



N°21-020-XIF au catalogue

Statistiques sur les aliments

2002, vol. 2, no. 1



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

2002, vol. 2, no.1

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2003

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.

Juin 2003

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 CONVENTIONNELLES

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

- . indisponibles pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- p nombres provisoires
- r nombres rectifiés
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relative au secret
- 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 :

Conrad Ogrodnik, Chef sous-section

Patricia Chandler, Agent statistique

Sandra Falcone, Agent 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	1
Concepts, méthodes et sources	5
Tableaux	
1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien	8
2. Disparition des aliments par principaux groupes par personne	14
3. Aliments consommés par principaux groupes par personne	17
4. Disparition des aliments par produits	21
5. Aliments consommés par produits	25
6. Éléments nutritifs disponibles à partir de l'approvisionnement alimentaire Canadien	30
7. Éléments nutritifs consommés par les Canadiens	31
8. Comparaison entre le Canada et les États-Unis	32
Notes pour tableau 8	34



Note : Cette 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 et d'analyses qui ont trait à la production, à la transformation et à la consommation des aliments.

Consommation des aliments au Canada – 2002

D'après de nouvelles données sur la quantité d'aliments consommés, les Canadiens consomment plus de produits céréaliers, de lait à faible teneur en gras, de volaille, de café et de crème. Le niveau de calories, de gras, d'hydrates de carbone, de protéines et de la plupart des vitamines et minéraux continue à s'accroître. Les nouvelles données expérimentales, fondées sur des estimations de produits alimentaires disponibles pour la consommation, 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.

Les produits céréaliers, toujours appréciés des consommateurs

Les Canadiens mangent plus de pâtes alimentaires, de produits de boulangerie, et de collations à base de céréale. En 2002, cette forte demande a fait passer la consommation de produits à base de céréale à 65,6 kg par personne, soit une hausse substantielle par rapport aux 53,3 kg d'il y a dix ans. La farine de blé comptait pour 82 % de tous les produits céréaliers consommés.

Moins de lait de consommation, plus de crème

Le lait de consommation a chuté pour une deuxième année consécutive, chaque Canadien ayant bu près de 62,3 litres de lait en 2002, ce qui représente une baisse de 9 % par rapport à il y a dix ans.

Le lait à faible teneur en gras semble toujours être un choix populaire auprès des Canadiens par rapport au lait à haute teneur en gras. Les Canadiens boivent 26,7 litres par personne en moins de lait à haute teneur en gras qu'il y a 30 ans. Les variétés à faible teneur en gras telles que le lait 1 % et écrémé continuent d'accroître leur part de marché.

À l'encontre du lait de consommation, les Canadiens ne se sont pas complètement détournés des produits à plus forte teneur en gras. En effet, la crème continue à marquer une poussée, car la consommation a atteint 5,3 litre par personne en 2002, soit un peu plus d'un litre par personne comparativement à il y a dix ans. Cette croissance va de pair avec la consommation accrue de café, en particulier dans les établissements de restauration au cours des dernières années.

La consommation de fromage reste stable alors que les autres produits laitiers gagnent en popularité

Le fromage demeure très apprécié des Canadiens. La consommation de fromage en 2002, soit de 8,8 kg par personne, est demeurée essentiellement la même que celle en 2001. La forte demande d'aliments préparés, de fromage râpé pratique, y compris les mélanges présents dans les mets italiens et mexicains, ainsi que les campagnes publicitaires influencent les modes de consommation.

Au cours de la dernière décennie, la consommation de fromage fin s'est accrue, passant à 4,8 kg par personne en 2002.

La consommation de crème glacée, a rebondi en 2002 pour une deuxième année consécutive, s'établissant à plus de 7 litres par personne.

Le yogourt continue d'être de plus en plus apprécié grâce en partie à la création de nouveaux produits savoureux et originaux. En 2002, les Canadiens ont consommé près de 4 litres de yogourt par personne.

Les œufs demeurent un choix populaire

La consommation d'œufs, qui marque un rebond ces dernières années, s'est chiffrée à 12,8 douzaines d'œufs par personne en 2002, faible baisse par rapport aux 13,1 douzaines par personne l'année précédente. Cette croissance générale est attribuable, en partie, aux campagnes de sensibilisation du public aux vertus nutritives des œufs, à l'utilisation accrue des œufs dans le secteur des services alimentaires, à la popularité grandissante des produits à valeur ajoutée et à l'augmentation de l'offre et de l'utilisation de produits à base d'œufs transformés.

Faible baisse de la consommation de viande rouge

La consommation de viande rouge s'est élevée à 27,1 kg par personne en 2002, en baisse par rapport aux 27,6 kg en 2001. Cette diminution est principalement due à la consommation réduite de bœuf et de porc. En effet, la consommation de bœuf a marqué un repli de 2,2 %, s'établissant à 13,3 kg par personne. La consommation de porc en 2002, soit un peu plus de 12 kg par personne, a fléchi de 2,5 % par rapport au niveau d'il y a un an. Une poussée des exportations, entraînée par la forte demande de porc canadien aux États-Unis et au Japon, a compensé les approvisionnements accrus.

La consommation de volaille augmente toujours

La consommation de volaille a dépassé les 13 kg par personne en 2002, soit une hausse de 23 % au cours de la dernière décennie. Chaque Canadien a consommé plus de 11 kg de poulet. La popularité actuelle des produits du poulet de préparation facile et prêts à manger auprès de consommateurs pressés par le temps a contribué à la hausse générale de la consommation de poulet. Le poulet et le bœuf se disputent maintenant le titre de viande préférée des Canadiens.

Le café et le thé continuent d'être en faveur auprès des consommateurs

Après être demeurée stable pendant deux ans, la consommation de café a crû légèrement en 2002, comme chaque Canadien en a bu un peu plus de 90 litres. La popularité du café traditionnel et de spécialité offert dans les cafés - restaurants de plus en plus nombreux ainsi que la baisse des prix ces dernières années ont entraîné la hausse de la consommation de café.

Après un rebondissement au début des années 1990, la consommation de thé a marqué un repli modeste en 2002. Les Canadiens ont bu 63,2 litres de thé, ce qui demeure une hausse importante par rapport aux 42,3 litres en 1992. Cette croissance, qui a porté la consommation à des niveaux comparables à ceux du début des années 1980, est attribuable en partie à la popularité et à l'offre grandissante des thés de spécialité et aux ouvrages décrivant les bienfaits du thé pour la santé.

Consommation d'alcool à la hausse

En 2002, chaque Canadien a bu un peu plus de 83 litres d'alcool, faible accroissement depuis l'an dernier. La bière demeure sans contredit la boisson favorite malgré un modeste repli de 0,2 % par rapport à 2001 et compte pour 79 % de l'alcool consommé.

La consommation de vin s'est élevée à 11 litres par personne, soit 2,8 % de plus qu'il y a un an. En 2002, la consommation de spiritueux a dépassé les 6 litres par personne, poursuivant son accroissement depuis 1996. Ces hausses sont partiellement attribuables à la popularité croissante des mélanges d'alcool et de jus. Toutefois, ces niveaux peuvent être sous-estimés, étant donné qu'ils n'incluent pas la consommation de vin et de bière de fabrication domestique ou les produits de brasseries libre-service ni l'alcool de contrebande.

Des ressources alimentaires qui offrent plus de calories et de gras

Le niveau d'énergie alimentaire consommé par Canadien, qui est demeuré relativement stable du milieu des années 1970 au début des années 1990, a fait un bond de 17 % entre 1991 et 2001. L'augmentation de la consommation des huiles, suivie de la montée de la consommation de la farine de blé, ont été les principaux facteurs de l'accroissement substantiel de l'apport énergétique.

Les hydrates de carbone, principale source d'énergie, ont crû de 15 % entre 1991 et 2001. Le gros de cette croissance peut être attribuable au fait que les consommateurs mangent plus de pâtes alimentaires, de pain de spécialité et de grignotines à base de céréale.

Le total des matières grasses consommées dans les ressources alimentaires a grimpé de 23 % par personne depuis 1991. Ce sont les huiles et les corps gras qui contribuent le plus au gras total, devant le groupe de la viande rouge, de la volaille et du poisson. Le bond de 41 % dans le niveau des huiles et des corps gras est attribuable en partie à l'utilisation accrue d'huiles au cours des années 1990 dans les ménages, les restaurants à service rapide et les autres établissements de restauration; les huiles entrant dans la préparation de vinaigrettes, d'aliments frits, et d'autres produits alimentaires commerciaux.

Par ailleurs, la contribution au gras total du groupe de la viande rouge, de la volaille et du poisson a chuté de 21 % en 2001 par rapport au taux de 24 % établi en 1991. Ce repli est essentiellement dû à la consommation réduite de bœuf. Au cours de la même période, les consommateurs se sont tournés vers la volaille, viande naturellement plus maigre, ainsi que vers les coupes de bœuf et de porc plus maigres.

Les produits laitiers ont contribué de 16 % en 1991 comparativement à 14 % en 2001 au gras total. La consommation réduite de lait, ainsi que le virage au lait à faible teneur en gras, a entraîné une baisse radicale dans la contribution au niveau de gras du lait de consommation. Cette diminution a été plus que compensée par l'augmentation importante du niveau de gras résultant de la consommation accrue de fromage et de crème.

Niveaux de protéines à la hausse

Le niveau de protéines par personne offert par l'approvisionnement alimentaire au Canada connaît une hausse depuis le milieu des années 1990. Dans l'ensemble, la viande est la principale source de protéines, et le bœuf demeure la viande de choix des Canadiens. La viande, y compris la volaille, a contribué pour 33 % du total en 2001, soit un peu moins qu'en 1976 où le taux était de 38 %. Le bœuf, source de protéines, a chuté radicalement (39 %) depuis 1976, tandis que la volaille a crû de 80 %, compensant partiellement le recul du bœuf. Au cours de la même période, la consommation de porc a fluctué tout en demeurant relativement stable.

Bien que les céréales, essentiellement le blé, renferment une teneur réduite en protéines par rapport à celle de la viande, elles constituent néanmoins une importante source de protéines. Non seulement les céréales contribuent-elles 23 % du total des protéines consommées par les Canadiens en 2001, mais la quantité continue de s'accroître, surtout depuis 1991. Depuis cette année, la contribution en protéines des céréales a augmenté de 23 %.

La contribution des produits laitiers, soit de 20 % du total en 2001, est demeurée relativement stable au fil du temps, bien que le lait ait connu une baisse (8 %), tandis que la consommation de fromage a augmenté de façon importante (73 %) depuis 1976.

Augmentation du niveau de calcium

Le niveau de calcium continue de croître, atteignant, en 2001, le plus haut niveau depuis la fin des années 1980. Le lait et les produits laitiers, plus importants contributeurs, comptent pour 70 % du calcium total. Les consommateurs se sont de plus en plus tournés vers le fromage et le lait à faible teneur en gras, ce qui compense en partie la tendance à la baisse de la consommation de lait. La consommation accrue d'aliments transformés et fortifiés, comme le jus d'orange et les céréales du petit-déjeuner, a également contribué à cette augmentation.

Nouvelle hausse du niveau de cholestérol

Le niveau total de cholestérol dans les aliments, après avoir connu une décroissance constante depuis 1976 en raison de la consommation réduite d'œufs, a augmenté ces dernières années. La consommation accrue d'œufs, jumelée à la popularité croissante de la crème, a contribué à cette hausse sans toutefois compenser de façon importante la contribution moindre de la viande rouge.

La plupart des autres vitamines et minéraux sont également en hausse

Le niveau de la plupart des vitamines et minéraux présents dans les ressources alimentaires a augmenté entre 1991 et 2001. Les Canadiens consomment plus de fruits et de légumes. Les facteurs importants qui contribuent à l'accroissement de cette consommation sont l'utilisation croissante de produits fraîchement coupés, de salades apprêtées et d'autres produits transformés.

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

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Produit intérieur brut	(\$ 000 000)										
Au prix de base (en dollars constants de 1997, par SCIAN)											
Ensemble des industries	703,485	720,700	753,118	772,843	783,810	816,808	848,963	893,564	935,426	948,108	976,988
Agriculture, foresterie, pêche et chasse	19,054	20,397	20,683	20,993	21,228	20,427	21,696	23,112	22,880	21,210	19,815
Fabrication	110,926	117,004	125,812	132,123	133,569	142,282	149,390	160,150	168,825	160,935	164,729
Fabrication d'aliments	13,320	13,330	13,685	13,866	13,809	13,861	14,581	14,825	15,387	16,210	16,548
Céréales et graines oléagineuses	1,542	1,607	1,484	1,433	1,433	1,429
Minoterie et malterie	323	305	320	317	337	352
Sucre et confiseries	801	825	850	878	942	1,000	1,122	1,186	1,305	1,432	1,386
Mise en conserve de fruits et de légumes	1,364	1,520	1,474	1,606	1,629	1,858	1,760	2,015	2,131	2,370	2,355
Produits laitiers	2,213	2,136	2,132	2,141	1,982	1,961	2,140	2,061	2,034	2,086	2,085
Produits de viande	2,662	2,586	2,632	2,512	2,527	2,649	2,787	2,830	2,951	3,107	3,039
Transformation de la volaille	789	918	950	992	1,024	1,008
Poissons et fruits de mer	722	757	837	822	755	721	714	820	858	819	885
Boulangeries et tortillas	1,954	2,069	2,072	2,230	2,218	2,369
Café et thé	217	262	245	242	260	252
Tous les autres aliments	661	706	717	743	892	1,021
Aliments divers	5,091	4,969	5,154	5,258	5,306	4,992	5,320	5,175	5,338	5,578	5,952
Boissons	3,301	3,360	3,357	3,369	3,279	3,399	3,471	3,538	3,595	3,762	3,802
Boissons gazeuses et glace	667	643	603	568	591	726	915	807	772	759	789
Brasseries	2,114	2,214	2,263	2,343	2,156	2,118	1,987	2,201	2,220	2,309	2,290
Vineries	115	116	118	129	162	173	145	172	207	213	225
Distilleries	428	435	442	422	426	382	424	358	396	481	498
Hébergement et services de restauration	17,298	17,705	18,324	18,982	19,084	19,652	20,779	21,504	22,327	22,960	23,205
Services de restauration	12,733	13,658	14,331	15,004	15,509	15,517
Manufactures	(\$ 000)										
Livraisons											
Fabrication	280,518,017	303,941,745	346,940,787	389,779,314	400,085,020	426,520,823	441,142,237	488,729,354
Fabrication d'aliments	39,290,560	40,631,520	43,075,342	45,170,011	48,245,959	50,513,439	51,465,905	52,938,483
Céréales et graines oléagineuses	3,540,791	3,649,869	4,313,346	4,902,515	5,671,439	6,072,587	5,946,529	5,509,553
Minoterie	662,165	716,848	847,128	972,968	1,087,338	1,123,936	993,452	1,009,128
Huiles et matières grasses	424,596	402,709	447,806	x	x	704,969	841,728	820,184
Sucre et confiseries	1,955,349	2,105,910	2,185,113	2,336,762	2,512,615	2,591,755	2,911,922	3,127,359
Mise en conserve de fruits et de légumes	3,626,711	3,821,649	3,893,964	4,115,850	4,271,186	4,357,765	4,413,257	4,945,282
Produits laitiers	7,502,139	7,361,331	7,458,678	7,856,577	8,228,170	8,177,136	8,619,947	8,785,835
Lait de consommation	3,602,871	3,604,000	3,512,123	3,592,343	3,690,102	3,708,046	3,875,689	3,730,005
Produits de viande	11,001,558	11,821,070	12,209,396	12,311,506	13,188,225	14,335,031	14,264,973	14,760,715
Volaille	2,436,450	2,597,733	2,645,792	2,616,047	2,922,626	3,239,545	3,431,638	3,391,668
Poissons et fruits de mer	2,449,249	2,551,579	2,891,675	2,966,747	2,944,246	2,886,122	3,018,181	3,407,997
Pains et boulangeries	2,325,913	2,288,383	2,432,196	2,406,209	2,448,119	2,530,021	2,426,910	2,639,668
Café et thé	850,032	760,653	872,727	1,055,911	978,913	1,047,055	1,263,140	1,110,472
Boissons	6,249,036	6,499,216	6,704,312	6,812,942	6,939,587	7,344,261	7,933,655	8,562,122
Boissons gazeuses et glace	2,207,586	2,296,441	2,289,768	2,355,713	2,507,721	2,752,029	3,123,741	3,062,323
Brasseries	2,916,378	3,105,659	3,257,299	3,283,818	3,212,329	3,379,651	3,431,454	4,054,887
Vineries	290,919	302,502	302,581	322,036	373,524	413,514	409,182	500,498
Distilleries	834,153	794,614	854,664	851,375	846,013	799,067	969,278	944,414

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

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
	(\$ 000)										
Manufactures - valeur ajoutée											
Fabrication	111,661,470	119,993,281	138,441,331	157,145,559	155,923,980	169,327,079	178,824,059	203,055,775
Fabrication d'aliments	14,221,741	13,930,606	14,810,014	14,835,716	15,199,096	16,343,838	17,288,466	18,364,225
Céréales et graines oléagineuses	1,398,357	1,263,564	1,479,833	1,622,055	1,657,143	1,957,809	1,912,383	1,758,331
Minoterie	181,033	176,524	178,401	239,060	220,102	304,162	332,795	319,821
Huiles et matières grasses	159,940	118,200	120,104	x	x	189,923	228,378	292,161
Sucre et confiseries	1,018,847	1,074,233	1,062,063	1,079,791	1,193,849	1,178,785	1,411,744	1,560,098
Mise en conserve de fruits et de légumes	1,712,154	1,836,542	1,883,181	1,941,100	1,844,337	2,061,447	1,994,395	2,298,515
Produits laitiers	2,239,749	2,110,345	2,192,119	1,996,346	2,189,657	2,237,022	2,392,621	2,994,993
Lait de consommation	967,424	979,279	985,470	1,030,842	1,120,521	1,217,388	1,303,554	1,154,298
Produits de viande	2,779,984	2,681,305	2,814,937	2,853,718	3,095,530	3,307,703	3,699,599	3,525,834
Volaille	709,180	803,168	839,169	733,079	899,157	930,898	1,074,226	1,127,161
Poissons et fruits de mer	798,020	815,340	916,567	911,308	809,168	794,106	888,309	1,041,337
Pains et boulangeries	1,377,707	1,344,127	1,468,090	1,425,925	1,383,667	1,446,957	1,366,302	1,454,443
Café et thé	460,757	373,211	368,560	365,373	337,024	322,747	334,943	339,722
Boissons	3,878,279	3,993,469	4,077,703	3,868,706	4,058,164	4,348,234	4,700,154	5,095,239
Boissons gazeuses et glace	934,033	963,620	827,081	711,741	860,488	989,390	1,191,299	1,037,058
Brasseries	2,230,210	2,363,617	2,509,335	2,443,393	2,422,292	2,608,059	2,639,394	3,214,359
Vineries	154,691	156,160	170,056	159,725	202,968	218,561	198,405	255,149
Distilleries	559,345	510,072	571,231	553,847	572,416	532,224	671,056	588,673
Nombre d'établissements											
	(No. d'établissements)										
Fabrication	33,129	31,630	30,665	31,445	34,747	33,079	32,153	29,822
Fabrication d'aliments	3,059	2,998	2,944	2,953	3,133	3,041	3,664	3,467
Céréales et graines oléagineuses	94	x	x	100	105	109	107	108
Minoterie	x	x	x	x	x	42	41	45
Huiles et matières grasses	12	12	12	13	11	12	14	13
Sucre et confiseries	106	96	96	x	118	116	101	118
Mise en conserve de fruits et de légumes	217	202	195	204	225	218	216	211
Produits laitiers	310	295	282	275	280	x	261	243
Lait de consommation	148	139	125	116	113	111	105	96
Produits de viande	588	x	558	564	588	580	522	498
Volaille	107	105	101	103	x	100	97	89
Poissons et fruits de mer	x	x	404	395	x	x	429	391
Pains et boulangeries	497	482	462	455	496	462	1,243	1,158
Café et thé	x	x	x	x	x	x	39	41
Boissons	232	214	211	246	242	230	216	208
Boissons gazeuses et glace	127	116	115	124	126	x	116	110
Brasseries	46	44	47	68	61	58	50	50
Vineries	39	34	30	35	36	x	32	31
Distilleries	20	20	19	19	19	x	18	17

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

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Emploi											
Nombre d'employés						(personnes)					
Ensemble des industries incluant non classifié	10,812,178	10,830,322	10,993,335	11,227,217	11,309,396	11,641,467	11,901,929	12,072,836	12,479,795	12,775,611	13,077,759
Fabrication	1,688,723	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
Boissons	27,238	26,914	28,090	27,890	24,661	26,778	28,943	28,775	30,298	31,247	32,621
Fabrication d'aliments	215,171	210,254	210,941	209,853	217,599	219,833	226,471	228,779	238,354	245,343	255,104
Mise en conserve de fruits et de légumes	23,807	23,719	22,048	23,575	24,483	26,673	23,503	23,687	25,206	26,145	27,571
Produits de viande	50,855	49,271	51,099	49,715	49,910	51,744	54,343	55,053	56,545	57,662	58,581
Poissons et fruits de mer	31,509	27,492	27,860	25,024	29,415	29,234	31,559	29,790	30,535	31,583	32,444
Boulangeries et tortillas	39,516	40,055	39,413	39,003	39,379	40,100	41,466	42,462	42,874	43,605	45,101
Autres aliments	21,002	20,276	21,612	19,577	22,437	22,637	23,188	23,503	25,326	26,119	27,206
Commerce en gros	542,597	532,471	545,492	577,819	597,946	631,937	647,021	672,521	710,531	723,310	737,008
Grossistes distributeurs produits alimentaires	77,145	72,794	69,800	72,453	75,440	76,751	79,410	77,430	80,762	82,784	88,141
Commerce de détail	1,322,871	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
Magasins d'alimentation	296,487	327,764	337,591	352,807	349,419	356,810	361,556	368,053	373,723	383,209	398,636
Hébergement et services de restauration	740,081	772,428	776,953	803,415	820,377	853,643	869,374	867,841	906,279	941,651	957,232
Restauration et débits de boissons	577,474	611,694	615,481	645,271	653,815	686,500	702,839	700,472	729,564	751,433	765,327
Rémunération hebdomadaire moyenne						(\$ 000)					
Ensemble des industries	572.96	583.24	593.19	598.95	611.24	623.62	632.85	640.51	655.58	667.40	681.09
Fabrication	670.03	688.88	705.67	712.75	733.82	752.42	770.92	782.43	796.89	808.10	830.14
Boissons	700.42	735.25	750.00	730.78	749.78	757.53	828.45	862.67	913.97	935.43	955.64
Fabrication d'aliments	547.75	567.19	573.43	581.91	597.76	602.69	612.29	615.94	631.66	649.83	672.82
Mise en conserve de fruits et de légumes	567.32	578.16	607.07	604.66	628.62	625.84	661.94	697.58	721.92	726.11	744.88
Produits de viande	553.05	567.84	564.41	585.97	597.60	606.18	631.43	632.22	638.84	639.81	655.42
Poissons et fruits de mer	419.73	452.99	447.62	473.82	497.61	529.98	520.32	494.07	511.73	532.81	564.38
Boulangeries et tortillas	489.14	502.31	505.19	501.56	512.86	505.55	517.16	521.50	527.56	553.79	586.00
Autres aliments	552.46	540.32	556.56	543.12	571.79	592.31	604.24	626.01	651.13	690.96	716.42
Commerce en gros	657.69	671.45	689.50	707.51	716.65	736.89	759.05	758.60	762.84	774.87	778.70
Grossistes distributeurs produits alimentaires	498.91	531.06	555.84	557.05	561.93	577.71	595.24	606.79	582.85	573.70	583.43
Commerce de détail	368.40	376.48	387.31	391.05	395.53	405.29	416.97	423.00	425.62	431.06	434.46
Magasins d'alimentation	372.96	379.05	389.91	385.91	385.83	390.39	398.81	400.83	389.03	389.07	391.98
Hébergement et services de restauration	236.54	240.45	252.32	257.59	262.96	259.65	255.08	259.54	273.30	286.00	292.02
Restauration et débits de boissons	216.29	221.02	231.61	236.96	241.51	238.58	235.25	237.05	248.97	260.57	268.92

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

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Productivité du travail: PIB par heure travaillée											
	<i>(indice 1992=100)</i>										
Secteur des entreprises	100.0	101.5	105.2	107.7	107.5	110.3	112.1	115.2	117.8	118.8	..
Fabrication - industries des aliments	100.0	101.9	104.2	106.9	103.0	102.7
Industries de la viande et de ses produits	100.0	89.4	85.5	84.3	78.6	73.5
Industrie des produits de la volaille	100.0	113.9	128.6	118.5	116.8	111.3
Industrie de la transformation du poisson	100.0	125.3	140.0	134.6	117.7	108.9
Industrie de la préparation des fruits et légumes	100.0	116.1	116.3	126.1	129.6	141.9
Industries laitières	100.0	97.8	102.9	103.1	101.9	105.6
Industries diverses des produits alimentaires	100.0	93.3	91.1	98.9	98.3	94.8
Industrie des biscuits	100.0	108.8	106.8	97.0	97.8	93.2
Industrie du pain et de pâtisseries	100.0	109.7	111.9	111.6	103.4	103.6
Industries des boissons	100.0	103.7	105.5	110.0	111.9	116.6
Industrie des boissons gazeuses	100.0	97.7	91.0	84.1	89.3	105.2
Industrie des produits de distillation	100.0	98.9	112.1	126.6	144.5	125.9
Industrie de la bière	100.0	106.5	110.6	120.5	125.6	127.4
Industrie du vin	100.0	97.3	120.6	119.1	144.0	148.3
Investissement et stock de capital											
	<i>(\$ 000 000)</i>										
Dépenses en immobilisations et réparations											
Fabrication	22,945.2	25,531.6	26,015.3	29,657.9	31,296.8	31,793.1	32,273.3	29,701.3	..
Fabrication d'aliments	1,776.2	1,831.3	2,030.3	1,976.2	2,298.2	2,485.6	1,850.5	1,972.9	..
Mouture de céréales et de graines oléagineuses	199.0	247.2	268.6	282.5	236.7	253.1	145.4	148.9	..
Fabrication de sucre et de confiseries	143.5	113.5	157.4	149.8	217.3	217.5	257.9	218.2	..
Mise en conserve de fruits et de légumes	173.7	235.2	307.2	249.6	331.4	305.9	367.1	362.5	..
Fabrication de produits laitiers	240.3	256.6	204.0	231.0	231.5	376.2	183.9	231.1	..
Fabrication de produits de viandes	360.0	308.7	475.5	291.9	622.0	660.9	379.5	341.4	..
Préparation de poissons et de fruits de mer	131.0	113.2	116.0	133.2	115.5	105.3	80.4	104.9	..
Boulangeries et fabrication de tortillas	268.7	254.6	225.8	291.3	212.8	258.4	176.8	224.6	..
Fabrication d'autres aliments	170.9	181.6	176.8	172.5	95.2	150.4	152.8	214.0	..
Fabrication de boissons et de produits du tabac	524.7	530.9	477.8	558.8	867.6	706.0	591.5	715.9	..
Fabrication de boissons gazeuses et de glace	169.4	114.7	118.2	172.4	303.8	221.8	175.6	135.1	..
Prix											
	<i>(indice 1992=100)</i>										
Indice des prix à la consommation											
Ensemble	100.0	101.8	102.0	104.2	105.9	107.6	108.6	110.5	113.5	116.4	119.0
Aliments	100.0	101.7	102.1	104.5	105.9	107.6	109.3	110.7	112.2	117.2	120.3
Viandes (sauf volaille)	100.0	105.2	106.7	107.1	105.9	108.3	105.8	106.0	112.6	127.1	129.9
Volaille	100.0	102.3	98.1	97.4	105.2	108.3	107.9	111.1	112.2	117.5	118.5
Poisson	100.0	105.1	104.0	106.6	104.5	103.9	107.2	115.1	116.3	120.1	119.9
Produits laitiers	100.0	99.5	99.1	101.7	103.4	106.2	108.7	110.0	111.8	115.4	118.8
Oeufs	100.0	98.2	101.3	109.3	116.3	121.6	123.2	122.3	124.0	129.3	133.9
Produits de boulangerie	100.0	100.7	101.5	104.2	108.3	110.0	109.2	110.3	111.5	115.5	119.2
Fruits frais	100.0	99.4	98.6	96.2	97.4	95.0	99.4	102.5	97.1	108.4	113.1
Légumes frais	100.0	109.7	103.0	102.3	90.8	93.6	104.8	102.3	104.3	112.1	122.3
Sucre et confiserie	100.0	104.6	108.7	117.8	120.9	124.2	131.0	134.8	136.3	139.4	142.0
Matières grasses et huiles	100.0	100.1	103.1	110.6	113.2	114.3	117.2	122.1	121.5	123.4	126.1

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

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Commerce											
Importation par groupes principaux											
Total des classes de marchandises à l'importation	148,018.1	169,953.4	202,736.3	225,552.9	232,556.7	272,946.3	298,386.4	320,378.6	356,851.5	343,076.0	348,444.6
Aliments, provendes, boissons et tabacs	8,976.7	10,098.0	11,597.3	12,222.4	12,954.6	14,363.5	15,858.3	16,249.3	16,980.1	18,686.9	20,194.1
Viandes et préparations de viandes	875.8	992.2	1,137.4	1,133.7	1,033.7	1,200.0	1,251.4	1,279.8	1,404.0	1,635.9	1,681.4
Poisson et animaux marins	776.6	996.0	1,126.4	1,286.5	1,469.6	1,433.9	1,635.8	1,869.7	1,928.8	1,943.6	1,936.2
Fruits frais et baies	1,192.6	1,283.9	1,303.4	1,387.4	1,418.3	1,503.0	1,581.2	1,645.8	1,679.3	1,813.8	2,019.2
Fruits séchés et préparations à base de fruits	673.3	648.0	693.3	745.6	861.1	900.8	935.3	1,020.3	1,004.0	993.6	1,078.7
Légumes frais	827.3	944.7	949.6	1,054.4	971.7	1,112.5	1,233.8	1,213.6	1,386.4	1,502.8	1,700.1
Autres légumes et préparation à base de légume:	556.0	643.9	700.2	718.3	761.1	838.1	963.5	1,050.0	1,048.5	1,134.9	1,277.3
Cacao, café, thé, et autres matières alimentaires	1,229.3	1,452.9	2,089.3	2,056.9	2,131.8	2,589.7	2,948.9	2,865.0	2,816.8	2,947.9	3,336.9
Produits laitiers, oeufs, et miel	212.5	245.1	265.5	276.1	352.2	355.0	409.7	437.8	490.3	581.0	584.0
Blé d'Inde (maïs) égrené	144.9	157.6	158.5	216.9	251.0	250.3	283.6	228.1	299.4	555.3	731.8
Autres céréales et préparations céréalières	568.7	632.9	750.1	805.1	891.1	998.0	1,136.6	1,164.1	1,240.0	1,379.0	1,485.4
Sucre et préparations à base de sucre	676.9	743.9	866.5	879.4	970.5	1,035.6	1,100.9	991.6	1,035.1	1,220.8	1,185.0
Boissons	720.3	746.0	872.8	959.4	1,015.3	1,214.7	1,455.8	1,669.2	1,738.3	1,909.2	2,026.5
Exportations par groupes principaux											
Total des classes de marchandises à l'exportation	162,827.7	187,515.4	225,678.9	262,266.6	275,819.2	298,072.0	318,444.0	355,420.3	413,195.4	403,971.7	396,416.1
Aliments, provendes, boissons et tabacs	13,018.6	12,570.6	14,090.9	15,790.2	18,022.7	19,904.8	19,229.8	20,380.8	22,261.3	24,787.8	24,461.3
Poisson et préparations de poissons	2,519.1	2,666.7	2,998.0	3,173.5	3,129.7	3,158.1	3,337.3	3,879.5	4,148.6	4,291.1	4,697.9
Orge	325.5	384.1	489.2	421.9	786.2	652.4	295.4	258.9	362.7	392.8	194.7
Blé	4,706.3	2,884.5	3,536.6	4,064.2	4,654.8	5,366.7	4,136.7	3,481.1	3,687.6	3,886.3	3,080.7
Farine de blé	32.6	25.0	47.4	52.5	35.4	34.0	30.6	50.1	55.4	59.1	84.8
Autres céréales non moulues	171.1	234.9	261.7	355.6	457.5	421.2	277.8	338.1	295.4	307.3	290.3
Autres préparations céréalières	468.2	579.9	697.3	814.4	1,036.6	1,138.1	1,315.7	1,472.1	1,624.1	1,864.5	2,116.1
Viandes et préparations de viandes	1,149.7	1,400.7	1,531.8	1,756.2	2,072.5	2,556.6	2,589.6	3,148.8	3,883.2	4,713.8	4,656.3
Boissons alcooliques	778.5	852.2	1,024.9	977.3	1,076.5	1,164.6	1,217.1	1,299.0	1,243.8	1,290.6	1,129.8
Autres aliments, provendes, boissons et tabacs	2,867.5	3,542.7	3,504.1	4,174.8	4,773.5	5,413.0	6,310.1	6,533.0	6,960.5	7,982.5	8,210.9
Services de restauration											
Recettes - restaurants, traiteurs et tavernes											
Total	19,018,271	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
Restaurants à service complet	12,878,271	13,283,536	14,331,302	15,671,315	16,316,271
Restaurants à service restreint	10,146,263	10,583,301	11,134,923	11,625,037	11,788,155
Entrepreneurs en restauration	1,555,053	1,604,505	1,877,359	1,956,154	2,035,395
Traiteurs, cantines et comptoirs mobile	608,343	634,231	690,550	697,712	753,651
Débits de boissons alcoolisées	1,136,968	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
Emplacements - restaurants, traiteurs et tavernes											
Total	55,683	54,426	56,293	55,888	54,976
Restaurants à service complet	22,676	21,820	22,882	23,526	23,082
Restaurants à service restreint	22,926	22,396	22,279	21,355	20,596
Entrepreneurs en restauration	3,364	3,502	3,636	3,778	4,202
Traiteurs, cantines et comptoirs mobile	2,265	1,973	2,266	2,136	2,255
Débits de boissons alcoolisées	4,453	4,737	5,230	5,094	4,841

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

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Ventes	(\$ 000 000)										
Commerce de détail											
Total, ensemble des magasins	185,169.4	194,324.6	207,840.6	213,773.6	220,869.7	237,836.7	246,674.8	260,779.5	277,033.1	289,130.0	306,578.4
Supermarchés d'alimentation et épiceries	45,166.5	47,181.5	48,793.0	49,161.5	48,917.4	51,655.4	53,346.2	54,500.3	56,591.9	58,858.5	62,049.4
Tous les autres magasins d'alimentation	3,134.5	3,445.0	3,831.2	4,331.9	4,417.2	4,294.0	4,318.2	4,389.0	4,498.2	4,793.1	4,778.0
Magasins de spiritueux, de vins et de bières	5,724.8	5,667.8	5,846.6	6,167.2	6,001.3	6,349.9	6,724.8	7,265.7	7,659.3	8,208.7	8,774.9
Commerce de gros	(\$ 000)										
Total, tous commerces	190,329,950	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
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
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
Consommation	(\$ 000 000)										
Revenu personnel disponible	483,370	494,944	501,678	519,588	527,783	546,166	568,766	596,657	637,673	665,924	695,857
Dépenses personnelles en biens et services de consommation (enchainés de 1997)											
Biens et services de consommation	444,643	452,569	466,296	475,880	488,155	510,695	524,807	544,753	566,583	581,590	601,198
Aliments, boissons et tabac	63,931	63,802	65,836	67,318	67,563	68,961	70,558	71,791	73,448	74,132	74,878
Aliments et boissons non alcoolisées	46,495	47,205	47,850	48,643	49,428	50,320	51,488	52,696	54,423	55,069	56,040
Boissons alcoolisées achetées en magasin	9,529	9,520	9,950	10,108	9,451	9,902	10,273	10,715	11,003	11,225	11,466
Disparition des aliments en poids de détail (à moins qu'autrement spécifié)	(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)										
Boissons alcoolisées (litres)	82.14	81.51	81.79	81.84	80.38	81.08	82.46	83.46	83.88	83.29	83.84
Boissons non alcoolisées (litres) <i>(inclus thé, café, eau embouteillé, boissons gazeuses et jus)</i>	257.87	279.89	291.27	301.53	305.43	313.43	324.60	335.64	338.92
Oeufs (douzaines)	14.55	14.50	14.52	14.40	14.95	15.07	15.07	15.17	15.65	15.82	15.44
Légumes à gousse et noix	7.89	9.28	9.87	9.41	9.48	8.70	9.59	10.03	10.09	9.76	9.99
Sucre et sirops	40.65	41.46	42.58	38.85	39.10	39.92	38.60	38.79	39.88	41.96	45.67
Produits de céréales	72.55	75.31	76.95	79.31	82.91	86.12	86.72	87.72	88.27	88.49	88.97
Viande (poids abattu)	64.54	61.96	63.69	63.00	60.71	59.99	63.94	66.30	63.80	62.64	61.41
Volaille (poids éviscéré)	28.81	29.13	30.83	30.52	30.70	31.68	32.54	33.66	35.16	36.35	36.55
Poisson (poids comestible)	8.74	9.49	8.33	7.90	8.41	8.77	8.81	10.00	9.49	9.56	..
Fruits (équivalent frais)	115.91	117.23	124.35	124.18	125.25	127.73	123.22	123.33	127.80	124.99	..
Légumes (équivalent frais)	173.11	188.34	186.36	184.44	189.78	185.65	186.42	182.31	179.42	183.40	..
Huiles et matières grasses	22.06	23.11	23.68	25.08	28.44	31.89	33.08	32.17	31.77	31.86	..
Lait de consommation (litres)	92.57	89.84	90.68	90.16	89.86	88.90	88.50	87.42	87.91	86.78	84.33
Fromage	11.26	11.18	11.54	11.59	11.29	12.12	11.72	11.84	12.04	11.84	11.83
Autres produits laitiers	20.97	22.01	22.20	22.28	22.09	21.58	21.85	22.46	24.04	25.24	25.53

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)			
1964	50.60	7.72	1.25	1.58	7.35	82.68	110.09	1.86	12.21	4.38	136.69	
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	112.58	2.67	13.44	3.47	142.49	
1973	52.40	7.54	1.28	1.38	11.11	90.28	111.91	2.92	14.99	3.79	147.88	
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	14.08	96.87	121.22	2.56	12.01	3.98	149.21	
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	3.20	12.50	4.72	153.72	
1978	56.57	6.14	1.11	1.71	18.61	107.90	125.28	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	13.67	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	161.35	
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	115.08	137.88	3.77	12.36	2.77	173.26	
1987	60.59	4.85	1.85	1.43	25.13	119.43	137.47	4.41	12.56	2.70	174.27	
1988	58.54	5.26	1.50	1.48	23.38	114.60	123.42	4.42	11.80	2.85	160.04	
1989	58.50	4.70	1.67	1.55	22.74	113.57	128.44	4.95	12.71	2.63	167.66	
1990	61.33	4.53	1.56	1.47	19.78	110.70	129.69	4.72	12.74	2.07	169.93	
1991	58.08	4.79	1.48	1.62	20.15	109.07	129.97	4.97	12.00	2.05	167.01	
1992	62.18	4.96	1.60	1.45	22.28	115.91	134.28	4.35	12.90	1.82	173.11	
1993	62.50	4.35	1.71	1.55	22.60	117.23	147.57	4.82	13.14	1.58	188.34	
1994	65.87	4.09	1.78	1.33	25.92	124.35	146.58	4.81	13.35	1.70	186.36	
1995	64.48	4.12	1.80	1.33	26.37	124.18	145.18	5.45	12.77	1.53	184.44	
1996	63.21	4.75	1.71	1.40	27.07	125.25	148.30	5.36	12.70	1.87	189.78	
1997	63.59	5.00	1.70	1.53	27.59	127.73	144.46	5.49	13.10	1.48	185.65	
1998	65.19	4.77	1.68	1.34	25.12	123.22	145.46	5.45	13.37	1.52	186.42	
1999	63.51	5.07	1.94	1.40	25.31	123.33	143.08	5.30	12.85	1.51	182.31	
2000	65.22	5.01	1.82	1.51	26.46	127.80	140.19	5.35	12.74	1.48	179.42	
2001	63.42	5.05	1.86	1.47	25.89	124.99	143.86	5.55	12.59	1.54	183.40	
2002	

(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)				
1964	70.90	107.11	88.13	...	18.94	63.28	8.04	44.27
1965	72.11	108.41	85.40	...	18.35	77.02	7.32	45.30
1966	74.49	111.25	88.51	...	19.08	66.13	6.70	47.28
1967	76.18	112.76	88.61	...	20.39	67.22	7.04	45.61
1968	75.99	111.38	97.23	...	20.81	67.13	6.87	46.28
1969	79.61	115.52	94.16	...	20.95	69.14	6.34	46.17
1970	83.51	119.97	101.25	...	20.74	68.86	6.53	46.06
1971	87.85	124.25	90.55	...	20.25	64.23	8.31	45.43
1972	91.81	128.46	55.12	...	92.18	...	21.20	67.21	7.77	44.97
1973	95.99	132.84	58.24	...	94.02	...	21.20	68.23	8.15	47.43
1974	97.70	133.70	57.29	...	95.62	...	21.58	66.85	8.80	41.55
1975	99.22	134.40	58.41	...	96.43	...	21.61	67.51	9.73	40.22
1976	97.85	131.19	63.14	...	98.08	...	22.05	69.54	6.77	42.30
1977	99.65	132.37	65.80	...	90.34	...	22.03	67.82	5.35	42.37
1978	98.67	129.84	67.58	...	91.10	...	21.79	66.70	7.73	41.18
1979	101.29	132.11	67.18	...	92.97	...	21.94	65.49	5.92	41.30
1980	98.38	127.34	66.99	...	96.83	...	21.91	68.90	5.81	35.00
1981	101.04	130.02	67.65	...	101.81	...	22.41	65.95	8.19	38.52
1982	98.61	126.42	68.63	...	94.08	...	22.26	68.52	7.85	37.86
1983	98.10	125.40	71.07	...	91.41	...	23.11	66.78	7.31	39.93
1984	97.16	123.84	73.63	...	92.76	...	22.37	67.64	7.36	41.45
1985	96.28	122.33	77.91	...	96.50	...	23.11	71.12	7.15	42.20
1986	95.29	120.65	80.11	...	91.01	...	22.75	70.58	8.70	42.28
1987	96.54	122.03	83.61	...	89.91	...	23.70	72.15	8.07	43.41
1988	94.57	119.42	96.39	...	91.67	...	23.14	75.00	7.47	39.46
1989	91.99	116.05	94.88	...	89.66	...	22.40	72.93	7.52	37.31
1990	88.92	112.12	96.35	...	95.85	...	22.10	74.12	7.68	37.37
1991	86.14	108.57	101.17	...	97.28	...	23.33	71.53	7.50	37.24
1992	82.14	103.56	98.55	...	87.62	...	22.06	72.55	7.89	40.65
1993	81.51	102.72	102.84	...	92.04	...	23.11	75.31	9.28	41.46
1994	81.79	102.91	108.93	...	99.21	...	23.68	76.95	9.87	42.58
1995	81.84	102.76	109.53	...	95.63	17.95	25.08	79.31	9.41	38.85
1996	80.38	100.72	110.65	...	97.42	19.61	28.44	82.91	9.48	39.10
1997	81.08	101.30	112.62	...	93.68	21.44	31.89	86.12	8.70	39.92
1998	82.46	102.69	116.99	...	95.39	23.24	33.08	86.72	9.59	38.60
1999	83.46	103.55	116.59	...	98.97	25.20	32.17	87.72	10.03	38.79
2000	83.88	103.68	112.76	...	100.98	27.61	31.77	88.27	10.09	39.88
2001	83.29	102.54	113.24	...	101.05	..	31.86	88.49	9.76	41.96
2002	83.84	102.86	101.90	88.97	9.99	45.67

(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		Oeufs (4)	Poissons (4)
					Abattu	Détail	Désossé	Éviscéré.	Désossé		
	(litres)				(kg)					(douz.)	(kg)
1964	86.89	3.91	19.31	26.53	68.12	..	46.47	15.67	3.09	21.36	..
1965	94.87	4.13	22.95	31.28	68.20	..	46.69	16.35	3.39	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	96.72	5.77	21.57	25.78	78.23	60.89	54.36	19.55	13.83	20.27	..
1973	98.81	6.23	21.24	27.13	74.84	58.18	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	95.97	6.76	20.65	25.96	78.28	60.73	54.85	18.43	13.00	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	100.26	7.39	23.19	23.40	76.27	58.92	53.87	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	98.89	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	100.88	10.29	24.50	25.60	67.47	50.74	47.24	26.51	17.51	16.20	..
1988	99.44	10.78	24.01	25.19	67.42	50.58	47.01	27.42	17.74	15.70	8.66
1989	96.37	10.83	24.00	25.17	67.88	51.12	47.61	27.09	17.21	15.30	9.59
1990	95.43	10.98	22.39	23.95	64.29	48.49	45.13	28.14	17.81	15.06	8.95
1991	94.54	11.19	21.88	23.59	63.17	47.63	44.18	28.31	17.90	15.04	8.64
1992	92.57	11.26	20.97	23.16	64.54	48.65	45.19	28.81	18.34	14.55	8.74
1993	89.84	11.18	22.01	23.25	61.96	46.63	43.30	29.13	18.68	14.50	9.49
1994	90.68	11.54	22.20	23.51	63.69	48.02	44.57	30.83	19.65	14.52	8.33
1995	90.16	11.59	22.28	23.43	63.00	47.46	44.15	30.52	19.34	14.40	7.90
1996	89.86	11.29	22.09	23.37	60.71	45.70	42.62	30.70	19.34	14.95	8.41
1997	88.90	12.12	21.58	23.20	59.99	45.12	42.05	31.68	19.87	15.07	8.77
1998	88.50	11.72	21.85	23.09	63.94	48.17	44.96	32.54	20.39	15.07	8.81
1999	87.42	11.84	22.46	23.19	66.30	50.02	46.73	33.66	21.04	15.17	10.00
2000	87.91	12.04	24.04	23.63	63.80	48.02	44.75	35.16	21.96	15.65	9.49
2001	86.78	11.84	25.24	24.05	62.64	47.14	43.93	36.35	22.67	15.82	9.56
2002	84.33	11.83	25.53	23.62	61.41	46.26	43.16	36.55	22.80	15.44	..

(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 personne (3)

Année	FRUITS					LÉGUMES					
	Frais	Transformés			Jus	TOTAL (1)	Frais	Transformés		Jus	TOTAL (1)
		En conserve	Congelés	Séchés				Congelés	En conserve		
		<i>(kg)</i>			<i>(litres)</i>		<i>(kg)</i>		<i>(litres)</i>		
1964	29.28	6.86	1.11	1.41	6.53	34.32	58.13	1.51	10.84	3.89	81.56
1965	29.24	7.62	1.51	1.43	5.98	33.21	54.19	1.75	11.60	3.78	80.41
1966	27.87	7.44	1.31	1.32	6.94	33.33	54.94	1.93	12.13	4.14	82.62
1967	29.02	7.03	1.35	1.19	7.78	35.48	62.05	1.79	11.65	3.37	89.05
1968	28.75	7.25	1.13	1.35	7.06	35.07	57.69	1.99	12.38	3.67	86.15
1969	31.21	7.03	1.22	1.25	7.62	37.60	61.85	1.96	11.58	3.31	88.84
1970	29.32	6.26	1.33	1.14	7.70	35.94	59.58	2.25	11.39	3.23	85.49
1971	29.75	6.58	1.22	1.06	8.24	37.69	59.65	2.11	11.89	3.35	86.33
1972	27.71	6.24	1.24	1.23	8.42	35.93	59.28	2.18	11.94	3.08	85.58
1973	29.61	6.70	1.14	1.23	9.86	40.13	59.04	2.38	13.32	3.37	90.69
1974	31.80	6.15	1.17	0.90	9.59	42.14	58.83	2.65	13.37	3.52	89.82
1975	31.89	5.61	1.09	1.03	12.50	46.57	63.91	2.10	10.66	3.54	88.55
1976	34.64	5.32	1.05	1.21	13.09	48.72	62.58	2.07	10.47	3.24	87.75
1977	32.96	5.22	1.12	1.15	14.67	48.99	64.09	2.64	11.10	4.19	92.09
1978	31.69	5.46	0.99	1.52	16.53	52.49	66.38	2.79	11.72	3.90	96.35
1979	32.31	5.43	1.02	1.40	18.03	56.04	70.89	3.02	12.15	3.83	102.38
1980	31.79	4.96	1.21	1.31	19.02	56.29	67.61	3.30	11.47	3.70	97.46
1981	33.64	4.51	1.09	1.10	20.67	60.95	65.09	3.07	11.85	3.22	96.19
1982	33.41	4.24	0.98	1.20	18.57	57.39	65.62	3.37	11.54	3.11	96.48
1983	32.80	3.96	1.18	1.18	19.33	57.27	73.25	2.64	11.49	2.99	103.22
1984	33.98	4.81	1.10	1.26	21.07	61.76	66.72	3.23	11.81	3.03	98.45
1985	33.32	4.59	1.21	1.22	19.25	58.31	68.59	2.97	10.95	2.72	98.75
1986	32.94	4.12	1.04	1.23	21.30	60.71	73.38	3.15	10.98	2.46	104.48
1987	33.58	4.30	1.64	1.27	22.33	63.07	73.20	3.64	11.16	2.40	105.47
1988	33.04	4.68	1.33	1.31	20.77	60.43	65.74	3.62	10.48	2.53	97.81
1989	33.19	4.18	1.48	1.38	20.20	59.43	68.07	4.07	11.29	2.33	102.42
1990	35.05	4.02	1.39	1.31	17.57	57.27	68.84	3.87	11.32	1.84	104.10
1991	32.98	4.25	1.32	1.44	17.90	56.70	69.08	4.09	10.66	1.82	101.49
1992	34.80	4.40	1.42	1.28	19.80	60.52	71.54	3.58	11.46	1.61	105.60
1993	34.86	3.86	1.52	1.38	20.08	61.04	78.39	3.96	11.68	1.41	114.14
1994	37.15	3.63	1.58	1.18	23.02	68.35	78.04	3.97	11.86	1.51	112.92
1995	36.17	3.66	1.59	1.19	23.42	68.53	77.06	4.50	11.34	1.36	111.41
1996	35.09	4.22	1.52	1.25	24.05	68.63	78.63	4.42	11.28	1.66	114.95
1997	35.06	4.44	1.51	1.35	24.51	69.11	76.92	4.52	11.64	1.31	112.95
1998	36.49	4.24	1.49	1.19	22.31	66.71	77.30	4.48	11.88	1.35	113.14
1999	35.18	4.50	1.72	1.24	22.48	67.39	76.12	4.36	11.41	1.34	110.44
2000	36.21	4.45	1.62	1.34	23.50	69.49	74.88	4.40	11.32	1.31	109.18
2001	35.05	4.48	1.65	1.30	23.00	67.93	76.82	4.56	11.18	1.37	111.36
2002

(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 personne (3)

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)				
1964	69.76	102.48	78.29	...	14.08	46.42	7.14	33.10
1965	71.12	103.55	75.86	...	13.65	56.59	6.50	33.86
1966	73.45	106.27	..	78.62	71.96	...	14.21	48.57	5.95	35.35
1967	75.13	107.68	..	78.71	75.69	...	15.09	49.37	6.26	34.10
1968	74.96	106.33	..	86.37	78.86	...	15.41	49.36	6.11	34.60
1969	78.64	110.16	..	83.64	75.36	...	15.48	50.87	5.64	34.51
1970	82.56	114.32	..	89.94	71.15	...	15.33	50.62	5.80	34.43
1971	86.93	118.30	..	80.44	75.41	...	14.97	47.22	7.38	33.96
1972	90.84	122.29	48.96	81.88	75.79	...	15.65	49.43	6.90	33.62
1973	94.93	126.48	51.74	83.52	77.03	...	15.63	50.25	7.24	35.46
1974	96.60	127.31	50.89	84.94	88.08	...	15.93	49.20	7.81	31.06
1975	98.10	127.94	51.89	85.66	75.48	...	15.94	49.69	8.64	30.07
1976	96.80	124.81	56.09	87.12	77.75	...	16.28	51.17	6.02	31.62
1977	98.67	125.82	58.45	80.25	80.01	...	16.27	49.91	4.76	31.68
1978	97.93	123.17	60.03	80.92	69.93	...	16.10	49.08	6.87	30.79
1979	100.44	125.40	59.68	82.59	66.94	...	16.17	48.17	5.26	30.88
1980	97.63	120.77	59.51	86.01	68.29	...	16.12	50.70	5.16	26.16
1981	100.26	123.30	60.09	90.44	60.70	...	16.53	48.51	7.27	28.80
1982	97.94	119.80	60.96	83.57	65.11	...	16.42	50.39	6.98	28.30
1983	97.41	118.84	63.13	81.20	61.08	...	17.06	49.12	6.49	29.85
1984	96.56	117.27	65.41	82.40	59.11	...	16.51	49.76	6.54	30.98
1985	95.76	115.77	69.21	85.72	56.18	...	17.07	52.32	6.35	31.55
1986	94.70	114.24	71.16	80.84	52.80	...	16.81	51.93	7.73	31.61
1987	95.96	115.52	74.27	79.87	46.71	...	17.50	53.08	7.17	32.46
1988	93.93	113.12	85.62	81.43	44.49	...	17.08	55.10	6.64	29.50
1989	91.29	110.00	84.28	79.64	42.53	...	16.55	53.63	6.68	27.90
1990	88.20	106.32	85.59	85.14	37.65	...	16.31	54.54	6.83	27.94
1991	85.43	102.97	89.87	86.42	37.42	...	17.17	52.63	6.67	27.84
1992	81.51	98.17	87.54	77.84	42.28	...	16.19	53.34	7.01	30.39
1993	80.86	97.39	91.36	81.76	54.03	...	16.98	55.46	8.24	31.00
1994	81.14	97.58	96.76	88.13	49.31	...	17.37	56.64	8.77	31.84
1995	81.21	97.39	97.29	84.95	44.88	15.95	18.42	58.24	8.36	29.05
1996	79.86	95.37	98.29	86.54	43.35	17.42	20.96	60.78	8.42	29.23
1997	80.54	95.92	100.04	83.22	50.29	19.05	23.53	63.37	7.73	29.85
1998	81.92	97.22	103.92	84.73	55.38	20.64	24.40	63.88	8.52	28.86
1999	82.95	98.00	103.56	87.92	60.47	22.39	23.76	64.68	8.91	29.00
2000	83.42	98.07	100.17	89.70	61.86	24.52	23.47	65.11	8.96	29.81
2001	82.59	97.21	100.59	89.76	64.64	...	23.54	65.29	8.67	31.37
2002	83.16	97.49	..	90.52	63.24	65.60	8.87	34.15

(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 personne (3)

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)
1964	64.23	2.89	14.60	15.09	29.51	2.05	17.73	...
1965	70.13	3.05	17.36	16.33	29.75	2.25	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	73.04	4.60	16.00	16.24	33.11	8.62	16.07	...
1974	73.24	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	35.38	8.60	15.17	...
1978	74.11	5.46	17.66	17.19	34.30	8.85	14.93	...
1979	76.03	5.59	18.08	18.06	32.70	9.40	15.55	...
1980	76.01	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	73.86	7.09	17.89	17.77	31.62	10.02	13.74	...
1987	74.57	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	71.23	8.00	18.24	18.51	30.02	10.36	12.70	7.05
1990	70.54	8.12	17.07	17.62	28.49	10.71	12.50	6.55
1991	69.88	8.27	16.70	17.33	27.88	10.77	12.49	6.27
1992	68.43	8.32	16.16	17.06	28.44	11.03	12.08	6.16
1993	66.41	8.26	16.90	17.12	27.25	11.21	12.04	6.88
1994	67.03	8.53	16.91	17.31	28.03	11.79	12.05	5.89
1995	66.65	8.57	16.89	17.24	27.79	11.60	11.95	5.68
1996	66.43	8.34	16.84	17.19	26.87	11.58	12.41	5.96
1997	65.71	8.96	16.48	17.05	26.53	11.90	12.51	6.26
1998	65.42	8.66	16.75	16.94	28.29	12.21	12.51	6.32
1999	64.62	8.75	17.38	17.00	29.37	12.58	12.59	7.13
2000	64.99	8.90	17.94	17.29	28.17	13.13	12.99	6.72
2001	64.15	8.75	18.79	17.58	27.62	13.54	13.13	6.83
2002	62.34	8.75	19.02	17.24	27.13	13.62	12.82	..

(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	1998	1999	2000	2001	2002
	<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	5.32	5.27	5.19	5.25
Farine et semoule de maïs	1.96	2.19	2.04	2.42	3.97	4.33	3.63	2.85	2.94	2.46
Farine d'avoine et avoine roulée	1.53	1.45	1.54	1.59	3.33	1.45	1.04	0.89	0.77	1.07
Orge mondé et orge perlé	0.05	0.14	0.09	0.05	0.11	0.08	0.06	0.06	0.05	0.05
Riz	2.59	3.36	4.35	5.51	7.20	7.89	7.98	7.87	7.98	7.47
Farine de seigle	0.40	0.44	0.33	0.33	0.30	0.35	0.32	0.30	0.33	0.31
Farine de blé	60.24	54.78	57.89	57.68	62.94	67.30	69.37	71.03	71.24	72.36
Total	69.54	65.95	70.58	71.53	82.91	86.72	87.72	88.27	88.49	88.97
Sucres et sirops										
Miel	0.83	1.09	0.86	0.78	1.02	1.22	0.82	0.62	0.89	0.59
Sucre d'érable	0.17	0.33	0.10	0.12	0.06	0.11	0.10	0.18	0.13	0.20
Sucre raffiné	41.29	37.10	41.32	36.35	38.02	37.27	37.86	39.07	40.94	44.89
Total	42.30	38.52	42.28	37.24	39.10	38.60	38.79	39.88	41.96	45.67
Viandes										
Boeuf, poids abattu	50.42	39.86	38.20	33.28	31.39	31.84	32.48	31.91	30.65	29.97
Mouton et agneau, poids abattu	1.00	0.69	0.90	0.87	0.75	0.83	0.85	0.94	1.03	1.02
Abbats, poids abattu	1.62	1.35	1.67	1.68	1.33	1.36	1.69	1.04	0.85	1.16
Porc, poids abattu	25.19	31.16	27.90	25.86	25.94	28.61	29.99	28.59	28.86	28.15
Veau, poids abattu	2.33	1.52	1.63	1.48	1.30	1.31	1.29	1.32	1.25	1.11
Total	80.56	74.58	70.30	63.17	60.71	63.94	66.30	63.80	62.64	61.41
Volaille										
Poulet, poids éviscéré	14.36	16.73	19.91	22.23	24.85	26.22	27.65	29.02	30.40	30.62
Poule à bouillir, poids éviscéré	1.15	1.31	1.05	1.54	1.74	2.06	1.85	1.89	1.74	1.68
Dindon, poids éviscéré	3.94	4.07	4.12	4.54	4.11	4.26	4.15	4.24	4.21	4.25
Total	19.45	22.11	25.08	28.31	30.70	32.54	33.66	35.16	36.35	36.55
Poissons										
Poissons de mer frais et congelés, poids comestible	4.28	4.49	4.01	4.81	4.50	4.57	..
Poissons d'eau douce, poids comestible	0.21	0.30	0.32	0.42	0.46	0.42	..
Poissons de mer transformés, poids comestible	2.63	1.97	2.38	2.49	2.18	2.45	..
Poissons fruits de mer, total, poids comestible	1.51	1.65	2.10	2.29	2.35	2.13	..
Total	8.64	8.41	8.81	10.00	9.49	9.56	..
Produits laitiers										
Fromage cheddar	1.59	2.45	2.61	3.12	3.06	3.15	3.26	3.16	3.12	3.09
Fromage cottage	1.05	1.26	1.25	1.03	0.76	0.71	0.71	0.78	0.78	0.78
Fromage fondu	2.64	2.91	2.61	2.77	2.58	2.24	2.38	2.35	2.46	2.25
Fromages de spécialité	2.64	3.03	4.37	5.31	5.65	6.32	6.19	6.54	6.26	6.50
Crème à céréale 10 %, litres	2.44	2.75	2.91	2.81	2.88	2.91	2.87	2.91	2.94	2.89
Crème sure, litres	0.35	0.49	0.75	0.99	0.94	1.11	1.20	1.28	1.35	1.29
Crème de table 18 %, litres	0.27	0.27	0.39	0.49	0.79	1.11	1.35	1.57	1.80	1.95
Crème à fouetter 32 % ou 35 %, litres	0.50	0.66	0.89	0.82	0.86	0.89	0.92	1.05	1.03	1.06
Crème glacée, litres	11.92	12.57	12.19	10.65	10.85	10.15	9.99	8.59	9.19	9.57
Lait glacé, litres	1.14	1.02	1.26	1.24	1.96	1.97	1.86	2.09	2.23	2.16
Lait babeurre, litres	0.61	0.57	0.52	0.46	0.40	0.43	0.43	0.39	0.39	0.42
Lait au chocolat, litres	3.16	3.89	3.51	3.42	3.94	4.23	4.65	4.52	4.86	4.89
Lait écrémé concentré, litres	0.29	1.42	0.63	1.09	0.60	0.61	0.31	0.31	0.26	0.27
Lait entier concentré, litres	3.65	2.15	2.02	1.41	1.07	0.67	1.00	1.06	0.78	0.88

(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	1998	1999	2000	2001	2002
<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	0.56	0.71	0.84	1.00	1.11
Lait partiellement écrémé 1 %, litres	8.52	15.43	16.36	16.50	17.20	17.16	17.06
Lait partiellement écrémé 2 %, litres	45.89	55.18	61.48	55.81	46.99	44.55	43.43	43.09	41.68	39.84
Lait écrémé, litres	3.57	3.37	4.74	6.37	7.74	8.19	8.34	8.56	8.70	8.77
Lait homogénéisé, litres	44.56	39.06	29.66	19.94	15.37	14.74	14.08	14.15	13.99	13.35
Lait écrémé concentré sucré, litres	x	0.05	0.08	0.03	0.18	0.09	0.07	0.05	0.07	0.07
Lait frappé, litres	0.49	0.98	1.03	0.69	0.60	0.77	0.76	0.60	0.49	0.31
Poudre de babeurre	0.12	0.15	0.11	0.16	0.19	0.28	0.15	0.16	0.19	0.13
Poudre de lait écrémé	2.78	1.83	1.71	1.09	1.28	1.25	1.46	1.10	1.45	1.47
Poudre de lactosérum	0.84	1.21	0.73	0.87	1.10	0.65	0.43	0.93	0.99	0.70
Sorbet, litres	0.15	0.12	0.10	0.12	0.17	0.18	0.21	0.39	0.35	0.21
Yogourt, litres	0.88	1.64	2.69	2.99	3.16	3.44	4.04	4.57	4.87	5.26
Produits laitiers totaux (solides lactiques)	28.95	24.37	24.22	23.59	23.37	23.09	23.19	23.63	24.05	23.62
Lait de consommation	97.79	102.08	99.91	94.54	89.86	88.50	87.42	87.91	86.78	84.33
Fromage total	6.86	8.39	9.59	11.19	11.29	11.72	11.84	12.04	11.84	11.83
Autres produits laitiers	21.48	23.25	23.64	21.88	22.09	21.85	22.46	24.04	25.24	25.53
Oeufs (douzaines)	18.77	18.29	16.55	15.04	14.95	15.07	15.17	15.65	15.82	15.44
Légumes à gousse et noix										
Fèves au lard et en conserve	2.13	2.32	2.31	1.55	1.43	1.38	1.38	1.36	1.41	1.36
Haricots secs	0.56	0.61	0.74	0.76	2.00	1.62	2.10	1.87	1.80	1.90
Arachides	2.62	2.84	2.94	2.74	3.22	3.13	2.91	2.94	2.67	2.88
Pois secs	0.49	1.11	1.19	1.16	1.89	2.39	2.31	2.42	2.29	2.20
Noix	0.97	1.30	1.52	1.29	0.94	1.07	1.33	1.50	1.59	1.65
Total	6.77	8.19	8.70	7.50	9.48	9.59	10.03	10.09	9.76	9.99
Huiles et corps gras										
Beurre	4.99	4.34	3.81	2.99	2.85	2.88	2.82	2.65	2.72	..
Margarine	5.41	6.10	5.96	5.55	5.33	5.35	5.20	5.02	4.89	..
Huiles à salade	4.02	3.76	5.34	5.64	9.61	13.00	13.25	13.40	13.50	..
Shortening et huiles de friture	7.63	8.21	7.64	9.15	10.65	11.85	10.90	10.70	10.75	..
Total	22.05	22.41	22.75	23.33	28.44	33.08	32.17	31.77	31.86	..
Fruits frais										
Pommes	13.16	12.75	10.70	11.84	11.92	13.28	11.83	12.01	11.09	..
Abricots	0.10	0.07	0.11	0.10	0.12	0.14	0.15	0.17	0.18	..
Avocats	0.13	0.27	0.22	0.20	0.34	0.34	0.30	0.39	0.38	..
Bananes	10.17	10.49	11.52	12.68	13.75	13.77	13.75	12.95	13.04	..
Baies, autres	0.08	0.01	0.06	0.08	0.10	0.15	0.19	0.17	0.21	..
Bleuets	0.09	0.30	0.22	0.38	0.24	0.15	0.21	0.53	0.42	..
Cerises	0.64	0.40	0.31	0.32	0.28	0.37	0.37	0.36	0.45	..
Agrumes, autres	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.02	0.03	0.02	0.04	..
Noix de coco	0.23	0.22	0.24	0.30	0.24	0.24	0.25	0.30	0.27	..
Canneberges	0.35	0.42	0.45	0.64	0.81	1.33	1.20	1.06	1.17	..
Dattes	1.33	1.24	0.94	1.04	0.75	0.90	0.81	0.61	0.52	..
Figues	0.30	0.30	0.30	0.31	0.27	0.24	0.27	0.30	0.30	..
Fruit, non spécifiés	0.20	0.36	0.89	1.29	1.84	1.80	1.99	2.06	2.16	..
Pamplemousses	3.96	3.16	2.91	2.76	2.36	1.68	1.87	1.74	1.66	..
Raisins	5.64	4.85	5.56	5.49	4.20	3.90	3.96	4.53	4.19	..

(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	1998	1999	2000	2001	2002
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Fruits frais (suite)										
Goyaves et mangues	0.46	0.69	0.85	0.95	0.92	0.96	..
Citrons	0.77	0.83	0.97	0.88	0.95	1.05	1.09	1.06	1.16	..
Limes	0.06	0.10	0.14	0.18	0.23	0.29	0.32	0.32	0.35	..
Mandarines	0.00	0.00	0.00	2.16	2.60	2.75	2.63	2.89	2.59	..
Melons brochés et cantaloups	1.19	1.20	1.81	1.41	2.28	2.60	2.83	2.73	2.57	..
Melons, autres	0.35	0.16	0.12	0.15	0.36	0.23	0.33	0.27	0.34	..
Melons, total	3.78	4.17	5.42	3.73	7.31	7.57	8.62	8.37	7.90	..
Melons d'eau	2.12	2.39	2.82	1.53	3.79	3.76	4.40	4.29	3.56	..
Melons d'hiver	0.09	0.40	0.61	0.64	0.88	0.98	1.07	1.08	1.46	..
Nectarines	0.68	0.85	0.97	1.01	1.00	0.86	1.02	1.03	1.12	..
Oranges	12.91	11.80	10.66	7.40	9.22	10.09	7.63	9.40	8.65	..
Papayes	0.09	0.13	0.10	0.12	0.15	0.17	..
Pêches	2.36	1.85	1.67	1.72	1.53	1.22	1.30	1.33	1.39	..
Poires	1.81	1.93	1.94	2.08	2.18	2.30	2.45	2.30	2.38	..
Ananas	0.31	0.45	0.48	0.58	0.57	0.80	1.01	1.27	1.51	..
Prunes, total	0.97	1.20	1.07	1.06	0.97	0.87	0.86	0.84	0.94	..
Prunes, pruneaux et prunelles	0.85	0.78	0.71	0.71	0.73	0.82	..
Coings	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	..
Fraises	1.10	1.45	1.66	1.96	2.03	1.84	2.05	2.10	1.95	..
Total	61.14	59.48	59.40	58.08	63.21	65.19	63.51	65.22	63.42	..
Fruits transformés										
Pommes garniture de tarte	0.27	0.13	0.05	0.33	0.17	0.13	0.13	0.12	0.11	..
Pommes compote de	0.50	0.51	0.45	0.55	0.62	0.57	0.56	0.59	0.52	..
Pommes en conserve	0.02	0.10	0.01	0.05	0.05	0.05	0.05	0.13	0.26	..
Pommes séchées	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.02	0.04	0.04	0.05	..
Pommes congelées	0.16	0.04	0.11	0.05	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	..
Abricots en conserve	0.11	0.13	0.07	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	..
Bleuets en conserve	0.01	0.02	0.01	0.03	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	..
Bleuets congelés	0.03	0.11	0.22	0.21	0.33	0.43	0.44	0.44	0.45	..
Cerises congelées	0.18	0.19	0.18	0.32	0.15	0.14	0.17	0.15	0.20	..
Fruit en conserve, non spécifiés	2.00	1.20	1.44	1.21	1.18	1.48	1.72	1.68	1.63	..
Fruit séchés, non spécifiés	1.34	1.23	1.36	1.57	1.36	1.32	1.36	1.47	1.41	..
Fruit congelés, non spécifiés	0.05	0.11	0.11	0.19	0.31	0.26	0.31	0.34	0.38	..
Pêches en conserve	1.28	1.13	1.05	0.86	1.16	1.08	1.09	1.07	1.08	..
Poires en conserve	0.71	0.53	0.47	0.36	0.45	0.39	0.40	0.38	0.39	..
Ananas en conserve	1.06	1.30	1.07	1.34	1.04	0.96	1.03	0.95	0.97	..
Framboises congelées	0.19	0.30	0.20	0.33	0.38	0.25	0.34	0.28	0.23	..
Fraises en conserve	0.03	0.03	0.00	0.03	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	..
Fraises congelées	0.58	0.48	0.35	0.39	0.47	0.54	0.60	0.54	0.54	..
Total (équivalent de poids frais)	16.16	14.75	14.83	17.08	15.82	15.27	16.22	16.76	16.69	..
Total en conserve	5.99	5.08	4.63	4.79	4.75	4.77	5.07	5.01	5.05	..
Total congelés	1.18	1.23	1.17	1.48	1.71	1.68	1.94	1.82	1.86	..
Total séchés	1.36	1.24	1.38	1.62	1.40	1.34	1.40	1.51	1.47	..
Légumes frais										
Artichauts	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	..
Asperges	0.15	0.19	0.24	0.37	0.22	0.26	0.31	0.35	0.36	..
Haricots verts et jaunes	0.55	0.70	0.72	0.83	0.74	0.80	0.71	0.80	0.80	..
Betteraves	0.41	0.59	0.34	0.29	0.29	0.29	0.28	0.32	0.36	..

(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	1998	1999	2000	2001	2002
<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	3.26	3.12	3.18	3.07	3.12	..
Choux de Bruxelles	0.11	0.14	0.20	0.15	0.17	0.15	0.14	0.16	0.17	..
Choux chinois	0.43	0.65	0.66	0.63	0.65	0.63	..
Choux	5.99	6.13	5.33	4.85	5.33	5.46	5.19	4.88	4.26	..
Carottes	7.26	7.62	8.09	8.21	8.70	8.79	7.52	7.76	7.59	..
Choux-fleurs	1.24	2.16	2.93	2.34	2.16	1.86	2.13	2.05	2.21	..
Céleri	3.77	4.39	4.23	4.42	3.81	3.63	3.66	3.37	3.38	..
Maïs	2.29	3.42	3.07	3.69	3.90	3.89	3.34	2.71	2.86	..
Concombres	2.03	2.23	2.95	2.88	3.47	3.78	3.63	3.83	4.24	..
Aubergines	...	0.17	0.22	0.26	0.32	0.33	0.35	0.39	0.40	..
Ail	...	0.12	0.11	0.18	0.34	0.32	0.35	0.36	0.36	..
Choux-raves	...	0.00	0.01	0.08	0.11	0.14	0.13	0.14	0.16	..
Poireaux	...	0.06	0.05	0.09	0.20	0.20	0.20	0.22	0.22	..
Laitue fraîche	8.81	9.36	9.91	10.40	9.36	10.81	10.63	10.29	11.05	..
Manioc	...	0.01	0.00	0.02	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	..
Champignons	0.57	1.02	1.37	1.61	1.51	1.53	1.76	1.99	2.06	..
Okra	...	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09	..
Olives	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	0.02	..
Oignons et échalotes	6.12	6.84	7.41	6.47	8.31	8.09	7.79	8.13	8.16	..
Persil	...	0.10	0.16	0.15	0.19	0.25	0.24	0.26	0.27	..
Panais	0.15	0.16	0.13	0.10	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	..
Pois	0.07	0.15	0.08	0.13	0.20	0.21	0.23	0.22	0.24	..
Piments	1.26	1.65	2.34	2.53	3.20	3.00	3.03	3.22	3.23	..
Pommes de terre sucrées	0.39	0.46	0.40	0.28	0.42	0.55	0.58	0.60	0.61	..
Pommes de terre blanches	65.60	62.16	74.38	66.92	78.74	75.87	74.35	72.41	74.06	..
Citrouilles et courges	...	0.39	0.56	0.57	2.17	1.78	2.17	1.94	2.26	..
Radis	0.63	0.53	0.52	0.53	0.55	0.48	0.52	0.50	0.50	..
Rappini	0.05	0.04	0.07	0.11	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	..
Rutabagas et navet	2.72	2.72	2.18	2.02	1.97	1.97	1.86	1.47	1.23	..
Épinards	0.35	0.44	0.48	0.49	0.49	0.56	0.62	0.66	0.84	..
Tomates	5.87	6.76	7.32	6.22	7.36	6.84	7.52	7.63	8.30	..
Légumes autres racines comestibles	...	0.01	0.01	0.29	0.28	0.14	0.17	0.18	0.20	..
Légumes autres légumineuses	0.03	0.03	0.03	0.03	0.01	0.02	..
Légumes non-spécifiés	0.93	1.09	0.29	0.85	1.64	1.41	1.56	1.47	1.61	..
Total	118.07	122.51	137.88	129.97	148.30	145.46	143.08	140.19	143.86	..
Légumes transformés										
Asperges en conserve	0.23	0.16	0.15	0.13	0.23	0.19	0.18	0.17	0.16	..
Haricots verts et jaunes en conserve	1.30	1.42	0.99	0.85	0.94	1.14	1.14	1.13	1.16	..
Haricots verts et jaunes congelés	0.32	0.50	0.44	0.46	0.30	0.31	0.29	0.30	0.31	..
Betteraves en conserve	0.33	0.26	0.21	0.34	0.20	0.18	0.17	0.18	0.19	..
Brocolis congelés	0.14	0.27	0.15	0.30	0.52	0.57	0.61	0.57	0.61	..
Choux de Bruxelles congelés	0.14	0.21	0.18	0.08	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	..
Carottes en conserve	0.19	0.21	0.21	0.11	0.13	0.15	0.13	0.12	0.13	..
Carottes congelées	0.43	0.61	1.00	1.04	1.23	1.17	1.16	1.15	1.14	..
Choux-fleurs congelés	0.05	0.17	0.09	0.14	0.17	0.17	0.18	0.16	0.17	..
Maïs en conserve	1.80	2.13	1.89	1.70	1.50	1.58	1.56	1.54	1.48	..
Maïs congelé	0.21	0.62	0.85	0.84	0.97	0.88	0.84	0.87	0.98	..
Haricots de Lima congelés	0.05	0.05	0.04	0.03	0.01	0.03	0.03	0.02	0.05	..

(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	1998	1999	2000	2001	2002
<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	0.76	0.71	0.72	0.73	..
Pois en conserve	1.44	1.47	1.23	0.79	0.74	0.78	0.72	0.71	0.70	..
Pois congelés	1.07	1.21	0.95	1.28	1.18	1.25	1.18	1.17	1.16	..
Épinards congelés	0.08	0.08	0.08	0.08	0.12	0.12	0.12	0.14	0.13	..
Tomates en conserve	2.98	3.39	3.03	3.16	3.53	3.67	3.71	3.72	3.73	..
Tomates pulpe, pâte et purée	1.18	1.69	2.04	2.27	2.94	2.69	2.49	2.50	2.51	..
Légumes en conserve, non spécifiés	1.48	1.35	1.16	1.49	1.62	2.23	2.04	1.95	1.80	..
Légumes congelés, non spécifiés	0.70	0.82	0.88	0.83	0.91	0.93	..
Total (équivalent de poids frais)	14.30	17.05	16.13	16.97	18.05	18.82	18.15	18.09	18.14	..
Total en conserve	11.78	13.34	12.36	12.00	12.70	13.37	12.85	12.74	12.59	..
Total congelés	2.51	3.71	3.77	4.97	5.36	5.45	5.30	5.35	5.55	..
Jus										
Jus de pomme, litres	3.91	7.26	9.14	8.31	6.97	6.50	6.88	6.68	6.84	..
Jus de raisin, litres	0.31	0.87	1.73	1.83	4.44	4.11	3.18	3.25	2.87	..
Jus de pamplemousse, litres	1.09	1.53	0.84	0.90	1.01	0.70	0.79	0.98	0.76	..
Jus de citron, litres	0.29	0.27	0.26	0.34	0.40	0.32	0.37	0.33	0.38	..
Jus d'orange, litres	8.80	12.75	11.72	7.99	13.58	12.83	13.37	14.44	14.09	..
Jus d'ananas, litres	0.34	0.58	0.29	0.77	0.67	0.65	0.72	0.78	0.95	..
Jus de tomate, litres	3.64	3.62	2.77	2.05	1.87	1.52	1.51	1.48	1.54	..
Total, litres	18.38	26.89	26.75	22.20	28.94	26.64	26.82	27.94	27.43	..
Total jus de fruit, litres	14.73	23.26	23.98	20.15	27.07	25.12	25.31	26.46	25.89	..
Total jus de légume, litres	3.64	3.62	2.77	2.05	1.87	1.52	1.51	1.48	1.54	..
Boissons										
Ale, bière, stout et porter, litres	83.43	84.07	79.45	73.01	67.49	68.57	68.94	68.76	68.17	68.02
Brevages alcoolisés, litres	7.98	7.96	6.15	4.88	4.38	4.88	5.09	5.26	6.14	6.55
Vins, litres	6.44	9.01	9.69	8.25	8.51	9.01	9.43	9.86	8.98	9.27
Café, litres	98.08	101.81	91.01	97.28	97.42	95.39	98.97	100.98	101.05	101.90
Boissons gazeuses, litres	63.14	67.65	80.11	101.17	110.65	116.99	116.59	112.76	113.24	..
Thé, litres	87.53	68.34	59.43	42.13	48.80	62.34	68.07	69.63	72.77	71.19
Eau en bouteille, litres	19.61	23.24	25.20	27.61
Total	364.97	365.72	352.60	348.93	385.81	407.06	419.11	422.80
Total alcoolisées	97.85	101.04	95.29	86.14	80.38	82.46	83.46	83.88	83.29	83.84
Total non-alcoolisée	267.12	264.68	257.30	262.79	305.43	324.60	335.64	338.92

(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	1998	1999	2000	2001	2002
<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	3.93	3.90	3.84	3.88
Farine et semoule de maïs	1.45	1.62	1.51	1.79	2.93	3.20	2.68	2.11	2.17	1.82
Farine d'avoine et avoine roulée	0.90	0.86	0.91	0.94	1.97	0.86	0.61	0.52	0.45	0.63
Orge mondé et orge perlé	0.03	0.08	0.05	0.03	0.07	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03
Riz	1.92	2.49	3.22	4.07	5.32	5.83	5.90	5.82	5.90	5.52
Farine de seigle	0.30	0.33	0.24	0.24	0.22	0.26	0.24	0.22	0.24	0.23
Farine de blé	44.53	40.50	42.79	42.63	46.53	49.75	51.28	52.50	52.66	53.49
Total	51.17	48.51	51.93	52.63	60.78	63.88	64.68	65.11	65.29	65.60
Sucres et sirops										
Miel	0.62	0.81	0.64	0.58	0.77	0.91	0.62	0.47	0.67	0.44
Sucre d'érable	0.13	0.25	0.08	0.09	0.05	0.08	0.08	0.14	0.10	0.15
Sucre raffiné	30.87	27.74	30.89	27.17	28.42	27.86	28.31	29.21	30.61	33.56
Total	31.62	28.80	31.61	27.84	29.23	28.86	29.00	29.81	31.37	34.15
Viandes										
Boeuf	23.37	18.47	17.50	14.65	13.94	14.14	14.43	14.17	13.61	13.31
Mouton et agneau	0.41	0.28	0.37	0.36	0.31	0.34	0.35	0.39	0.42	0.42
Abbats	0.97	0.80	0.99	1.00	0.79	0.81	1.01	0.62	0.51	0.69
Porc	10.43	13.27	12.05	11.23	11.26	12.42	13.02	12.42	12.53	12.22
Veau	1.01	0.66	0.71	0.64	0.57	0.57	0.56	0.57	0.54	0.48
Total	36.19	33.49	31.62	27.88	26.87	28.29	29.37	28.17	27.62	27.13
Volaille										
Poulet	5.72	6.56	7.47	7.84	8.81	9.25	9.75	10.24	10.72	10.80
Poule à bouillir	0.46	0.51	0.39	0.54	0.62	0.73	0.65	0.67	0.61	0.59
Dindon	2.07	2.14	2.16	2.38	2.16	2.24	2.18	2.23	2.21	2.23
Total	8.25	9.21	10.02	10.77	11.58	12.21	12.58	13.13	13.54	13.62
Poissons										
Poissons de mer frais et congelés	2.80	2.93	2.63	3.14	2.94	2.99	..
Poissons d'eau douce	0.14	0.20	0.21	0.28	0.30	0.28	..
Poissons de mer transformés	2.34	1.75	2.11	2.21	1.94	2.18	..
Poissons fruits de mer, total	0.99	1.08	1.38	1.50	1.54	1.39	..
Total	6.27	5.96	6.32	7.13	6.72	6.83	..
Produits laitiers										
Fromage cheddar	1.17	1.81	1.93	2.31	2.26	2.33	2.41	2.33	2.30	2.29
Fromage cottage	0.78	0.93	0.93	0.76	0.56	0.52	0.53	0.58	0.57	0.58
Fromage fondu	1.95	2.15	1.93	2.05	1.90	1.66	1.76	1.73	1.82	1.66
Fromages de spécialité	1.95	2.24	3.23	3.92	4.18	4.67	4.58	4.83	4.63	4.80
Crème à céréale 10 %, litres	1.80	2.03	2.15	2.08	2.13	2.15	2.12	2.15	2.17	2.13
Crème sure, litres	0.26	0.36	0.55	0.73	0.69	0.82	0.88	0.94	1.00	0.95
Crème de table 18 %, litres	0.20	0.20	0.29	0.36	0.58	0.82	1.00	1.16	1.33	1.44
Crème à fouetter 32 % ou 35 %, litres	0.37	0.49	0.66	0.60	0.64	0.66	0.68	0.78	0.76	0.78
Crème glacée, litres	8.81	9.29	9.01	7.87	8.02	7.51	7.38	6.35	6.79	7.07
Lait glacé, litres	0.84	0.76	0.93	0.92	1.45	1.45	1.37	1.54	1.65	1.60
Lait babeurre, litres	0.45	0.42	0.38	0.34	0.29	0.32	0.32	0.29	0.29	0.31
Lait au chocolat, litres	2.34	2.88	2.60	2.53	2.91	3.13	3.44	3.34	3.59	3.62
Lait écrémé concentré, litres	0.21	1.05	0.47	0.81	0.45	0.45	0.23	0.23	0.19	0.20
Lait entier concentré, litres	2.69	1.59	1.50	1.04	0.79	0.50	0.74	0.78	0.58	0.65

(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	1998	1999	2000	2001	2002
	<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	0.41	0.52	0.62	0.74	0.82
Lait partiellement écrémé 1 %, litres	6.30	11.40	12.09	12.20	12.71	12.68	12.61
Lait partiellement écrémé 2 %, litres	33.92	40.79	45.45	41.25	34.74	32.93	32.11	31.85	30.81	29.45
Lait écrémé, litres	2.64	2.49	3.50	4.71	5.72	6.05	6.16	6.33	6.43	6.49
Lait homogénéisé, litres	32.94	28.87	21.93	14.74	11.36	10.89	10.41	10.46	10.34	9.87
Lait écrémé concentré sucré, litres	..	0.03	0.06	0.02	0.13	0.07	0.05	0.04	0.05	0.05
Lait frappé, litres	0.36	0.72	0.76	0.51	0.44	0.57	0.56	0.44	0.36	0.23
Poudre de babeurre	0.09	0.11	0.08	0.11	0.14	0.21	0.11	0.12	0.14	0.10
Poudre de lait écrémé	2.05	1.35	1.26	0.81	0.94	0.92	1.08	0.82	1.07	1.09
Poudre de lactosérum	0.62	0.89	0.54	0.65	0.81	0.48	0.32	0.69	0.73	0.52
Sorbet, litres	0.11	0.09	0.07	0.09	0.13	0.14	0.15	0.29	0.26	0.16
Yogourt, litres	0.65	1.21	1.99	2.21	2.34	2.55	2.98	3.38	3.60	3.89
Produits laitiers totaux (solides lactiques)	16.87	17.87	17.77	17.33	17.19	16.94	17.00	17.29	17.58	17.24
Lait de consommation	72.29	75.46	73.86	69.88	66.43	65.42	64.62	64.99	64.15	62.34
Fromage total	5.07	6.20	7.09	8.27	8.34	8.66	8.75	8.90	8.75	8.75
Autres produits laitiers	16.22	17.52	17.89	16.70	16.84	16.75	17.38	17.94	18.79	19.02
Oeufs (douzaines)	15.58	15.18	13.74	12.49	12.41	12.51	12.59	12.99	13.13	12.82
Légumes à gousse et noix										
Fèves au lard et en conserve	1.89	2.06	2.05	1.38	1.27	1.23	1.23	1.21	1.26	1.21
Haricots secs	0.50	0.55	0.66	0.68	1.78	1.44	1.87	1.66	1.60	1.69
Arachides	2.33	2.52	2.62	2.44	2.86	2.78	2.58	2.61	2.37	2.56
Pois secs	0.43	0.99	1.06	1.03	1.68	2.12	2.05	2.15	2.03	1.95
Noix	0.86	1.16	1.35	1.14	0.84	0.95	1.18	1.33	1.41	1.46
Total	6.02	7.27	7.73	6.67	8.42	8.52	8.91	8.96	8.67	8.87
Huiles et corps gras										
Beurre	3.77	3.28	2.88	2.26	2.16	2.18	2.13	2.00	2.06	..
Margarine	4.09	4.61	4.51	4.19	4.03	4.04	3.93	3.80	3.70	..
Huiles à salade	3.04	2.84	4.04	4.27	7.26	9.83	10.02	10.13	10.21	..
Shortening et huiles de friture	5.38	5.79	5.38	6.45	7.51	8.36	7.69	7.54	7.58	..
Total	16.28	16.53	16.81	17.17	20.96	24.40	23.76	23.47	23.54	..
Fruits frais										
Pommes	8.95	8.67	7.28	8.05	8.11	9.03	8.04	8.17	7.54	..
Abricots	0.07	0.05	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	0.12	0.12	..
Avocats	0.08	0.15	0.12	0.11	0.19	0.19	0.17	0.22	0.21	..
Bananes	4.89	5.04	5.53	6.09	6.61	6.61	6.61	6.22	6.27	..
Baies, autres	0.06	0.01	0.04	0.05	0.07	0.11	0.13	0.12	0.15	..
Bleuets	0.06	0.21	0.16	0.27	0.17	0.10	0.15	0.37	0.30	..
Cerises	0.43	0.26	0.20	0.21	0.19	0.24	0.25	0.24	0.30	..
Agrumes, autres	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	..
Noix de coco	0.20	0.20	0.21	0.27	0.21	0.21	0.22	0.26	0.24	..
Canneberges	0.25	0.30	0.32	0.45	0.57	0.93	0.84	0.75	0.82	..
Dattes	0.89	0.82	0.63	0.69	0.50	0.60	0.54	0.41	0.34	..
Figues	0.21	0.21	0.21	0.22	0.19	0.17	0.19	0.21	0.21	..
Fruit, non spécifiés	0.06	0.01	0.04	0.57	0.86	0.91	0.99	0.93	1.01	..
Pamplemousses	1.46	1.17	1.08	1.02	0.87	0.62	0.69	0.64	0.61	..
Raisins	4.00	3.44	3.95	3.89	2.98	2.77	2.81	3.21	2.97	..

(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	1998	1999	2000	2001	2002
	<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Fruits frais (suite)										
Goyaves et mangues	0.23	0.35	0.43	0.48	0.47	0.49	..
Citrons	0.30	0.33	0.38	0.34	0.37	0.41	0.43	0.42	0.45	..
Limes	0.04	0.06	0.09	0.11	0.14	0.18	0.20	0.20	0.22	..
Mandarines	1.15	1.38	1.46	1.40	1.54	1.38	..
Melons brochés et cantaloups	0.43	0.43	0.65	0.50	0.82	0.93	1.01	0.98	0.92	..
Melons, autres	0.15	0.07	0.05	0.06	0.15	0.10	0.14	0.12	0.15	..
Melons, total	1.62	1.79	2.33	1.60	3.13	3.25	3.70	3.59	3.39	..
Melons d'eau	0.82	0.92	1.09	0.59	1.46	1.45	1.69	1.65	1.37	..
Melons d'hiver	0.05	0.22	0.33	0.35	0.48	0.53	0.58	0.59	0.79	..
Nectarines	0.31	0.39	0.44	0.46	0.46	0.39	0.46	0.47	0.51	..
Oranges	6.96	6.37	5.75	3.99	4.97	5.45	4.12	5.07	4.67	..
Papayes	0.04	0.07	0.05	0.06	0.07	0.08	..
Pêches	1.08	0.85	0.76	0.79	0.70	0.56	0.59	0.61	0.63	..
Poires	1.23	1.31	1.32	1.42	1.48	1.57	1.66	1.56	1.62	..
Ananas	0.12	0.17	0.19	0.22	0.22	0.31	0.39	0.49	0.58	..
Prunes, total	0.68	0.83	0.74	0.74	0.67	0.60	0.60	0.59	0.65	..
Coings	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	..
Fraises	0.76	1.01	1.15	1.36	1.41	1.28	1.42	1.46	1.35	..
Total	34.64	33.64	32.94	32.98	35.09	36.49	35.18	36.21	35.05	..
Fruits transformés										
Pommes garniture de tarte	0.24	0.11	0.05	0.29	0.15	0.12	0.12	0.11	0.10	..
Pommes compote de	0.44	0.46	0.40	0.48	0.55	0.51	0.50	0.52	0.46	..
Pommes en conserve	0.02	0.09	0.01	0.04	0.04	0.05	0.04	0.12	0.23	..
Pommes séchées	0.02	0.01	0.02	0.04	0.04	0.02	0.03	0.04	0.05	..
Pommes congelées	0.14	0.04	0.10	0.04	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05	..
Abricots en conserve	0.10	0.12	0.07	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.03	..
Bleuets en conserve	..	0.01	0.01	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	..
Bleuets congelés	0.02	0.10	0.20	0.19	0.29	0.38	0.39	0.39	0.40	..
Cerises congelées	0.16	0.16	0.16	0.28	0.13	0.12	0.15	0.13	0.18	..
Fruit en conserve, non spécifiés	1.78	1.06	1.28	1.07	1.05	1.32	1.53	1.49	1.44	..
Fruit séchés, non spécifiés	1.19	1.09	1.21	1.40	1.21	1.17	1.21	1.30	1.25	..
Fruit congelés, non spécifiés	0.04	0.10	0.10	0.17	0.28	0.23	0.27	0.30	0.34	..
Pêches en conserve	1.14	1.01	0.94	0.77	1.03	0.96	0.97	0.95	0.96	..
Poires en conserve	0.63	0.47	0.42	0.32	0.40	0.35	0.36	0.34	0.35	..
Ananas en conserve	0.95	1.15	0.95	1.19	0.92	0.85	0.92	0.84	0.86	..
Framboises congelées	0.16	0.27	0.17	0.29	0.34	0.22	0.30	0.25	0.20	..
Fraises en conserve	0.03	0.03	0.00	0.02	0.04	0.06	0.05	0.05	0.05	..
Fraises congelées	0.51	0.43	0.31	0.35	0.42	0.48	0.53	0.48	0.48	..
Total (équivalent de poids frais)	14.35	13.11	13.17	15.17	14.06	13.56	14.41	14.89	14.83	..
Total en conserve	5.32	4.51	4.12	4.25	4.22	4.24	4.50	4.45	4.48	..
Total congelés	1.05	1.09	1.04	1.32	1.52	1.49	1.72	1.62	1.65	..
Total séchés	1.21	1.10	1.23	1.44	1.25	1.19	1.24	1.34	1.30	..
Légumes frais										
Artichauts	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	..
Asperges	0.06	0.08	0.09	0.14	0.08	0.10	0.12	0.14	0.14	..
Haricots verts et jaunes	0.35	0.44	0.46	0.52	0.47	0.51	0.45	0.51	0.51	..
Betteraves	0.27	0.39	0.22	0.19	0.19	0.19	0.19	0.21	0.24	..

(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	1998	1999	2000	2001	2002
	<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Légumes frais (suite)										
Brocolis	0.31	0.49	1.02	1.19	1.47	1.41	1.43	1.38	1.41	..
Choux de Bruxelles	0.07	0.10	0.13	0.10	0.11	0.10	0.09	0.11	0.11	..
Choux chinois	0.25	0.39	0.39	0.37	0.38	0.37	..
Choux	3.54	3.62	3.15	2.87	3.15	3.23	3.07	2.88	2.52	..
Carottes	4.78	5.01	5.33	5.40	5.73	5.79	4.95	5.11	4.99	..
Choux-fleurs	0.36	0.62	0.84	0.67	0.62	0.54	0.61	0.59	0.64	..
Céleri	2.48	2.89	2.78	2.91	2.51	2.39	2.41	2.21	2.22	..
Maïs	0.52	0.77	0.70	0.83	0.88	0.88	0.76	0.61	0.65	..
Concombres	1.09	1.20	1.59	1.55	1.87	2.04	1.96	2.07	2.29	..
Aubergines	..	0.09	0.12	0.14	0.18	0.18	0.19	0.22	0.22	..
Ail	..	0.08	0.07	0.11	0.22	0.21	0.23	0.23	0.23	..
Choux-raves	0.01	0.05	0.06	0.08	0.07	0.08	0.09	..
Poireaux	..	0.03	0.03	0.05	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	..
Laitue fraîche	5.31	5.64	5.97	6.26	5.64	6.51	6.40	6.20	6.66	..
Manioc	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	..
Champignons	0.41	0.73	0.98	1.16	1.08	1.10	1.26	1.43	1.48	..
Okra	0.00	0.01	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.05	..
Olives	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	..
Oignons et échalotes	3.31	3.70	4.01	3.50	4.49	4.37	4.21	4.40	4.41	..
Persil	..	0.06	0.08	0.08	0.10	0.13	0.13	0.14	0.14	..
Panais	0.10	0.10	0.08	0.06	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	..
Pois	0.04	0.09	0.05	0.08	0.12	0.13	0.14	0.14	0.16	..
Piments	0.76	1.00	1.42	1.53	1.94	1.82	1.84	1.95	1.96	..
Pommes de terre sucrées	0.19	0.22	0.19	0.14	0.20	0.26	0.28	0.29	0.29	..
Pommes de terre blanches	32.67	30.96	37.05	33.33	39.21	37.78	37.03	36.06	36.88	..
Citrouilles et courges	..	0.21	0.30	0.30	1.16	0.95	1.15	1.03	1.20	..
Radis	0.42	0.35	0.34	0.35	0.37	0.32	0.35	0.33	0.33	..
Rappini	0.03	0.02	0.04	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	..
Rutabagas et navet	1.36	1.36	1.08	1.01	0.98	0.98	0.93	0.73	0.61	..
Épinards	0.18	0.23	0.25	0.26	0.26	0.30	0.33	0.35	0.45	..
Tomates	3.95	4.55	4.92	4.18	4.95	4.60	5.06	5.13	5.58	..
Légumes autres racines comestibles	..	0.00	0.00	0.16	0.16	0.08	0.09	0.10	0.11	..
Légumes autres légumineuses	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	..
Légumes non-spécifiés	0.01	0.29	0.35	0.44	0.95	0.84	0.91	0.83	0.90	..
Total	62.58	65.09	73.38	69.08	78.63	77.30	76.12	74.88	76.82	..
Légumes transformés										
Asperges en conserve	0.21	0.14	0.13	0.12	0.20	0.17	0.16	0.15	0.14	..
Haricots verts et jaunes en conserve	1.15	1.26	0.88	0.76	0.83	1.01	1.01	1.00	1.03	..
Haricots verts et jaunes congelés	0.26	0.39	0.35	0.37	0.24	0.24	0.23	0.24	0.24	..
Betteraves en conserve	0.30	0.23	0.19	0.30	0.18	0.16	0.15	0.16	0.17	..
Brocolis congelés	0.11	0.22	0.13	0.25	0.43	0.47	0.51	0.47	0.51	..
Choux de Bruxelles congelés	0.12	0.17	0.15	0.07	0.04	0.06	0.05	0.05	0.06	..
Carottes en conserve	0.17	0.18	0.18	0.10	0.11	0.14	0.12	0.11	0.12	..
Carottes congelées	0.37	0.53	0.87	0.90	1.07	1.02	1.01	1.00	0.99	..
Choux-fleurs congelés	0.04	0.14	0.07	0.12	0.14	0.14	0.15	0.13	0.14	..
Maïs en conserve	1.60	1.89	1.68	1.51	1.33	1.40	1.39	1.37	1.31	..
Maïs congelé	0.18	0.53	0.72	0.71	0.82	0.75	0.71	0.74	0.83	..
Haricots de Lima congelés	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.03	..

(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	1998	1999	2000	2001	2002
	<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	0.68	0.63	0.64	0.65	..
Pois en conserve	1.28	1.30	1.09	0.70	0.65	0.69	0.64	0.63	0.62	..
Pois congelés	0.88	0.99	0.78	1.05	0.97	1.02	0.97	0.96	0.95	..
Épinards congelés	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.09	0.09	0.11	0.10	..
Tomates en conserve	2.65	3.01	2.69	2.81	3.13	3.26	3.30	3.30	3.31	..
Tomates pulpe, pâte et purée	1.05	1.50	1.81	2.02	2.61	2.39	2.21	2.22	2.23	..
Légumes en conserve, non spécifiés	1.32	1.20	1.03	1.32	1.44	1.98	1.81	1.73	1.60	..
Légumes congelés, non spécifiés	..	0.00	0.00	0.53	0.62	0.67	0.63	0.69	0.71	..
Total (équivalent de poids frais)	12.54	14.91	14.12	14.74	15.70	16.36	15.78	15.72	15.74	..
Total en conserve	10.47	11.85	10.98	10.66	11.28	11.88	11.41	11.32	11.18	..
Total congelés	2.07	3.07	3.15	4.09	4.42	4.48	4.36	4.40	4.56	..
Jus										
Jus de pomme, litres	3.48	6.45	8.12	7.38	6.19	5.78	6.11	5.93	6.08	..
Jus de raisin, litres	0.27	0.77	1.54	1.63	3.95	3.66	2.83	2.88	2.55	..
Jus de pamplemousse, litres	0.97	1.36	0.74	0.80	0.90	0.62	0.70	0.87	0.67	..
Jus de citron, litres	0.25	0.24	0.23	0.30	0.35	0.29	0.33	0.30	0.34	..
Jus d'orange, litres	7.81	11.33	10.41	7.10	12.06	11.40	11.88	12.83	12.52	..
Jus d'ananas, litres	0.30	0.51	0.26	0.69	0.60	0.57	0.64	0.69	0.84	..
Jus de tomate, litres	3.24	3.22	2.46	1.82	1.66	1.35	1.34	1.31	1.37	..
Total, litres	16.33	23.88	23.76	19.72	25.71	23.66	23.82	24.82	24.37	..
Total jus de fruit, litres	13.09	20.67	21.30	17.90	24.05	22.31	22.48	23.50	23.00	..
Total jus de légume, litres	3.24	3.22	2.46	1.82	1.66	1.35	1.34	1.31	1.37	..
Boissons										
Ale, bière, stout et porter, litres	80.73	81.34	76.88	70.64	65.30	66.35	66.71	66.53	65.96	65.82
Breuvages alcoolisés, litres	7.72	7.70	5.95	4.72	4.24	4.72	4.93	5.09	5.94	6.33
Vins, litres	8.35	11.22	11.87	10.06	10.32	10.86	11.32	11.80	10.70	11.00
Café, litres	87.12	90.44	80.84	86.42	86.54	84.73	87.92	89.70	89.76	90.52
Boissons gazeuses, litres	56.09	60.09	71.16	89.87	98.29	103.92	103.56	100.17	100.59	..
Thé, litres	77.75	60.70	52.80	37.42	43.35	55.38	60.47	61.86	64.64	63.24
Eau en bouteille, litres	17.42	20.64	22.39	24.52
Total	157.72	165.24	170.21	179.80	200.25	211.21	213.72	213.01	188.40	..
Total alcoolisées	96.80	100.26	94.70	85.43	79.86	81.92	82.95	83.42	82.59	83.16
Total non-alcoolisée	60.92	64.98	75.51	94.37	120.39	129.28	130.76	129.59	105.81	..

(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	1998	1999	2000	2001	2002
	<i>par personne/par journée</i>									
Énergie (kcal)	3172.0	3136.5	3238.7	3166.6	3474.9	3652.4	3664.8	3668.8	3698.6	..
Glucides (g)	393.0	381.9	407.5	397.2	439.5	446.8	448.5	451.5	458.2	..
Protéine (g)	102.0	101.2	101.9	99.0	103.7	107.0	109.4	108.9	109.0	..
Gras - total (g)	122.0	123.2	124.5	124.0	138.6	153.1	152.2	151.4	151.4	..
Acides gras - mono-insaturés	55.6	56.8	57.0	58.8	67.0	74.8	73.5	73.0	73.0	..
Acides gras - poly-insaturés	17.2	17.9	19.4	20.0	25.0	29.1	29.1	29.1	29.1	..
Acides gras - saturés	39.6	39.2	38.6	36.8	37.6	39.5	39.7	39.4	39.4	..
Cholestérol (mg)	409.2	399.7	383.9	359.1	352.9	363.8	373.1	371.5	373.1	..
Vitamine A (re)	1410.8	1463.5	1534.9	1516.6	1565.1	1592.3	1527.3	1488.3	1474.9	..
Vitamines B										
Thiamine (mg)	3.0	3.5	3.3	3.0	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5	..
Riboflavine (mg)	2.7	2.7	2.7	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	..
Niacine (ne)	50.1	49.5	50.5	49.2	52.0	53.9	55.2	55.1	55.4	..
Folacine (mcg)	257.1	272.2	278.2	266.3	307.9	314.6	318.7	316.9	316.1	..
Vitamine B-6 (mg)	2.3	2.3	2.4	2.3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	..
Vitamine B-12 (mcg)	8.2	7.4	7.4	6.9	6.5	6.7	7.1	6.7	6.5	..
Vitamine C (mg)	102.8	113.9	121.3	111.8	129.5	126.9	125.5	127.4	127.3	..
Vitamine D (mcg)	6.0	6.1	5.9	5.3	5.1	5.1	5.1	4.9	4.9	..
Vitamine E (mg)	9.5	10.1	10.9	10.5	12.6	14.6	14.5	14.4	14.3	..
Vitamine K (mcg)	115.1	114.5	142.7	147.4	215.0	274.2	278.5	280.8	284.6	..
Calcium (mg)	889.2	930.1	928.0	917.8	933.3	934.0	937.4	942.2	952.6	..
Phosphore (mg)	1624.5	1647.0	1653.7	1615.4	1706.1	1719.3	1743.9	1742.4	1751.4	..
Magnésium (mg)	318.0	324.8	327.5	317.6	345.8	351.2	355.7	356.3	358.4	..
Sodium (mg)	1279.4	1350.7	1312.7	1257.3	1235.3	1255.5	1261.0	1249.4	1262.0	..
Potassium (mg)	3883.4	3914.9	3979.6	3771.7	4130.7	4130.4	4156.6	4144.3	4187.0	..
Fer (mg)	17.6	17.1	17.9	17.4	19.2	19.9	20.3	20.3	20.3	..
Zinc (mg)	13.7	13.5	13.7	13.0	13.3	13.8	14.1	14.0	13.9	..
Cuivre (mg)	1.5	1.5	1.6	1.6	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	..
Manganèse (mg)	5.5	5.1	5.0	4.6	5.2	5.7	5.9	6.0	6.1	..
Fibres (alimentaires totales) (g)	15.3	15.6	16.3	16.0	18.3	18.3	18.0	18.0	17.9	..

(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

	1976	1981	1986	1991	1996	1998	1999	2000	2001	2002
	<i>par personne/par journée</i>									
Énergie (kcal)	2358.4	2336.8	2411.4	2356.2	2584.7	2715.4	2724.9	2729.1	2750.7	..
Glucides (g)	297.2	289.6	308.6	301.8	333.7	339.5	340.9	343.2	348.0	..
Protéine (g)	71.9	71.3	71.8	69.8	73.3	75.5	77.1	76.8	76.9	..
Gras - total (g)	87.2	88.1	89.2	88.8	99.6	110.1	109.4	108.8	108.8	..
Acides gras - mono-insaturés	39.9	40.8	41.1	42.0	48.0	53.7	52.8	52.4	52.4	..
Acides gras - poly-insaturés	12.8	13.3	14.4	14.7	18.4	21.5	21.4	21.5	21.5	..
Acides gras - saturés	28.2	27.8	27.5	26.2	26.7	28.1	28.2	28.0	28.0	..
Cholestérol (mg)	297.9	290.2	277.4	258.4	253.4	260.6	266.6	266.0	267.4	..
Vitamine A (re)	1045.1	1088.2	1140.0	1126.1	1166.8	1187.0	1134.6	1111.4	1102.8	..
Vitamines B										
Thiamine (mg)	2.1	2.5	2.3	2.1	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	..
Riboflavine (mg)	2.0	2.0	2.0	1.9	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1	..
Niacine (ne)	35.8	35.3	36.0	35.0	37.0	38.4	39.2	39.2	39.4	..
Folacine (mcg)	198.4	211.7	215.7	205.7	240.1	245.0	248.5	247.5	246.3	..
Vitamine B-6 (mg)	1.6	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	..
Vitamine B-12 (mcg)	5.6	5.1	5.1	4.8	4.5	4.6	4.9	4.6	4.5	..
Vitamine C (mg)	76.4	86.1	91.3	84.0	97.6	95.5	94.6	96.3	96.1	..
Vitamine D (mcg)	4.4	4.5	4.4	4.0	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	..
Vitamine E (mg)	7.2	7.7	8.2	8.0	9.5	11.0	11.0	10.9	10.9	..
Vitamine K (mcg)	87.6	87.3	108.4	111.9	163.2	208.1	211.3	213.2	216.1	..
Calcium (mg)	665.7	696.4	693.0	687.0	693.8	696.1	697.2	701.2	709.2	..
Phosphore (mg)	1183.5	1202.1	1207.0	1180.3	1248.8	1257.4	1274.4	1274.2	1280.4	..
Magnésium (mg)	240.6	246.9	248.4	240.7	262.5	266.6	270.1	270.8	272.1	..
Sodium (mg)	981.9	1036.4	1003.7	959.9	937.8	954.3	957.7	947.2	958.2	..
Potassium (mg)	2848.7	2883.5	2917.9	2766.7	3036.4	3038.8	3061.4	3056.8	3086.7	..
Fer (mg)	12.8	12.5	13.1	12.8	13.9	14.5	14.7	14.8	14.8	..
Zinc (mg)	9.7	9.6	9.8	9.3	9.5	9.8	10.0	10.0	9.9	..
Cuivre (mg)	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	..
Manganèse (mg)	4.5	4.1	4.0	3.6	4.1	4.6	4.7	4.8	4.9	..
Fibres (alimentaires totales) (g)	11.4	11.7	12.2	12.0	13.7	13.7	13.5	13.5	13.4	..

(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.		
	<i>(kg)</i>		<i>(kg)</i>		<i>(litre)</i>		<i>(kg)</i>			
	Fruit frais (2)		Légumes frais (1) (5)		Lait homogénéisé		Fromage cheddar		Crème glacée <i>(kg)</i>	
1998	63.16	55.69	140.19	118.96	14.74	29.63	3.15	4.27	5.95	7.38
1999	61.32	55.97	137.41	120.16	14.08	29.71	3.26	4.43	5.85	7.58
2000	62.72	54.75	135.26	122.02	14.15	29.33	3.16	4.41	5.03	7.47
2001	61.07	..	138.64	..	13.99	..	3.12	..	5.38	..
2002	13.35	..	3.09	..	5.61	..
	Fruit congelés (3)		Légumes congelés (6) (15)		Lait à 2 %		Fromage de spécialité		Crèmes (10) <i>(litre)</i>	
1998	1.43	1.42	7.78	8.77	44.55	27.83	6.32	5.43	6.02	3.85
1999	1.63	1.24	7.61	8.69	43.43	27.71	6.19	5.64	6.34	4.06
2000	1.48	1.27	7.61	8.38	43.09	26.97	6.54	6.17	6.81	4.26
2001	1.48	..	8.02	..	41.68	..	6.26	..	7.11	..
2002	39.84	..	6.50	..	7.19	..
	Fruit en conserve (4)		Légumes en conserve (7) (15)		Lait léger (8)		Fromage fondu		Lait glacé <i>(kg)</i>	
1998	3.09	6.17	28.75	43.96	24.55	24.55	2.24	2.89	1.07	3.68
1999	3.16	6.76	28.01	42.65	24.83	23.83	2.38	3.07	1.01	3.40
2000	3.15	6.31	28.03	42.62	25.76	23.06	2.35	2.92	1.14	3.31
2001	3.25	..	27.68	..	25.86	..	2.46	..	1.21	..
2002	25.83	..	2.25	..	1.18	..
	Jus de fruit <i>(litre)</i>		Jus de légume (1) <i>(litre)</i>		Autre lait (9)		Fromage total		Yogourt <i>(litre)</i>	
1998	25.12	31.08	1.52	..	4.67	5.97	11.72	12.60	3.44	2.17
1999	25.31	34.15	1.51	..	5.08	6.15	11.84	13.14	4.04	2.14
2000	26.46	30.81	1.48	..	4.91	6.17	12.04	13.50	4.57	2.35
2001	25.89	..	1.54	..	5.25	..	11.84	..	4.87	..
2002	5.31	..	11.83	..	5.26	..
					Lait de consommation				Fromage cottage <i>(kg)</i>	
1998					88.50	87.97			0.71	1.21
1999					87.42	87.40			0.71	1.18
2000					87.91	85.52			0.78	1.19
2001					86.78	..			0.78	..
2002					84.33	..			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)	
1998	67.30	65.73	23.24	30.18	116.99	181.25	5.35	3.71	8.81	6.59
1999	69.37	65.34	23.71	30.55	116.59	188.09	5.20	3.58	10.00	6.74
2000	71.03	66.35	23.32	30.62	112.76	186.58	5.02	3.72	9.49	6.89
2001	71.24	..	22.34	29.86	113.24	..	4.89	..	9.56	6.89
2002	72.36	..	21.88
	Riz		Porc (1)		Café		Beurre		Noix (13)	
1998	7.89	8.31	21.75	23.27	95.39	90.35	2.88	2.01	4.44	3.92
1999	7.98	8.85	22.79	23.83	98.97	95.15	2.82	2.12	4.49	4.12
2000	7.87	8.96	21.73	23.06	100.98	99.44	2.65	2.08	4.73	4.01
2001	7.98	..	21.99	22.55	101.05	..	2.72	..	4.53	..
2002	7.47	..	21.39	..	101.90
	Céréales pour le déjeuner		Poulet et poule (11)		Thé		Huile de salade		Légumes à gousse (14)	
1998	5.33	7.08	28.28	37.50	62.34	31.28	13.00	12.38	4.01	3.95
1999	5.32	7.03	29.51	39.84	68.07	31.22	13.25	13.05	4.41	4.01
2000	5.27	..	30.91	40.08	69.63	29.66	13.40	15.29	4.29	3.89
2001	5.19	..	32.14	40.63	72.77	..	13.50	..	4.09	..
2002	5.25	..	32.29	..	71.19	4.10	..
			Dindon (11)				Shortening et huile de friture		Oeufs (15) (nombre)	
1998			4.26	8.00			11.85	9.32	180.88	239.10
1999			4.15	7.94			10.90	9.56	182.00	248.90
2000			4.24	7.84			10.70	10.46	187.83	249.68
2001			4.21	7.88			10.75	..	189.83	..
2002			4.25	185.31	..
							Huiles et gras			
1998							33.08	27.41		
1999							32.17	28.32		
2000							31.77	31.55		
2001							31.86	..		
2002								

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.