73
Papayes	0.09	0.13	0.12	0.15	0.17	0.17	0.18
Pêches	2.36	1.85	1.67	1.72	1.53	1.28	1.30	1.36	1.40	1.44
Poires	1.81	1.93	1.94	2.08	2.18	2.46	2.42	2.48	2.50	2.55
Ananas	0.31	0.45	0.48	0.58	0.57	1.02	1.27	1.51	1.71	1.87
Prunes, total	0.97	1.20	1.07	1.06	0.97	0.87	0.85	0.97	0.98	0.95
Prunes, pruneaux et prunelles	0.85	0.78	0.72	0.73	0.83	0.87	0.82
Coings	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Fraises	1.10	1.45	1.66	1.96	2.03	2.10	2.14	2.01	2.22	2.37
Total	61.14	59.48	59.40	58.08	63.34	63.28	64.42	64.08	66.48	68.91
Fruits transformés										
Pommes garniture de tarte	0.27	0.13	0.05	0.33	0.17	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12
Pommes compote de	0.50	0.51	0.45	0.55	0.62	0.59	0.54	0.52	0.50	0.49
Pommes en conserve	0.02	0.10	0.01	0.05	0.05	0.05	0.13	0.26	0.28	0.30
Pommes séchées	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06
Pommes congelées	0.16	0.04	0.11	0.05	0.07	0.09	0.07	0.07	0.05	0.05
Abricots en conserve	0.11	0.13	0.07	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04
Bleuets en conserve	0.01	0.02	0.01	0.03	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
Bleuets congelés	0.03	0.11	0.22	0.21	0.33	0.44	0.44	0.45	0.46	0.46
Cerises congelées	0.18	0.19	0.18	0.32	0.15	0.17	0.15	0.20	0.18	0.21
Fruit en conserve, non spécifiés	2.00	1.20	1.44	1.21	1.18	1.72	1.68	1.61	1.79	1.80
Fruit séchés, non spécifiés	1.34	1.23	1.36	1.57	1.36	1.36	1.47	1.42	1.43	1.53
Fruit congelés, non spécifiés	0.05	0.11	0.11	0.19	0.31	0.31	0.34	0.37	0.36	0.47
Pêches en conserve	1.28	1.13	1.05	0.86	1.16	1.09	1.07	1.07	1.07	1.06
Poires en conserve	0.71	0.53	0.47	0.36	0.45	0.39	0.38	0.38	0.38	0.37
Ananas en conserve	1.06	1.30	1.07	1.34	1.04	1.04	0.95	0.97	0.93	0.92
Framboises congelées	0.19	0.30	0.20	0.33	0.38	0.34	0.30	0.29	0.28	0.27
Fraises en conserve	0.03	0.03	0.00	0.03	0.05	0.05	0.06	0.05	0.07	0.08
Fraises congelées	0.58	0.48	0.35	0.39	0.47	0.60	0.54	0.54	0.53	0.53
Total (équivalent de poids frais)	16.16	14.75	14.83	17.08	15.85	16.30	16.74	16.79	16.97	17.69
Total en conserve	5.99	5.08	4.63	4.79	4.76	5.10	4.96	5.03	5.19	5.19
Total congelés	1.18	1.23	1.17	1.48	1.71	1.95	1.84	1.92	1.86	1.99
Total séchés	1.36	1.24	1.38	1.62	1.41	1.40	1.51	1.47	1.49	1.59
Légumes frais										
Artichauts	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.07	0.06
Asperges	0.15	0.19	0.24	0.37	0.22	0.32	0.36	0.37	0.40	0.46
Haricots verts et jaunes	0.55	0.70	0.72	0.83	0.74	0.85	0.85	0.82	0.92	0.95
Betteraves	0.41	0.59	0.34	0.29	0.29	0.28	0.34	0.37	0.33	0.31

1. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 4. Disparition des aliments par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Légumes frais (suite)										
Brocolis	0.68	1.08	2.25	2.64	3.27	3.27	3.17	3.15	3.13	2.84
Choux de Bruxelles	0.11	0.14	0.20	0.15	0.17	0.14	0.17	0.17	0.17	0.14
Choux chinois	0.43	0.66	0.63	0.65	0.63	0.75	0.69
Choux	5.99	6.13	5.33	4.85	5.34	5.71	5.48	4.81	4.86	4.13
Carottes	7.26	7.62	8.09	8.21	8.72	8.06	8.44	8.67	7.67	8.17
Choux-fleurs	1.24	2.16	2.93	2.34	2.16	2.15	2.09	2.31	2.13	2.13
Céleri	3.77	4.39	4.23	4.42	3.82	3.66	3.38	3.46	3.72	3.65
Maïs	2.29	3.42	3.07	3.69	3.90	3.36	2.76	3.05	3.20	3.15
Concombres	2.03	2.23	2.95	2.88	3.47	3.70	3.95	4.16	3.36	3.37
Aubergines	...	0.17	0.22	0.26	0.32	0.35	0.40	0.40	0.41	0.42
Ail	...	0.12	0.11	0.18	0.34	0.35	0.36	0.36	0.36	0.36
Choux-raves	...	0.00	0.01	0.08	0.11	0.13	0.14	0.16	0.22	0.22
Poireaux	...	0.06	0.05	0.09	0.21	0.23	0.24	0.25	0.27	0.26
Laitue fraîche	8.81	9.36	9.91	10.40	9.37	10.66	10.31	11.15	11.72	11.50
Manioc	...	0.01	0.00	0.02	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05
Champignons	0.57	1.02	1.37	1.61	1.51	1.76	1.73	1.78	1.20	1.12
Okra	...	0.02	0.03	0.04	0.05	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09
Olives	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.01	0.02	0.02	0.02
Oignons et échalotes	6.12	6.84	7.41	6.47	8.33	7.96	8.27	8.50	7.96	7.55
Persil	...	0.10	0.16	0.15	0.19	0.24	0.26	0.27	0.26	0.24
Panais	0.15	0.16	0.13	0.10	0.14	0.12	0.12	0.12	0.10	0.11
Pois	0.07	0.15	0.08	0.13	0.20	0.23	0.22	0.25	0.24	0.23
Piments	1.26	1.65	2.34	2.53	3.21	3.04	3.23	3.26	3.38	3.29
Pommes de terre sucrées	0.39	0.46	0.40	0.28	0.42	0.59	0.60	0.61	0.61	0.67
Pommes de terre blanches	65.60	62.17	74.38	66.92	78.90	74.58	73.64	77.23	76.71	75.05
Citrouilles et courges	...	0.39	0.56	0.57	2.18	2.28	2.43	2.90	2.38	2.72
Radis	0.63	0.53	0.52	0.53	0.55	0.52	0.50	0.50	0.53	0.63
Rappini	0.05	0.04	0.07	0.11	0.15	0.15	0.15	0.16	0.16	0.16
Rutabagas et navet	2.72	2.72	2.18	2.02	1.97	1.95	1.59	1.41	1.47	1.22
Épinards	0.35	0.44	0.48	0.49	0.49	0.61	0.67	0.83	0.90	0.87
Tomates	5.87	6.76	7.32	6.22	7.37	7.53	7.72	8.43	8.29	7.46
Légumes autres racines comestibles	...	0.01	0.01	0.29	0.28	0.17	0.18	0.20	0.25	0.27
Légumes autres légumineuses	0.03	0.03	0.03	0.01	0.02	0.02	0.01
Légumes non-spécifiés	0.93	1.09	0.29	0.85	1.64	1.60	1.49	1.55	2.02	2.65
Total	118.07	122.51	137.88	129.97	148.60	145.18	143.74	150.11	147.66	144.59
Légumes transformés										
Asperges en conserve	0.23	0.16	0.15	0.13	0.23	0.18	0.17	0.16	0.17	0.16
Haricots verts et jaunes en conserve	1.30	1.42	0.99	0.85	0.94	1.14	1.13	1.16	1.16	1.14
Haricots verts et jaunes congelés	0.32	0.50	0.44	0.46	0.30	0.30	0.30	0.31	0.31	0.32
Betteraves en conserve	0.33	0.26	0.21	0.34	0.20	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17
Brocolis congelés	0.14	0.27	0.15	0.30	0.52	0.63	0.67	0.69	0.66	0.67
Choux de Bruxelles congelés	0.14	0.21	0.18	0.08	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05
Carottes en conserve	0.19	0.21	0.21	0.11	0.13	0.13	0.12	0.13	0.11	0.12
Carottes congelées	0.43	0.61	1.00	1.04	1.23	1.16	1.16	1.14	1.14	1.14
Choux-fleurs congelés	0.05	0.17	0.09	0.14	0.17	0.18	0.16	0.17	0.14	0.13
Maïs en conserve	1.80	2.13	1.89	1.70	1.50	1.56	1.54	1.48	1.47	1.43
Maïs congelé	0.21	0.62	0.85	0.84	0.97	0.84	0.89	0.99	0.94	0.94
Haricots de Lima congelés	0.05	0.05	0.04	0.03	0.01	0.03	0.03	0.05	0.03	0.03

1. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 4. Disparition des aliments par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Légumes transformés (suite)										
Champignons en conserve	0.84	1.26	1.46	1.16	0.88	0.71	0.72	0.72	0.73	0.73
Pois en conserve	1.44	1.47	1.23	0.79	0.74	0.72	0.70	0.70	0.69	0.67
Pois congelés	1.07	1.21	0.95	1.28	1.18	1.18	1.20	1.20	1.19	1.20
Épinards congelés	0.08	0.08	0.08	0.08	0.12	0.12	0.14	0.13	0.14	0.14
Tomates en conserve	2.98	3.39	3.03	3.16	3.53	3.71	3.72	3.73	3.76	3.86
Tomates pulpe, pâte et purée	1.18	1.69	2.04	2.27	2.94	2.71	2.78	2.79	2.80	2.86
Légumes en conserve, non spécifiés	1.48	1.35	1.16	1.49	1.63	2.05	1.98	2.46	2.38	1.69
Légumes congelés, non spécifiés	0.70	0.82	0.83	1.02	1.05	1.08	1.08
Total (équivalent de poids frais)	24.94	31.76	32.61	35.00	39.63	38.97	39.70	40.69	40.41	39.89
Total en conserve	11.78	13.34	12.36	12.00	12.70	13.08	13.03	13.50	13.44	12.83
Total congelés	2.51	3.71	3.77	4.97	5.36	5.33	5.64	5.81	5.69	5.70
Jus										
Jus de pomme, litres	3.91	7.26	9.14	8.31	6.97	7.22	7.05	7.12	7.22	7.07
Jus de raisin, litres	0.31	0.87	1.73	1.83	4.45	3.19	3.26	2.87	4.21	3.97
Jus de pamplemousse, litres	1.09	1.53	0.84	0.90	1.01	0.79	0.98	0.76	1.30	1.09
Jus de citron, litres	0.29	0.27	0.26	0.34	0.40	0.37	0.33	0.38	0.55	0.56
Jus d'orange, litres	8.80	12.75	11.72	7.99	13.60	13.41	14.48	13.59	14.00	13.96
Jus d'ananas, litres	0.34	0.58	0.29	0.77	0.67	0.72	0.78	0.96	0.74	0.70
Jus de tomate, litres	3.64	3.62	2.77	2.05	1.87	1.51	1.48	1.48	1.44	1.47
Total, litres	18.38	26.89	26.75	22.20	28.98	27.22	28.36	27.16	29.46	28.82
Total jus de fruit, litres	14.73	23.26	23.98	20.15	27.11	25.71	26.88	25.68	28.02	27.35
Total jus de légume, litres	3.64	3.62	2.77	2.05	1.87	1.51	1.48	1.48	1.44	1.47
Boissons										
Ale, bière, stout et porter, litres	83.43	84.07	79.45	73.01	67.63	69.18	68.99	69.88	68.48	68.46
Breuvages alcoolisés, litres	7.98	7.96	6.15	4.88	4.39	5.11	5.28	5.88	6.56	6.54
Vins, litres	6.44	9.01	9.69	8.25	8.53	9.46	9.90	10.21	10.50	10.83
Café, litres	98.08	101.81	91.01	97.28	97.42	99.25	101.31	101.68	102.01	101.65
Boissons gazeuses, litres	63.14	67.65	80.10	101.17	110.88	116.99	113.14	113.56	112.40	111.30
Thé, litres	87.53	68.34	59.43	42.12	48.90	68.30	69.86	72.98	71.36	90.69
Eau en bouteille, litres	19.66	25.20	26.72	29.66
Total	364.97	365.72	352.59	348.92	386.39	420.72	423.56	431.01
Total alcoolisées	97.85	101.04	95.29	86.14	80.55	83.75	84.16	85.97	85.55	85.83
Total non-alcoolisée	267.12	264.68	257.30	262.78	305.84	336.97	339.39	345.04

1. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 5. Aliments consommés par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Produits de céréales										
Céréales pour le déjeuner	2.05	2.65	3.20	2.93	3.74	3.94	3.90	3.74	3.79	3.87
Farine et semoule de maïs	1.45	1.62	1.51	1.79	2.93	2.68	2.11	2.13	1.28	0.93
Farine d'avoine et avoine roulée	0.90	0.86	0.91	0.94	1.97	0.61	0.53	0.45	1.45	1.72
Orge mondé et orge perlé	0.03	0.08	0.05	0.03	0.07	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03
Riz	1.92	2.49	3.22	4.07	5.33	5.92	5.84	5.91	5.56	5.68
Farine de seigle	0.30	0.33	0.24	0.24	0.22	0.24	0.22	0.24	0.23	0.24
Farine de blé	44.53	40.50	42.79	42.63	46.62	51.46	52.68	52.83	53.36	51.44
Total	51.17	48.51	51.93	52.63	60.88	64.89	65.31	65.34	65.70	63.89
Sucres et sirops										
Miel	0.62	0.81	0.64	0.58	0.77	0.62	0.47	0.67	0.53	0.65
Sucre d'érable	0.13	0.25	0.08	0.09	0.05	0.08	0.14	0.10	0.05	0.06
Sucre raffiné	30.87	27.74	30.89	27.17	28.48	28.31	29.31	30.70	33.60	34.99
Total	31.62	28.80	31.61	27.84	29.29	29.00	29.91	31.47	34.19	35.70
Viandes										
Boeuf	23.37	18.47	17.50	14.65	13.97	14.48	14.22	13.65	13.53	14.21
Mouton et agneau	0.41	0.28	0.37	0.36	0.31	0.35	0.39	0.43	0.42	0.45
Abats	0.97	0.80	0.99	1.00	0.79	1.01	0.62	0.51	0.62	0.83
Porc	10.43	13.27	12.05	11.23	11.29	13.07	12.46	12.57	12.09	10.93
Veau	1.01	0.66	0.71	0.64	0.57	0.56	0.57	0.54	0.54	0.55
Total	36.19	33.49	31.62	27.88	26.93	29.47	28.26	27.70	27.20	26.97
Boeuf total (incluant le veau)	24.38	19.13	18.21	15.29	14.54	15.04	14.80	14.20	14.07	14.75
Volaille										
Poulet	5.72	6.56	7.47	7.84	8.83	9.79	10.27	10.75	10.83	10.76
Poule à bouillir	0.46	0.51	0.39	0.54	0.62	0.66	0.67	0.61	0.62	0.59
Dindon	2.07	2.14	2.16	2.38	2.16	2.18	2.23	2.21	2.24	2.21
Total	8.25	9.21	10.02	10.77	11.61	12.63	13.17	13.58	13.69	13.56
Poulet total (incl. la poule à bouillir)	6.18	7.07	7.86	8.38	9.45	10.44	10.94	11.37	11.45	11.35
Poissons										
Poissons de mer frais et congelés	2.80	2.94	3.15	2.95	2.87	2.84	2.89
Poissons d'eau douce	0.14	0.20	0.28	0.30	0.31	0.34	0.31
Poissons de mer transformés	2.34	1.75	2.22	1.94	2.37	2.66	2.45
Poissons fruits de mer, total	0.99	1.08	1.50	1.54	1.39	1.39	1.23
Total	6.27	5.97	7.15	6.74	6.93	7.24	6.88
Produits laitiers										
Fromage cheddar	1.17	1.81	1.93	2.31	2.27	2.42	2.34	2.31	2.29	2.36
Fromage cottage	0.78	0.93	0.93	0.76	0.56	0.53	0.58	0.57	0.58	0.58
Fromage fondu	1.95	2.15	1.93	2.05	1.91	1.76	1.74	1.82	1.66	1.65
Fromages de spécialité	1.95	2.24	3.23	3.92	4.18	4.59	4.85	4.64	4.77	4.80
Crème à céréale 10 %, litres	1.80	2.03	2.15	2.08	2.14	2.13	2.16	2.18	2.16	2.27
Crème sure, litres	0.26	0.36	0.55	0.73	0.69	0.89	0.95	1.00	0.96	1.00
Crème de table 18 %, litres	0.20	0.20	0.29	0.36	0.58	1.00	1.16	1.33	1.45	1.75
Crème à fouetter 32 % ou 35 %, litres	0.37	0.49	0.66	0.60	0.64	0.68	0.78	0.76	0.81	0.87
Crème glacée, litres	8.81	9.29	9.01	7.87	8.04	7.41	6.37	6.81	7.02	6.42
Lait glacé, litres	0.84	0.76	0.93	0.92	1.45	1.38	1.55	1.65	1.60	1.53
Lait babeurre, litres	0.45	0.42	0.38	0.34	0.30	0.32	0.29	0.29	0.31	0.32
Lait au chocolat, litres	2.34	2.88	2.60	2.53	2.92	3.45	3.35	3.60	3.65	3.71
Lait écrémé concentré, litres	0.21	1.05	0.47	0.81	0.45	0.23	0.23	0.19	0.20	0.22
Lait entier concentré, litres	2.69	1.59	1.50	1.04	0.79	0.74	0.79	0.58	0.67	0.28

1. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de disparition ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 5. Aliments consommés par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Produits laitiers (suite)										
Lait autres produits de lait entier	..	0.10	0.21	0.28	0.36	0.53	0.62	0.74	0.82	0.82
Lait partiellement écrémé 1 %, litres	6.30	11.43	12.24	12.75	12.72	12.75	12.90
Lait partiellement écrémé 2 %, litres	33.92	40.79	45.45	41.25	34.81	32.22	31.96	30.90	30.00	29.89
Lait écrémé, litres	2.64	2.49	3.50	4.71	5.73	6.18	6.35	6.45	6.53	6.30
Lait homogénéisé, litres	32.94	28.87	21.93	14.74	11.38	10.44	10.50	10.37	10.01	9.93
Lait écrémé concentré sucré, litres	..	0.03	0.06	0.02	0.13	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05
Lait frappé, litres	0.36	0.72	0.76	0.51	0.44	0.56	0.45	0.36	0.22	0.18
Poudre de babeurre	0.09	0.11	0.08	0.11	0.14	0.11	0.12	0.14	0.10	0.11
Poudre de lait écrémé	2.05	1.35	1.26	0.81	0.95	1.08	0.82	1.07	1.08	1.11
Poudre de lactosérum	0.62	0.89	0.54	0.65	0.81	0.32	0.69	0.73	0.48	0.26
Sorbet, litres	0.11	0.09	0.07	0.09	0.13	0.15	0.29	0.26	0.16	0.14
Yogourt, litres	0.65	1.21	1.99	2.21	2.34	3.00	3.39	3.61	3.98	4.31
Produits laitiers totaux (solides lactiques)	16.87	17.87	17.77	17.33	17.22	17.05	17.35	17.63	17.31	17.09
Lait de consommation	72.29	75.46	73.85	69.88	66.57	64.85	65.20	64.33	63.25	63.06
Fromage total	5.07	6.20	7.09	8.27	8.36	8.78	8.93	8.78	8.72	8.80
Autres produits laitiers	16.22	17.52	17.89	16.70	16.88	17.44	18.00	18.84	19.11	18.98
Oeufs (douzaines)	15.58	15.18	13.74	12.49	12.43	12.66	13.03	13.17	12.82	12.97
Légumes à gousse et noix										
Fèves au lard et en conserve	1.89	2.06	2.05	1.38	1.27	1.23	1.22	1.26	1.21	1.21
Haricots secs	0.50	0.55	0.66	0.68	1.78	1.87	1.66	1.60	1.69	1.68
Arachides	2.33	2.52	2.62	2.44	2.86	2.59	2.62	2.38	2.57	2.38
Pois secs	0.43	0.99	1.06	1.03	1.68	2.05	2.15	2.03	1.95	1.97
Noix	0.86	1.16	1.35	1.14	0.84	1.19	1.33	1.42	1.46	1.28
Total	6.02	7.27	7.73	6.67	8.43	8.92	8.98	8.69	8.88	8.51
Huiles et corps gras										
Beurre	3.77	3.28	2.88	2.26	2.16	2.13	2.08	2.13	2.11	2.22
Margarine	4.09	4.61	4.51	4.19	4.03	3.93	3.80	3.70	3.61	3.53
Huiles à salade	2.84	2.65	3.77	4.10	6.78	8.83	8.98	9.14	9.16	9.72
Shortening et huiles de friture	5.38	5.79	5.38	6.66	7.51	7.27	7.16	7.21	7.16	6.97
Total	16.08	16.33	16.54	17.22	20.48	22.17	22.01	22.18	22.04	22.44
Fruits frais										
Pommes	8.95	8.67	7.28	8.05	8.12	7.67	7.35	7.76	6.69	7.12
Abricots	0.07	0.05	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11
Avocats	0.08	0.15	0.12	0.11	0.19	0.17	0.22	0.22	0.25	0.26
Bananes	4.89	5.04	5.53	6.09	6.62	6.63	6.24	6.28	6.39	6.42
Baies, autres	0.06	0.01	0.04	0.05	0.07	0.14	0.13	0.15	0.24	0.22
Bleuets	0.06	0.21	0.16	0.27	0.17	0.12	0.36	0.27	0.26	0.37
Cerises	0.43	0.26	0.20	0.21	0.19	0.25	0.24	0.31	0.24	0.40
Agrumes, autres	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02
Noix de coco	0.20	0.20	0.21	0.27	0.21	0.22	0.26	0.24	0.25	0.26
Canneberges	0.25	0.30	0.32	0.45	0.57	0.94	0.87	0.86	1.17	1.16
Dattes	0.89	0.82	0.63	0.69	0.50	0.54	0.41	0.35	0.47	0.50
Figues	0.21	0.21	0.21	0.22	0.19	0.19	0.21	0.21	0.20	0.22
Fruit, non spécifiés	0.06	0.01	0.04	0.57	0.86	1.00	0.95	1.02	1.08	1.11
Pampleousses	1.46	1.17	1.08	1.02	0.87	0.69	0.64	0.61	0.66	0.57
Raisins	4.00	3.44	3.95	3.89	2.99	2.82	3.22	2.97	3.31	3.36

1. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de disparition ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 5. Aliments consommés par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Fruits frais (suite)										
Goyaves et mangues	0.23	0.35	0.49	0.47	0.49	0.47	0.56
Citrons	0.30	0.33	0.38	0.34	0.37	0.43	0.42	0.45	0.47	0.48
Limes	0.04	0.06	0.09	0.11	0.14	0.20	0.20	0.22	0.23	0.23
Mandarines	1.15	1.39	1.41	1.54	1.38	1.52	1.49
Melons brochés et cantaloups	0.43	0.43	0.65	0.50	0.82	1.02	0.98	0.92	1.02	1.05
Melons, autres	0.15	0.07	0.05	0.06	0.15	0.14	0.12	0.15	0.18	0.13
Melons, total	1.62	1.79	2.32	1.60	3.14	3.71	3.60	3.40	3.99	4.18
Melons d'eau	0.82	0.92	1.09	0.59	1.46	1.70	1.65	1.38	1.86	2.10
Melons d'hiver	0.05	0.22	0.33	0.35	0.48	0.58	0.59	0.79	0.66	0.58
Nectarines	0.31	0.39	0.44	0.46	0.46	0.47	0.47	0.51	0.54	0.56
Oranges	6.96	6.37	5.75	3.99	4.98	4.13	5.09	4.70	4.98	5.25
Papayes	0.04	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	0.09
Pêches	1.08	0.85	0.76	0.79	0.70	0.58	0.59	0.62	0.64	0.66
Poires	1.23	1.31	1.32	1.42	1.48	1.68	1.64	1.68	1.70	1.73
Ananas	0.12	0.17	0.19	0.22	0.22	0.39	0.49	0.58	0.66	0.72
Prunes, total	0.68	0.83	0.74	0.74	0.68	0.61	0.59	0.67	0.68	0.66
Coings	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
Fraises	0.76	1.01	1.15	1.36	1.41	1.46	1.49	1.40	1.54	1.65
Total	34.64	33.64	32.94	32.98	35.16	35.01	35.66	35.49	36.55	38.01
Fruits transformés										
Pommes garniture de tarte	0.24	0.11	0.05	0.29	0.15	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11
Pommes compote de	0.44	0.46	0.40	0.48	0.55	0.52	0.48	0.46	0.44	0.44
Pommes en conserve	0.02	0.09	0.01	0.04	0.04	0.04	0.12	0.23	0.25	0.27
Pommes séchées	0.02	0.01	0.02	0.04	0.04	0.03	0.04	0.05	0.05	0.05
Pommes congelées	0.14	0.04	0.10	0.04	0.06	0.08	0.06	0.06	0.04	0.04
Abricots en conserve	0.10	0.12	0.07	0.04	0.04	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04
Bleuets en conserve	..	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
Bleuets congelés	0.02	0.10	0.20	0.19	0.29	0.39	0.39	0.40	0.41	0.41
Cerises congelées	0.16	0.16	0.16	0.28	0.13	0.15	0.13	0.18	0.16	0.19
Fruit en conserve, non spécifiés	1.78	1.06	1.28	1.07	1.05	1.53	1.49	1.43	1.59	1.60
Fruit séchés, non spécifiés	1.19	1.09	1.21	1.40	1.21	1.21	1.31	1.26	1.27	1.36
Fruit congelés, non spécifiés	0.04	0.10	0.10	0.17	0.28	0.27	0.31	0.33	0.32	0.42
Pêches en conserve	1.14	1.01	0.94	0.77	1.03	0.97	0.95	0.95	0.95	0.94
Poires en conserve	0.63	0.47	0.42	0.32	0.40	0.35	0.34	0.34	0.34	0.33
Ananas en conserve	0.95	1.15	0.95	1.19	0.92	0.92	0.85	0.86	0.83	0.81
Framboises congelées	0.16	0.27	0.17	0.29	0.34	0.30	0.27	0.26	0.25	0.24
Fraises en conserve	0.03	0.03	0.00	0.02	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07
Fraises congelées	0.51	0.43	0.31	0.35	0.42	0.53	0.48	0.48	0.47	0.47
Total (équivalent de poids frais)	14.35	13.11	13.17	15.17	14.08	14.48	14.87	14.92	15.08	15.71
Total en conserve	5.32	4.51	4.12	4.25	4.23	4.53	4.41	4.46	4.61	4.61
Total congelés	1.05	1.09	1.04	1.32	1.52	1.73	1.64	1.71	1.65	1.77
Total séchés	1.21	1.10	1.23	1.44	1.25	1.24	1.35	1.31	1.33	1.41
Légumes frais										
Artichauts	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02
Asperges	0.06	0.08	0.09	0.14	0.08	0.12	0.14	0.14	0.16	0.18
Haricots verts et jaunes	0.35	0.44	0.46	0.52	0.47	0.54	0.54	0.52	0.59	0.60
Betteraves	0.27	0.39	0.22	0.19	0.19	0.18	0.22	0.24	0.22	0.21

1. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de disparition ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 5. Aliments consommés par produits ¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Légumes frais (suite)										
Brocolis	0.31	0.49	1.02	1.19	1.47	1.48	1.43	1.42	1.41	1.28
Choux de Bruxelles	0.07	0.10	0.13	0.10	0.11	0.09	0.11	0.12	0.11	0.09
Choux chinois	0.25	0.39	0.37	0.38	0.37	0.44	0.41
Choux	3.54	3.62	3.15	2.87	3.16	3.38	3.24	2.84	2.88	2.44
Carottes	4.78	5.01	5.33	5.40	5.74	5.30	5.55	5.70	5.05	5.38
Choux-fleurs	0.36	0.62	0.84	0.67	0.62	0.62	0.60	0.67	0.62	0.61
Céleri	2.48	2.89	2.78	2.91	2.51	2.41	2.22	2.28	2.45	2.40
Maïs	0.52	0.77	0.70	0.83	0.88	0.76	0.62	0.69	0.70	0.69
Concombres	1.09	1.20	1.59	1.55	1.87	2.00	2.13	2.25	1.81	1.82
Aubergines	..	0.09	0.12	0.14	0.18	0.19	0.22	0.22	0.22	0.23
Ail	..	0.08	0.07	0.11	0.22	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23
Choux-raves	0.01	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09	0.12	0.13
Poireaux	..	0.03	0.03	0.05	0.11	0.12	0.13	0.13	0.15	0.14
Laitue fraîche	5.31	5.64	5.97	6.26	5.65	6.42	6.21	6.72	7.06	6.93
Manioc	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
Champignons	0.41	0.73	0.98	1.16	1.08	1.26	1.24	1.28	0.86	0.80
Okra	0.00	0.01	0.02	0.03	0.03	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05
Olives	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
Oignons et échalotes	3.31	3.70	4.00	3.50	4.50	4.30	4.47	4.59	4.30	4.08
Persil	..	0.06	0.08	0.08	0.10	0.13	0.14	0.14	0.14	0.13
Panais	0.10	0.10	0.08	0.06	0.10	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07
Pois	0.04	0.09	0.05	0.08	0.12	0.14	0.14	0.16	0.15	0.15
Piments	0.76	1.00	1.42	1.53	1.94	1.85	1.96	1.97	2.05	1.99
Pommes de terre sucrées	0.19	0.22	0.19	0.14	0.20	0.28	0.29	0.29	0.29	0.32
Pommes de terre blanches	32.67	30.96	37.05	33.33	39.29	37.14	36.67	38.46	38.20	37.38
Citrouilles et courges	..	0.21	0.30	0.30	1.16	1.21	1.29	1.54	1.27	1.45
Radis	0.42	0.35	0.34	0.35	0.37	0.35	0.33	0.33	0.35	0.42
Rappini	0.03	0.02	0.04	0.06	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08
Rutabagas et navet	1.36	1.36	1.08	1.01	0.98	0.97	0.79	0.70	0.73	0.61
Épinards	0.18	0.23	0.25	0.26	0.26	0.33	0.36	0.44	0.48	0.46
Tomates	3.95	4.55	4.92	4.18	4.96	5.07	5.19	5.67	5.58	5.01
Légumes autres racines comestibles	..	0.00	0.00	0.16	0.16	0.10	0.11	0.12	0.14	0.15
Légumes autres légumineuses	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01
Légumes non-spécifiés	0.01	0.29	0.35	0.44	0.96	0.93	0.84	0.85	1.14	1.64
Total	62.58	65.09	73.38	69.07	78.80	77.32	76.79	80.08	78.63	77.12
Légumes transformés										
Asperges en conserve	0.21	0.14	0.13	0.12	0.20	0.16	0.15	0.14	0.15	0.14
Haricots verts et jaunes en conserve	1.15	1.26	0.88	0.76	0.83	1.01	1.00	1.03	1.03	1.01
Haricots verts et jaunes congelés	0.26	0.39	0.35	0.37	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.25
Betteraves en conserve	0.30	0.23	0.19	0.30	0.18	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
Brocolis congelés	0.11	0.22	0.13	0.25	0.43	0.52	0.56	0.57	0.55	0.56
Choux de Bruxelles congelés	0.12	0.17	0.15	0.07	0.04	0.05	0.05	0.06	0.05	0.04
Carottes en conserve	0.17	0.18	0.18	0.10	0.11	0.12	0.11	0.12	0.10	0.11
Carottes congelées	0.37	0.53	0.87	0.90	1.07	1.01	1.01	0.99	0.99	0.99
Choux-fleurs congelés	0.04	0.14	0.07	0.12	0.14	0.15	0.13	0.14	0.11	0.11
Maïs en conserve	1.60	1.89	1.68	1.51	1.33	1.39	1.37	1.31	1.31	1.27
Maïs congelé	0.18	0.53	0.72	0.71	0.82	0.71	0.76	0.84	0.80	0.80
Haricots de Lima congelés	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.02	0.04	0.02	0.02

1. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de disparition ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 5. Aliments consommés par produits¹

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Légumes transformés (suite)										
Champignons en conserve	0.75	1.12	1.29	1.03	0.78	0.63	0.64	0.64	0.65	0.65
Pois en conserve	1.28	1.30	1.09	0.70	0.65	0.64	0.62	0.62	0.61	0.60
Pois congelés	0.88	0.99	0.78	1.05	0.97	0.97	0.98	0.98	0.97	0.98
Épinards congelés	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	0.10
Tomates en conserve	2.65	3.01	2.69	2.81	3.13	3.30	3.30	3.31	3.34	3.43
Tomates pulpe, pâte et purée	1.05	1.50	1.81	2.02	2.61	2.41	2.47	2.48	2.49	2.54
Légumes en conserve, non spécifiés	1.32	1.20	1.03	1.32	1.45	1.82	1.76	2.18	2.11	1.50
Légumes congelés, non spécifiés	..	0.00	0.00	0.53	0.62	0.63	0.78	0.80	0.82	0.82
Total (équivalent de poids frais)	21.94	27.88	28.64	30.59	34.67	34.08	34.69	35.54	35.30	34.84
Total en conserve	10.47	11.85	10.98	10.66	11.28	11.62	11.57	11.99	11.94	11.39
Total congelés	2.07	3.07	3.15	4.09	4.42	4.39	4.62	4.76	4.67	4.67
Jus										
Jus de pomme, litres	3.48	6.45	8.12	7.38	6.19	6.42	6.26	6.32	6.42	6.28
Jus de raisin, litres	0.27	0.77	1.54	1.63	3.95	2.84	2.89	2.55	3.74	3.53
Jus de pamplemousse, litres	0.97	1.36	0.74	0.80	0.90	0.70	0.87	0.67	1.16	0.97
Jus de citron, litres	0.25	0.24	0.23	0.30	0.35	0.33	0.30	0.34	0.49	0.50
Jus d'orange, litres	7.81	11.33	10.41	7.10	12.09	11.91	12.86	12.07	12.43	12.40
Jus d'ananas, litres	0.30	0.51	0.26	0.69	0.60	0.64	0.69	0.85	0.66	0.62
Jus de tomate, litres	3.24	3.22	2.46	1.82	1.66	1.34	1.31	1.31	1.28	1.31
Total, litres	16.33	23.88	23.76	19.72	25.74	24.18	25.19	24.12	26.17	25.60
Total jus de fruit, litres	13.09	20.67	21.30	17.90	24.08	22.84	23.88	22.81	24.89	24.29
Total jus de légume, litres	3.24	3.22	2.46	1.82	1.66	1.34	1.31	1.31	1.28	1.31
Boissons										
Ale, bière, stout et porter, litres	80.73	81.34	76.88	70.64	65.43	66.94	66.75	67.62	66.26	66.24
Breuvages alcoolisés, litres	7.72	7.70	5.95	4.72	4.25	4.95	5.11	5.69	6.35	6.33
Vins, litres	6.23	8.72	9.37	7.98	8.25	9.15	9.58	9.88	10.16	10.48
Café, litres	87.12	90.44	80.84	86.42	86.54	88.16	89.99	90.32	90.62	90.30
Boissons gazeuses, litres	56.09	60.09	71.16	89.87	98.50	103.92	100.50	100.88	99.85	98.87
Thé, litres	77.75	60.70	52.79	37.42	43.44	60.68	62.06	64.83	63.39	80.56
Eau en bouteille, litres	17.46	22.39	23.74	26.34
Total	331.96	332.88	320.76	316.78	349.61	380.37	382.92	389.68
Total alcoolisées	94.67	97.76	92.20	83.35	77.94	81.04	81.43	83.18	82.77	83.05
Total non-alcoolisée	237.28	235.11	228.56	233.43	271.67	299.33	301.48	306.50

1. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de disparition ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 6. Éléments nutritifs disponibles à partir de l'approvisionnement alimentaire Canadien ^{1, 2}

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>par personne / par journée</i>									
Énergie (kcal)	3172.0	3136.5	3238.6	3177.9	3480.5	3642.8	3653.8	3693.7	3735.3	3732.4
Glucides (g)	393.0	381.9	407.5	397.2	440.3	449.9	453.6	461.4	472.0	471.2
Protéine (g)	102.0	101.2	101.9	99.0	103.9	109.8	109.4	109.7	109.7	108.0
Gras - total (g)	122.0	123.2	124.5	125.3	138.7	148.9	148.5	148.9	148.7	149.6
Acides gras - mono-insaturés	55.6	56.8	57.0	59.6	67.0	71.4	71.1	71.4	71.2	71.3
Acides gras - poly-insaturés	17.2	17.9	19.4	20.3	25.0	28.2	28.3	28.5	28.6	29.0
Acides gras - saturés	39.6	39.2	38.6	36.9	37.6	39.5	39.4	39.4	39.2	39.5
Cholestérol (mg)	409.2	399.7	383.9	359.1	353.6	374.6	373.3	375.0	371.7	372.6
Vitamine A (re)	1410.8	1463.5	1534.9	1516.5	1567.7	1569.3	1546.9	1569.3	1508.6	1561.9
Vitamines B										
Thiamine (mg)	3.0	3.5	3.3	3.0	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5	3.3
Riboflavine (mg)	2.7	2.7	2.7	2.6	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
Niacine (ne)	50.1	49.5	50.5	49.2	52.1	55.4	55.4	55.8	55.7	54.6
Folacine (mcg)	257.1	272.2	278.2	266.3	308.4	320.7	319.8	319.5	321.3	316.3
Vitamine B-6 (mg)	2.3	2.3	2.4	2.3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Vitamine B-12 (mcg)	8.2	7.4	7.4	6.9	6.6	7.1	6.7	6.6	6.6	6.8
Vitamine C (mg)	102.8	113.9	121.3	111.8	129.7	127.3	130.0	130.3	133.2	131.4
Vitamine D (mcg)	6.0	6.1	5.8	5.3	5.1	5.1	4.9	4.9	4.9	4.8
Vitamine E (mg)	9.5	10.1	10.9	10.6	12.6	14.1	14.0	14.0	13.9	14.3
Vitamine K (mcg)	115.1	114.5	142.7	150.3	215.2	267.2	270.5	276.7	277.1	289.2
Calcium (mg)	889.2	930.1	927.9	917.8	935.1	942.0	947.5	960.5	953.7	943.5
Phosphore (mg)	1624.5	1647.0	1653.6	1615.4	1709.3	1751.4	1750.9	1763.6	1764.0	1740.2
Magnésium (mg)	318.0	324.8	327.5	317.6	346.5	357.7	359.1	362.9	359.5	353.4
Sodium (mg)	1279.5	1350.7	1312.7	1257.3	1237.1	1265.3	1256.4	1279.1	1268.1	1242.8
Potassium (mg)	3883.4	3914.9	3979.6	3771.7	4138.4	4184.7	4186.4	4261.5	4229.2	4203.1
Fer (mg)	17.6	17.1	17.9	17.4	19.3	20.4	20.4	20.5	20.7	20.4
Zinc (mg)	13.7	13.5	13.7	13.0	13.4	14.2	14.1	14.0	13.9	13.8
Cuivre (mg)	1.5	1.5	1.6	1.6	1.8	1.9	1.8	1.9	1.9	1.8
Manganèse (mg)	5.5	5.1	5.0	4.6	5.2	5.9	6.0	6.1	6.1	6.5
Fibres, alimentaires totales (g)	15.3	15.6	16.3	16.0	18.3	18.2	18.2	18.3	18.6	18.5

1. Pour les données par aliment et groupe alimentaire, voir *Statistiques des aliments au Canada* (23F0001-XCB).

2. Ces données ne tiennent pas compte des pertes ou des détériorations qui peuvent survenir dans les magasins, les foyers, les établissements privés ou les restaurants ni des pertes qui se produisent pendant la préparation.

Tableau 7. Éléments nutritifs consommés par les Canadiens ^{1,2}

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>par personne / par journée</i>									
Énergie (kcal)	2349.4	2327.4	2400.0	2353.2	2573.0	2689.3	2698.3	2728.5	2761.3	2759.9
Glucides (g)	297.1	289.5	308.5	301.7	334.2	341.9	344.7	350.4	358.2	357.7
Protéine (g)	71.9	71.3	71.8	69.8	73.4	77.4	77.1	77.3	77.4	76.3
Gras - total (g)	86.7	87.6	88.5	88.9	98.3	105.2	105.0	105.2	105.1	105.8
Acides gras - mono-insaturés	39.6	40.5	40.7	42.2	47.4	50.4	50.2	50.3	50.2	50.3
Acides gras - poly-insaturés	12.6	13.1	14.1	14.6	17.9	20.1	20.1	20.3	20.4	20.7
Acides gras - saturés	28.1	27.8	27.4	26.2	26.7	27.9	27.8	27.8	27.7	27.9
Cholestérol (mg)	297.9	290.2	277.4	258.4	253.9	267.7	267.3	268.9	266.5	267.5
Vitamine A (re)	1045.1	1088.2	1139.9	1126.1	1168.7	1165.8	1155.2	1174.4	1127.3	1161.9
Vitamines B										
Thiamine (mg)	2.1	2.5	2.3	2.1	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4
Riboflavine (mg)	2.0	2.0	2.0	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0
Niacine (ne)	35.8	35.3	36.0	35.0	37.1	39.4	39.4	39.7	39.7	38.8
Folacine (mcg)	198.3	211.6	215.6	205.6	240.5	250.0	249.6	249.3	250.3	246.5
Vitamine B-6 (mg)	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7
Vitamine B-12 (mcg)	5.6	5.1	5.1	4.8	4.5	4.9	4.6	4.6	4.6	4.7
Vitamine C (mg)	76.4	86.1	91.3	84.0	97.7	96.0	98.3	98.8	100.6	99.3
Vitamine D (mcg)	4.4	4.5	4.4	4.0	3.8	3.8	3.7	3.7	3.6	3.6
Vitamine E (mg)	7.1	7.6	8.1	7.9	9.2	10.3	10.3	10.3	10.2	10.4
Vitamine K (mcg)	84.2	84.1	104.0	109.2	155.3	192.3	194.8	199.2	199.4	207.8
Calcium (mg)	665.2	695.9	692.5	686.6	694.7	700.1	704.6	715.1	710.3	702.6
Phosphore (mg)	1182.7	1201.2	1206.1	1179.5	1250.3	1279.1	1279.5	1289.2	1290.4	1273.9
Magnésium (mg)	240.1	246.2	247.7	240.1	262.4	271.1	272.3	275.1	272.6	268.2
Sodium (mg)	981.5	1035.8	1003.1	959.4	938.7	960.5	951.9	972.4	966.1	946.2
Potassium (mg)	2843.5	2877.5	2911.9	2761.6	3036.9	3077.5	3082.5	3138.4	3113.3	3102.0
Fer (mg)	12.8	12.5	13.1	12.7	13.9	14.7	14.8	14.9	15.0	14.8
Zinc (mg)	9.7	9.6	9.8	9.3	9.6	10.1	10.0	10.0	10.0	9.9
Cuivre (mg)	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
Manganèse (mg)	4.5	4.1	4.0	3.6	4.1	4.8	4.8	4.9	4.9	5.3
Fibres, alimentaires totales (g)	11.4	11.7	12.2	12.0	13.7	13.6	13.6	13.7	13.9	13.8

1. Pour les données par aliment et groupe alimentaire, voir *Statistiques des aliments au Canada* (23F0001-XCB).

2. À titre expérimental, à utiliser avec prudence. Les données de sont rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

Tableau 8. Comparaison entre le Canada et les États-Unis - Disparition par personne des produits sélectionnés

Année	Fruits ¹		Légumes		Produits laitiers ¹					
	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.		
	(kg)		(kg)		(litre)		(kg)			
	Fruit frais ²		Légumes frais ^{1,5}		Lait homogénéisé		Fromage cheddar		Crème glacée	
									(kg)	
1999	61.11	56.03	139.29	121.70	14.13	29.48	3.28	4.43	5.87	7.58
2000	61.92	55.00	138.16	123.27	14.20	30.15	3.17	4.40	5.05	7.55
2001	61.75	54.09	144.11	122.53	14.03	28.07	3.13	4.47	5.40	7.40
2002	63.86	54.29	141.72	120.26	13.54	27.70	3.10	4.37	5.56	7.59
2003	66.13	..	137.97	..	13.44	..	3.19	..	5.09	..
	Fruit congelés ³		Légumes congelés ^{6,15}		Lait à 2 %		Fromage de spécialité		Crèmes ¹⁰	
									(litre)	
1999	1.64	1.24	7.64	8.68	43.58	27.49	6.22	8.71	6.36	4.03
2000	1.50	1.44	7.86	8.43	43.23	27.88	6.56	9.11	6.83	...
2001	1.55	1.58	8.21	7.79	41.80	26.57	6.28	9.14	7.13	...
2002	1.50	1.46	7.95	7.79	40.58	26.38	6.45	9.45	7.27	...
2003	1.52	..	7.97	..	40.44	..	6.49	..	7.97	...
	Fruit en conserve ⁴		Légumes en conserve ^{7,15}		Lait léger ⁸		Fromage fondu		Lait glacé	
									(kg)	
1999	3.19	6.76	29.37	42.61	24.92	23.64	2.39	..	1.01	3.41
2000	3.10	6.36	29.70	42.50	25.84	23.78	2.35	..	1.14	3.30
2001	3.24	6.22	29.36	39.85	25.94	22.40	2.47	..	1.21	3.32
2002	3.20	6.05	29.60	41.19	26.08	21.77	2.25	..	1.18	2.93
2003	3.18	..	30.18	..	25.98	..	2.23	..	1.13	..
	Jus de fruit		Jus de légume ¹		Autre lait ⁹		Fromage total		Yogourt	
	(litre)		(litre)						(litre)	
1999	25.71	33.11	1.51	..	5.10	6.10	11.88	13.13	4.05	2.69
2000	26.88	33.38	1.48	..	4.93	6.38	12.08	13.51	4.59	2.95
2001	25.68	29.60	1.48	..	5.26	6.33	11.87	13.61	4.88	3.07
2002	28.02	29.22	1.44	..	5.36	7.03	11.80	13.82	5.39	3.24
2003	27.35	..	1.47	..	5.45	..	11.91	..	5.83	..
					Lait de consommation				Fromage cottage	
									(kg)	
1999					87.73	86.70			0.71	1.18
2000					88.21	88.18			0.79	1.20
2001					87.03	83.36			0.78	1.19
2002					85.56	82.87			0.79	1.19
2003					85.31	..			0.78	..

Source : U.S. Department of Agriculture, Economic Research Service

Tableau 8. Comparaison entre le Canada et les États-Unis - Disparition par personne des produits sélectionnés (suite)

Année	Céréales ¹		Viande		Boissons		Gras ¹		Autre	
	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.
	(kg)		(kg)		(litre)		(kg)		(kg)	
	Farine de blé		Boeuf ¹		Boissons gazeuses ¹		Margarine		Poisson ¹²	
1999	69.61	65.31	23.80	30.53	116.99	187.99	5.20	3.58	10.04	6.74
2000	71.26	66.38	23.40	30.63	113.14	186.24	5.02	3.72	9.51	6.89
2001	71.48	63.98	22.41	29.95	113.56	185.33	4.89	..	9.65	6.67
2002	72.19	62.02	22.23	30.61	112.40	..	4.77	..	9.99	7.08
2003	69.59	..	23.35	..	111.30	..	4.67	..	9.53	..
	Riz		Porc ¹		Café		Beurre		Noix ¹³	
1999	8.01	8.35	22.87	23.82	99.25	95.10	2.82	2.12	4.50	4.12
2000	7.90	8.51	21.80	23.06	101.31	99.47	2.75	2.08	4.75	3.94
2001	8.00	8.48	22.05	22.67	101.68	91.59	2.81	..	4.55	4.18
2002	7.52	8.72	21.15	23.26	102.01	89.46	2.79	..	4.82	4.29
2003	7.68	..	19.13	..	101.65	..	2.94	..	4.41	..
	Céréales pour le déjeuner		Poulet et poule ¹¹		Thé		Huile de salade		Légumes à gousse ¹⁴	
1999	5.33	..	29.61	0.58	68.30	31.20	12.53	13.05	4.41	3.68
2000	5.27	..	31.01	0.57	69.86	29.67	12.73	15.29	4.29	3.80
2001	5.06	..	32.23	0.58	72.98	30.89	12.97	..	4.09	3.54
2002	5.13	..	32.46	0.60	71.36	29.53	12.99	..	4.10	3.66
2003	5.24	..	32.18	..	90.69	..	13.79	..	4.11	..
			Dindon ¹¹				Shortening et huile de friture		Oeufs ¹⁵	
1999			4.16	75.28			10.31	9.56	183.09	249.74
2000			4.26	74.42			10.16	10.46	188.41	251.03
2001			4.22	72.91			10.23	..	190.36	252.46
2002			4.27	74.63			10.16	..	185.32	254.52
2003			4.21	..			9.88	..	187.57	..
							Huiles et gras			
1999							30.86	28.32		
2000							30.66	31.55		
2001							30.90	..		
2002							30.71	..		
2003							31.28	..		

Source : U.S. Department of Agriculture, Economic Research Service

NOTES pour le tableau 8 de comparaison entre le Canada et les États-Unis

1. En poids de détail.
2. Inclus pommes, abricots, avocats, bananes, cerises, canneberges, raisins, kiwi, mangues, pêches et nectarines, poires, ananas, papayes, pruneaux et prunes, fraises, melons, oranges, citrons, limes et pamplemousses.
3. Inclus framboises, fraises, bleuets, pommes et cerises.
4. Inclus pommes et compote de pommes, abricots, pêches, poires et ananas.
5. Inclus artichauts, asperges, haricots, brocoli, chou de Bruxelles, carottes, chou, choux-fleurs, céleri, maïs, concombres, aubergines, ail, laitue, champignons, oignons, piments, patates, radis, épinards, pommes de terre sucrées et tomates.
6. Inclus asperges, haricots, brocoli, carottes, choux-fleurs, pois et maïs.
7. Inclus asperges, haricots, chou, carottes, maïs, concombres, pois, champignons et tomates.
8. Inclus le lait à 1 % et le lait écrémé (Canada); inclus le lait à 1 % et le lait de 0,5 % (É.-U.).
9. Inclus babeurre à teneur de matière grasse légère et le lait assaisonné.
10. Inclus les crèmes à céréale, de table, sure et à fouetter.
11. En poids éviscéré.
12. En poids comestible.
13. Inclus les noix, les arachides et les noix de coco.
14. Inclus les pois secs et lentilles, et les haricots secs.
15. En équivalent frais.