



N°21-020-XIF au catalogue

Statistiques sur les aliments

2003, vol. 3, n° 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

2003, vol. 3, n° 1

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2004

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

Mai 2004

N° 21-020 -XIF au catalogue

Périodicité : semi-annuel

ISSN 1705-2912

Ottawa

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

Note de reconnaissance

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

Signes conventionnels

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

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

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

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

Kimberley Boyuk, Chef sous-section

Anna Michalowska, Agent statistique

Pat Chandler, Agent statistique

Denise Barbe, Adjointe à la statistique

Reconnaissance

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

PUBLICATIONS ÉLECTRONIQUES DISPONIBLES À
www.statcan.ca



Table des matières	Page
Faits Saillants	1
Concepts, méthodes et sources	4
Tableaux	
1. Coup d'oeil sur le secteur alimentaire canadien	7
2. Disparition des aliments par principaux groupes par personne	13
3. Aliments consommés par principaux groupes par personne	16
4. Disparition des aliments par produits	19
5. Aliments consommés par produits	24
6. Éléments nutritifs disponibles à partir de l'approvisionnement alimentaire Canadien	29
7. Éléments nutritifs consommés par les Canadiens	30
8. Comparaison entre le Canada et les États-Unis	31
Notes pour tableau 8	33



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

Consommation des aliments au Canada – 2003

Bien que de nombreux pays aient fermé leurs frontières au bœuf canadien en mai 2003, la demande intérieure a augmenté.

Le présent communiqué repose sur l'utilisation de données expérimentales pour estimer la quantité d'aliments consommés. Ces données sont fondées sur les estimations traditionnelles d'aliments disponibles pour la consommation. Toutefois, les nouvelles données sur la consommation des aliments tiennent compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, chez les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

La consommation de bœuf augmente

Tandis qu'une bonne partie du monde a éliminé le bœuf canadien de son régime alimentaire, les Canadiens, pour leur part, en ont mangé davantage. La consommation de bœuf au Canada s'est accrue de 5,0 % pour atteindre 14,2 kg par personne en 2003.

Le 20 mai 2003, la plupart des pays ont imposé un embargo sur les produits de bœuf canadiens après qu'une seule vache reproductrice du nord de l'Alberta ait affiché un résultat positif à un test de dépistage de l'encéphalopathie spongiforme bovine (ESB), communément appelée maladie de la vache folle. Cette interdiction a entraîné une chute des exportations et de l'abattage intérieur. Malgré cela, l'an dernier, la consommation apparente de bœuf sur le marché intérieur a augmenté.

Or si les Canadiens ont mangé plus de bœuf, ils ont néanmoins mangé moins de porc. La consommation de porc a chuté de 9,6 % à 10,9 kg. Dans l'ensemble, les Canadiens ont mangé 27,0 kg de viande rouge, alors qu'ils en avaient mangé 27,2 kg en 2002, ce qui constitue un quatrième recul consécutif.

Les consommateurs ont bénéficié de prix du bœuf plus favorables dans la seconde moitié de 2003. Les prix de détail du bœuf haché et des coupes de bœuf de moindre qualité ont amorcé un recul en juin pour atteindre leur plus bas niveau en septembre. Cependant les prix des coupes de bœuf de qualité supérieure sont demeurées fermes en raison de nombreux facteurs, dont la forte demande des consommateurs canadiens durant la saison des barbecues, la demande élevée dans les services de restauration et la baisse des importations. Les prix des produits de porc ou de poulet sont demeurés stables. Parallèlement au soutien témoigné par les Canadiens aux éleveurs de bovins, les faibles prix de certains produits du bœuf ont contribué au déplacement de faveur du porc au bœuf.

La consommation de viande de volaille tient le cap

La consommation de volaille a fait des gains importants depuis dix ans, ayant connu une hausse de 21 %. En 2003, la quantité de volaille mangée par les Canadiens est restée au niveau de 2002, à 13,6 kg. Le poulet demeure la volaille de prédilection, les Canadiens en ayant mangé 10,8 kg en 2003. La popularité soutenue de produits à base de volaille faciles à préparer et prêts à manger auprès de consommateurs pressés et la publicité entourant les avantages du poulet pour la santé ont contribué à l'augmentation de l'apport en poulet.

La consommation de céréales accuse un léger recul

Malgré la popularité des régimes alimentaires à basse teneur en hydrates de carbone, les Canadiens continuent de consommer des produits céréaliers tels que les pâtes, les produits de boulangerie et les collations à base de céréales. Bien que la consommation de céréales ait dans l'ensemble reculé à 63,9 kg par Canadien en 2003, elle est restée bien au-dessus des 55,5 kg consommés par chaque Canadien il y a dix ans. La majorité des produits céréaliers consommés étaient faits à partir de farine de blé. Bien qu'ayant reculé de 3,6 % à 51,4 kg par personne, la consommation de farine de blé se situe toujours à près de 8 kg par personne de plus qu'en 1993. La consommation de riz a continué de marquer des points, les Canadiens en ayant mangé 5,7 kg par personne en 2003, soit une hausse de 2,2 % comparativement à l'année précédente et de près de 1,3 kg dix ans plus tôt.

Le lait de consommation chute alors que la crème fait surface

Le lait de consommation a connu un recul important pour la troisième année de suite, chaque Canadien ayant bu 63,1 litres de lait en 2003, soit 5 % de moins qu'il y a dix ans.

Bien que la consommation de lait homogénéisé (3,25 %) ait fléchi assez régulièrement depuis près de 40 ans pour atteindre 9,9 litres par personne en 2003, le lait 1 %, qui ne s'est vraiment taillé une place sur le marché qu'en 1990, a dominé le lait homogénéisé pour atteindre 12,9 litres par Canadien.

Toutefois, les Canadiens n'ont pas entièrement laissé tomber les produits à haute teneur en gras. La crème de table continue de gagner en popularité. En 2003, la consommation de crème de table a atteint 1,8 litres par personne, soit une hausse de plus de 1 litre par personne par rapport à il y a une décennie. Cette croissance accompagne celle de la consommation de café, surtout dans les établissements de restauration depuis quelques années.

Souriez, la demande de fromage reste forte

Le fromage reste très populaire auprès des Canadiens. La consommation de fromage est demeurée stable ces dernières années à près de 8,8 kg par personne. Les campagnes de publicité, la forte demande d'aliments préparés, de fromages râpés en filaments, notamment les mélanges de râpés utilisés dans les plats italiens et mexicains, influencent les habitudes de consommation de fromage.

La consommation de fromages de spécialité a augmenté de façon constante pour atteindre 4,8 kg en 2003, soit 19 % de plus qu'il y a une décennie.

La consommation de crème glacée a reculé légèrement à 6,4 litres par personne, soit 20 % de moins que le niveau de 1993.

Le yogourt continue de gagner en popularité, en particulier en raison du développement de nouveaux produits innovateurs et de meilleur goût. Les Canadiens ont consommé 4,3 litres de yogourt en 2003, soit près du double des niveaux d'il y a une décennie.

Les œufs restent un choix populaire

La consommation d'œufs s'est maintenue à 13 douzaines par personne en 2003, soit une légère hausse comparativement à l'année dernière. La popularité soutenue des œufs s'explique en partie par les campagnes d'information du public soulignant les avantages nutritionnels des œufs, l'utilisation accrue des œufs dans le secteur de la restauration, la popularité grandissante des produits à valeur ajoutée et l'utilisation et l'offre croissantes de produits à base d'œufs transformés.

Le café et le thé sont toujours populaires auprès des consommateurs

Bien que la consommation de café ait reculé légèrement en 2003, elle est demeurée assez stable à environ 90 litres par personne depuis quatre ans. La popularité des cafés ordinaires et spéciaux offerts par un nombre de plus en plus grand de cafés-restaurants a stimulé la consommation de café.

La consommation de thé continue de connaître une reprise, les Canadiens en ayant dégusté près de 81 litres, en hausse par rapport à 2002, et bien au-dessus du niveau de 54 litres dix ans plus tôt. Cette croissance, qui a poussé la consommation à des niveaux comparables à ceux du début des années 80, est attribuable notamment à l'offre et à la popularité croissantes de thés spéciaux et aux publications vantant les avantages du thé pour la santé.

Bravo, la consommation d'alcool a fléchi légèrement

Pour la deuxième année de suite, la consommation d'alcool a fléchi légèrement, chaque adulte au Canada ayant bu 101,6 litres de spiritueux. La bière reste la boisson de prédilection, comptant pour environ 80 % de tout l'alcool consommé.

La consommation de vin a atteint 12,8 litres par adulte en 2003, soit une hausse supérieure aux équivalents de quatre bouteilles il y a dix ans. La consommation de spiritueux est demeurée assez stable par rapport à l'année précédente à 7,7 litres par personne. Il est possible que ces niveaux soient inférieurs à la réalité car ils ne tiennent pas compte de la consommation de bières et de vins de fabrication artisanale, des centres de brassage et de vinification libre-service et de l'alcool de contrebande.

CONCEPTS, MÉTHODES ET SOURCES

Introduction

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

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

CONCEPTS ET MÉTHODES

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

SOURCES

Statistique Canada :

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

Autres départements :

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

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

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Produit intérieur brut	(\$ 000 000)										
Au prix de base (en dollars constants de 1997, par											
Ensemble des industries	720.700	753.118	772.843	783.810	816.763	848.963	896.490	945.783	961.522	992.319	1.012.956
Agriculture, foresterie, pêche et chasse	20.397	20.683	20.993	21.228	20.427	21.696	23.322	22.997	21.249	20.147	22.938
Fabrication	117.004	125.812	132.123	133.569	142.282	149.390	161.536	179.827	172.943	177.432	176.943
Fabrication d'aliments	13.330	13.685	13.866	13.809	13.861	14.581	14.939	15.490	16.340	16.713	16.579
Céréales et graines oléagineuses	1.542	1.607	1.388	1.127	1.139	1.154	1.181
Minoterie et malterie	323	305	321	323	343	358	372
Sucre et confiseries	825	850	878	942	1.000	1.122	1.212	1.158	1.263	1.211	1.314
Mise en conserve de fruits et de légumes	1.520	1.474	1.606	1.629	1.858	1.760	2.032	2.064	2.288	2.275	2.067
Produits laitiers	2.136	2.132	2.141	1.982	1.961	2.140	2.097	2.089	2.147	2.169	2.191
Produits de viande	2.586	2.632	2.512	2.527	2.649	2.787	2.839	3.357	3.539	3.468	3.301
Transformation de la volaille	789	918	952	1.029	1.063	1.046	1.041
Poissons et fruits de mer	757	837	822	755	721	714	841	892	851	921	929
Boulangeries et tortillas	1.954	2.069	2.107	2.071	2.063	2.202	2.227
Café et thé	217	262	252	229	248	239	238
Tous les autres aliments	661	706	737	762	912	1.036	1.174
Aliments divers	4.969	5.154	5.258	5.306	4.992	5.320	5.135	4.997	5.266	5.657	5.803
Boissons	3.360	3.357	3.369	3.279	3.399	3.471	3.374	3.578	3.756	3.804	3.653
Boissons gazeuses et glace	643	603	568	591	726	915	818	847	834	868	910
Brasseries	2.214	2.263	2.343	2.156	2.118	1.987	2.037	2.054	2.138	2.121	2.031
Vineries	116	118	129	162	173	145	182	248	258	274	271
Distilleries	435	442	422	426	382	424	337	429	526	541	441
Hébergement et services de restauration	17.705	18.324	18.982	19.084	19.652	20.779	21.630	22.560	23.117	23.235	22.666
Services de restauration	12.733	13.658	14.485	15.075	15.600	15.508	15.347
Manufactures	(\$ 000)										
Livraisons											
Fabrication	303.941.745	346.940.787	389.779.314	400.085.020	426.520.823	441.142.237	492.403.669	562.249.060	544.032.349
Fabrication d'aliments	40.631.520	43.075.342	45.170.011	48.245.959	50.513.439	51.465.905	52.938.483	57.294.223	61.480.335
Céréales et graines oléagineuses	3.649.869	4.313.346	4.902.515	5.671.439	6.072.587	5.946.529	5.509.553	5.105.149	5.315.207
Minoterie	716.848	847.128	972.968	1.087.338	1.123.936	993.452	1.009.128	1.051.274	1.106.437
Huiles et matières grasses	402.709	447.806	x	x	704.969	841.728	820.184	x	741.226
Sucre et confiseries	2.105.910	2.185.113	2.336.762	2.512.615	2.591.755	2.911.922	3.127.359	2.853.116	3.302.876
Mise en conserve de fruits et de légumes	3.821.649	3.893.964	4.115.850	4.271.186	4.357.765	4.413.257	4.945.282	5.474.348	5.785.337
Produits laitiers	7.361.331	7.458.678	7.856.577	8.228.170	8.177.136	8.619.947	8.785.835	9.068.181	9.850.919
Lait de consommation	3.604.000	3.512.123	3.592.343	3.690.102	3.708.046	3.875.689	3.730.005	3.987.651	4.229.318
Produits de viande	11.821.070	12.209.396	12.311.506	13.188.225	14.335.031	14.264.973	14.760.715	17.223.568	18.839.890
Volaille	2.597.733	2.645.792	2.616.047	2.922.626	3.239.545	3.431.638	3.391.668	3.869.263	4.189.451
Poissons et fruits de mer	2.551.579	2.891.675	2.966.747	2.944.246	2.886.122	3.018.181	3.407.997	3.945.254	4.095.601
Pains et boulangeries	2.288.383	2.432.196	2.406.209	2.448.119	2.530.021	2.426.910	2.639.668	2.584.173	3.051.585
Café et thé	760.653	872.727	1.055.911	978.913	1.047.055	1.263.140	1.110.472	963.711	953.871
Boissons	6.499.216	6.704.312	6.812.942	6.939.587	7.344.261	7.933.655	8.562.122	8.564.038	8.580.262
Boissons gazeuses et glace	2.296.441	2.289.768	2.355.713	2.507.721	2.752.029	3.123.741	3.062.323	3.020.149	3.127.948
Brasseries	3.105.659	3.257.299	3.283.818	3.212.329	3.379.651	3.431.454	4.054.887	3.940.221	3.859.874
Vineries	302.502	302.581	322.036	373.524	413.514	409.182	500.498	656.866	656.809
Distilleries	794.614	854.664	851.375	846.013	799.067	969.278	944.414	946.802	935.631

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

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	(\$ 000)										
Manufactures - valeur ajoutée											
Fabrication	119.993.281	138.441.331	157.145.559	155.923.980	169.327.079	178.824.059	202.341.612	225.872.584	211.701.174
Fabrication d'aliments	13.930.606	14.810.014	14.835.716	15.199.096	16.343.838	17.288.466	18.364.225	18.590.125	19.827.799
Céréales et graines oléagineuses	1.263.564	1.479.833	1.622.055	1.657.143	1.957.809	1.912.383	1.758.331	1.615.175	1.848.223
Minoterie	176.524	178.401	239.060	220.102	304.162	332.795	319.821	328.551	342.187
Huiles et matières grasses	118.200	120.104	x	x	189.923	228.378	292.161	x	332.760
Sucre et confiseries	1.074.233	1.062.063	1.079.791	1.193.849	1.178.785	1.411.744	1.560.098	1.447.420	1.590.748
Mise en conserve de fruits et de légumes	1.836.542	1.883.181	1.941.100	1.844.337	2.061.447	1.994.395	2.298.515	2.161.003	2.394.286
Produits laitiers	2.110.345	2.192.119	1.996.346	2.189.657	2.237.022	2.392.621	2.994.993	2.387.423	2.716.623
Lait de consommation	979.279	985.470	1.030.842	1.120.521	1.217.388	1.303.554	1.154.298	1.266.661	1.192.830
Produits de viande	2.681.305	2.814.937	2.853.718	3.095.530	3.307.703	3.699.599	3.525.834	4.001.946	4.209.234
Volaille	803.168	839.169	733.079	899.157	930.898	1.074.226	1.127.161	1.181.441	1.190.868
Poissons et fruits de mer	815.340	916.567	911.308	809.168	794.106	888.309	1.041.337	1.127.091	1.157.962
Pains et boulangeries	1.344.127	1.468.090	1.425.925	1.383.667	1.446.957	1.366.302	1.454.443	1.405.131	1.568.566
Café et thé	373.211	368.560	365.373	337.024	322.747	334.943	339.722	308.047	311.904
Boissons	3.993.469	4.077.703	3.868.706	4.058.164	4.348.234	4.700.154	5.095.239	5.090.698	5.069.642
Boissons gazeuses et glace	963.620	827.081	711.741	860.488	989.390	1.191.299	1.037.058	1.156.184	1.104.382
Brasseries	2.363.617	2.509.335	2.443.393	2.422.292	2.608.059	2.639.394	3.214.359	2.959.097	2.973.883
Vineries	156.160	170.056	159.725	202.968	218.561	198.405	255.149	347.580	379.859
Distilleries	510.072	571.231	553.847	572.416	532.224	671.056	588.673	627.837	611.518
	(no d'établissements)										
Nombre d'établissements											
Fabrication	31.630	30.665	31.445	34.747	33.079	32.153	29.822	53.399	54.031
Fabrication d'aliments	2.998	2.944	2.953	3.133	3.041	3.664	3.467	5.533	5.545
Céréales et graines oléagineuses	x	x	100	105	109	107	108	168	177
Minoterie	x	x	x	x	42	41	45	69	75
Huiles et matières grasses	12	12	13	11	12	14	13	13	18
Sucre et confiseries	96	96	x	118	116	101	118	183	189
Mise en conserve de fruits et de légumes	202	195	204	225	218	216	211	377	372
Produits laitiers	295	282	275	280	x	261	243	440	434
Lait de consommation	139	125	116	113	111	105	96	191	179
Produits de viande	x	558	564	588	580	522	498	777	769
Volaille	105	101	103	x	100	97	89	156	157
Poissons et fruits de mer	x	404	395	x	x	429	391	708	700
Pains et boulangeries	482	462	455	496	462	1.243	1.158	1.559	1.547
Café et thé	x	x	x	x	x	39	41	71	73
Boissons	214	211	246	242	230	216	208	472	490
Boissons gazeuses et glace	116	115	124	126	x	116	110	165	174
Brasseries	44	47	68	61	58	50	50	135	130
Vineries	34	30	35	36	x	32	31	152	168
Distilleries	20	19	19	19	x	18	17	20	18

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

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Emploi	(personnes)										
Nombre d'employés											
Ensemble des industries incluant non classifié	10.817.422	10.980.582	11.214.675	11.298.867	11.632.365	11.893.950	12.066.339	12.474.625	12.766.093	13.064.079	13.328.410
Fabrication	1.681.834	1.716.245	1.748.443	1.788.952	1.855.391	1.916.170	1.955.914	2.047.798	2.037.873	2.052.050	2.046.784
Boissons	26.914	28.090	27.890	24.661	26.778	28.943	28.775	30.298	31.247	32.621	31.611
Fabrication d'aliments	210.254	210.941	209.853	217.599	219.833	226.471	228.779	238.354	245.343	255.104	256.866
Mise en conserve de fruits et de légumes	23.719	22.048	23.575	24.483	26.673	23.503	23.687	25.206	26.145	27.571	28.445
Produits de viande	49.271	51.099	49.715	49.910	51.744	54.343	55.053	56.545	57.662	58.581	61.398
Poissons et fruits de mer	27.492	27.860	25.024	29.415	29.234	31.559	29.790	30.535	31.583	32.444	29.940
Boulangeries et tortillas	40.055	39.413	39.003	39.379	40.100	41.466	42.462	42.874	43.605	45.101	44.714
Autres aliments	20.276	21.612	19.577	22.437	22.637	23.188	23.503	25.326	26.119	27.206	27.852
Commerce en gros	532.471	545.492	577.819	597.946	631.937	647.021	672.521	710.531	723.310	737.008	751.856
Grossistes distributeurs produits alimentaires	72.794	69.800	72.453	75.440	76.751	79.410	77.430	80.762	82.784	88.141	94.408
Commerce de détail	1.344.833	1.336.860	1.370.011	1.363.389	1.398.697	1.401.620	1.413.849	1.443.340	1.488.916	1.550.141	1.597.035
Magasins d'alimentation	327.764	337.591	352.807	349.419	356.810	361.556	368.053	373.723	383.209	398.636	419.169
Hébergement et services de restauration	772.428	776.953	803.415	820.377	853.643	869.374	867.841	906.279	941.651	957.232	937.797
Restauration et débits de boissons	611.694	615.481	645.271	653.815	686.500	702.839	700.472	729.564	751.433	765.327	748.950
Rémunération hebdomadaire moyenne	(\$)										
Ensemble des industries	583,15	593,15	598,90	611,26	623,63	632,93	640,71	655,91	667,28	680,90	689,66
Fabrication	688,88	705,67	712,75	733,82	752,42	770,92	782,43	796,89	808,10	830,14	842,33
Boissons	735,25	750,00	730,78	749,78	757,53	828,45	862,67	913,97	935,43	955,64	944,93
Fabrication d'aliments	567,19	573,43	581,91	597,76	602,69	612,29	615,94	631,66	649,83	672,82	691,3
Mise en conserve de fruits et de légumes	578,16	607,07	604,66	628,62	625,84	661,94	697,58	721,92	726,11	744,88	762,51
Produits de viande	567,84	564,41	585,97	597,60	606,18	631,43	632,22	638,84	639,81	655,42	680,06
Poissons et fruits de mer	452,99	447,62	473,82	497,61	529,98	520,32	494,07	511,73	532,81	564,38	596,27
Boulangeries et tortillas	502,31	505,19	501,56	512,86	505,55	517,16	521,50	527,56	553,79	586,00	595,57
Autres aliments	540,32	556,56	543,12	571,79	592,31	604,24	626,01	651,13	690,96	716,42	713,35
Commerce en gros	671,45	689,50	707,51	716,65	736,89	759,05	758,60	762,84	774,87	778,70	790,21
Grossistes distributeurs produits alimentaires	531,06	555,84	557,05	561,93	577,71	595,24	606,79	582,85	573,70	583,43	582,21
Commerce de détail	376,48	387,31	391,05	395,53	405,29	416,97	423,00	425,62	431,06	434,46	444,59
Magasins d'alimentation	379,05	389,91	385,91	385,83	390,39	398,81	400,83	389,03	389,07	391,98	396,86
Hébergement et services de restauration	240,45	252,32	257,59	262,96	259,65	255,08	259,54	273,30	286,00	292,02	278,1
Restauration et débits de boissons	221,02	231,61	236,96	241,51	238,58	235,25	237,05	248,97	260,57	268,92	257,38

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

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(indice 1992=100)</i>										
Productivité du travail: PIB par heure travaillée											
Secteur des entreprises	101,5	105,2	107,7	107,5	110,3	112,1	115,2	117,8	118,8
Fabrication - industries des aliments	101,9	104,2	106,9	103,0	102,7
Industries de la viande et de ses produits	89,4	85,5	84,3	78,6	73,5
Industrie des produits de la volaille	113,9	128,6	118,5	116,8	111,3
Industrie de la transformation du poisson	125,3	140,0	134,6	117,7	108,9
Industrie de la préparation des fruits et légumes	116,1	116,3	126,1	129,6	141,9
Industries laitières	97,8	102,9	103,1	101,9	105,6
Industries diverses des produits alimentaires	93,3	91,1	98,9	98,3	94,8
Industrie des biscuits	108,8	106,8	97,0	97,8	93,2
Industrie du pain et de pâtisseries	109,7	111,9	111,6	103,4	103,6
Industries des boissons	103,7	105,5	110,0	111,9	116,6
Industrie des boissons gazeuses	97,7	91,0	84,1	89,3	105,2
Industrie des produits de distillation	98,9	112,1	126,6	144,5	125,9
Industrie de la bière	106,5	110,6	120,5	125,6	127,4
Industrie du vin	97,3	120,6	119,1	144,0	148,3
	<i>(\$ 000 000)</i>										
Investissement et stock de capital											
Dépenses en immobilisations et réparations											
Fabrication	..	22.945,2	25.531,6	26.015,3	29.657,9	31.296,8	31.717,7	32.024,6	29.405,1	27.675,4	..
Fabrication d'aliments	..	1.776,2	1.831,3	2.030,3	1.976,2	2.298,2	2.475,7	1.829,1	1.947,4	2.441,0	..
Mouture de céréales et de graines oléagineuses	..	199,0	247,2	268,6	282,5	236,7	252,1	143,2	146,3	159,4	..
Fabrication de sucre et de confiseries	..	143,5	113,5	157,4	149,8	217,3	214,1	252,8	212,0	310,9	..
Mise en conserve de fruits et de légumes	..	173,7	235,2	307,2	249,6	331,4	305,9	366,1	361,2	420,2	..
Fabrication de produits laitiers	..	240,3	256,6	204,0	231,0	231,5	376,5	182,6	229,6	386,8	..
Fabrication de produits de viandes	..	360,0	308,7	475,5	291,9	622,0	659,7	376,7	338,0	330,2	..
Préparation de poissons et de fruits de mer	..	131,0	113,2	116,0	133,2	115,5	105,0	79,9	104,3	148,8	..
Boulangeries et fabrication de tortillas	..	268,7	254,6	225,8	291,3	212,8	257,5	173,3	220,4	314,5	..
Fabrication d'autres aliments	..	170,9	181,6	176,8	172,5	95,2	148,5	149,8	210,4	249,4	..
Fabrication de boissons et de produits du tabac	..	524,7	530,9	477,8	558,8	867,6	711,8	592,6	717,3	706,3	..
Fabrication de boissons gazeuses et de glace	..	169,4	114,7	118,2	172,4	303,8	224,0	175,6	135,2	220,6	..
	<i>(indice 1992=100)</i>										
Prix											
Indice des prix à la consommation											
Ensemble	101,8	102,0	104,2	105,9	107,6	108,6	110,5	113,5	116,4	119,0	122,3
Aliments	101,7	102,1	104,5	105,9	107,6	109,3	110,7	112,2	117,2	120,3	122,4
Viandes (sauf volaille)	105,2	106,7	107,1	105,9	108,3	105,8	106,0	112,6	127,1	129,9	131,0
Volaille	102,3	98,1	97,4	105,2	108,3	107,9	111,1	112,2	117,5	118,5	124,2
Poisson	105,1	104,0	106,6	104,5	103,9	107,2	115,1	116,3	120,1	119,9	119,3
Produits laitiers	99,5	99,1	101,7	103,4	106,2	108,7	110,0	111,8	115,4	118,8	122,3
Oeufs	98,2	101,3	109,3	116,3	121,6	123,2	122,3	124,0	129,3	133,9	140,4
Produits de boulangerie	100,7	101,5	104,2	108,3	110,0	109,2	110,3	111,5	115,5	119,2	126,1
Fruits frais	99,4	98,6	96,2	97,4	95,0	99,4	102,5	97,1	108,4	113,1	109,1
Légumes frais	109,7	103,0	102,3	90,8	93,6	104,8	102,3	104,3	112,1	122,3	112,7
Sucre et confiserie	104,6	108,7	117,8	120,9	124,2	131,0	134,8	136,3	139,4	142,0	150,5
Matières grasses et huiles	100,1	103,1	110,6	113,2	114,3	117,2	122,1	121,5	123,4	126,1	130,8

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

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Commerce											
Importation par groupes principaux											
	(\$ 000 000)										
Total des classes de marchandises à l'importation	169.953,4	202.736,3	225.552,9	232.556,7	272.946,3	298.386,4	320.378,6	356.992,2	343.126,7	348.718,2	334.927,0
Aliments, provendes, boissons et tabacs	10.098,0	11.597,3	12.222,4	12.954,6	14.363,5	15.858,3	16.249,3	16.978,4	18.687,8	20.195,5	19.945,0
Viandes et préparations de viandes	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	1.596,9
Poisson et animaux marins	996,0	1.126,4	1.286,5	1.469,6	1.433,9	1.635,8	1.869,7	1.928,8	1.945,2	1.935,2	1.811,4
Fruits frais et baies	1.283,9	1.303,4	1.387,4	1.418,3	1.503,0	1.581,2	1.645,8	1.679,4	1.815,1	2.020,7	2.011,9
Fruits séchés et préparations à base de fruits	648,0	693,3	745,6	861,1	900,8	935,3	1.020,3	1.003,8	992,3	1.075,9	1.057,6
Légumes frais	944,7	949,6	1.054,4	971,7	1.112,5	1.233,8	1.213,6	1.386,6	1.502,3	1.700,2	1.639,5
Autres légumes et préparation à base de légumes	643,9	700,2	718,3	761,1	838,1	963,5	1.050,0	1.048,8	1.135,1	1.277,1	1.215,4
Cacao, café, thé, et autres matières alimentaires	1.452,9	2.089,3	2.056,9	2.131,8	2.589,7	2.948,9	2.865,0	2.817,4	2.946,5	3.336,0	3.423,6
Produits laitiers, oeufs, et miel	245,1	265,5	276,1	352,2	355,0	409,7	437,8	487,6	581,4	584,4	568,9
Blé d'Inde (maïs) égrené	157,6	158,5	216,9	251,0	250,3	283,6	228,1	300,0	555,3	733,1	597,2
Autres céréales et préparations céréalières	632,9	750,1	805,1	891,1	998,0	1.136,6	1.164,1	1.243,6	1.380,4	1.484,7	1.416,8
Sucre et préparations à base de sucre	743,9	866,5	879,4	970,5	1.035,6	1.100,9	991,6	1.034,0	1.219,6	1.183,0	1.226,2
Boissons	746,0	872,8	959,4	1.015,3	1.214,7	1.455,8	1.669,2	1.735,1	1.909,7	2.031,2	2.295,7
Exportations par groupes principaux											
Total des classes de marchandises à l'exportation	187.515,4	225.678,9	262.266,6	275.819,2	298.072,0	318.444,0	355.420,3	413.214,9	404.084,9	396.379,1	380.661,8
Aliments, provendes, boissons et tabacs	12.570,6	14.090,9	15.790,2	18.022,7	19.904,8	19.229,8	20.380,8	22.261,4	24.788,1	24.626,9	23.826,2
Poisson et préparations de poissons	2.666,7	2.998,0	3.173,5	3.129,7	3.158,1	3.337,3	3.879,5	4.148,6	4.291,2	4.778,2	4.530,3
Orge	384,1	489,2	421,9	786,2	652,4	295,4	258,9	362,7	392,8	195,2	170,8
Blé	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	3.075,2	2.805,0
Farine de blé	25,0	47,4	52,5	35,4	34,0	30,6	50,1	55,4	59,1	84,8	74,3
Autres céréales non moulues	234,9	261,7	355,6	457,5	421,2	277,8	338,1	295,4	307,3	290,7	311,0
Autres préparations céréalières	579,9	697,3	814,4	1.036,6	1.138,1	1.315,7	1.472,1	1.624,1	1.864,5	2.091,6	2.186,2
Viandes et préparations de viandes	1.400,7	1.531,8	1.756,2	2.072,5	2.556,6	2.589,6	3.148,8	3.883,3	4.713,8	4.680,6	4.051,1
Boissons alcooliques	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	1.130,3	1.244,5
Autres aliments, provendes, boissons et tabacs	3.542,7	3.504,1	4.174,8	4.773,5	5.413,0	6.310,1	6.533,0	6.960,6	7.982,6	8.300,2	8.453,0
Services de restauration											
	(\$ 000)										
Recettes - restaurants, traiteurs et tavernes											
Total	20.150.298	21.514.973	22.290.573	23.436.215	24.974.460	26.993.197	28.143.902	30.244.490	32.231.083	33.134.693	x
Restaurants à service complet	12.878.271	13.283.536	14.331.302	15.671.315	16.316.271	x
Restaurants à service restreint	10.146.263	10.583.301	11.134.923	11.625.037	11.788.155	x
Entrepreneurs en restauration	1.555.053	1.604.505	1.877.359	1.956.154	2.035.395	x
Traiteurs, cantines et comptoirs mobile	608.343	634.231	690.550	697.712	753.651	x
Débits de boissons alcoolisées	1.250.048	1.343.442	1.309.285	1.368.896	1.576.361	1.805.266	2.038.328	2.210.356	2.280.865	2.241.220	x
Emplacements - restaurants, traiteurs et tavernes											
	(nombre moyen d'emplacements)										
Total	55.683	54.426	56.293	55.888	54.976	x
Restaurants à service complet	22.676	21.820	22.882	23.526	23.082	x
Restaurants à service restreint	22.926	22.396	22.279	21.355	20.596	x
Entrepreneurs en restauration	3.364	3.502	3.636	3.778	4.202	x
Traiteurs, cantines et comptoirs mobile	2.265	1.973	2.266	2.136	2.255	x
Débits de boissons alcoolisées	4.453	4.737	5.230	5.094	4.841	x

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

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
Ventes	(\$ 000 000)										
Commerce de détail											
Total, ensemble des magasins	194.324,6	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	315.877,6
Supermarchés d'alimentation et épiceries	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	65.279,6
Tous les autres magasins d'alimentation	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	4.905,6
Magasins de spiritueux, de vins et de bières	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	9.194,7
Commerce de gros	(\$ 000)										
Total, tous commerces	215.992.022	243.052.686	260.695.960	283.840.829	324.563.017	333.265.865	360.258.679	384.567.420	394.167.791	418.796.633	433.818.784
Produits alimentaires	41.882.331	43.024.340	43.598.873	46.316.408	49.659.458	51.840.361	55.874.887	59.183.146	63.910.861	67.110.788	68.719.801
Boissons, médicaments et tabac	12.299.502	13.230.606	17.451.077	19.262.104	21.537.588	23.004.286	24.911.527	28.340.761	32.598.111	35.527.476	39.713.772
Consommation	(\$ 000 000)										
Revenu personnel disponible	494.944	501.678	519.588	527.783	546.166	568.766	596.227	639.178	667.376	698.479	717.818
Dépenses personnelles en biens et services de consommation (enchainés de 1997)											
Biens et services de consommation	452.569	466.296	475.880	488.155	510.695	524.807	544.753	566.583	581.590	601.198	621.061
Aliments, boissons et tabac	63.802	65.836	67.318	67.563	68.961	70.558	71.791	73.448	74.132	74.878	76.198
Aliments et boissons non alcoolisées	47.205	47.850	48.643	49.428	50.320	51.488	52.696	54.423	55.069	56.040	57.486
Boissons alcoolisées achetées en magasin	9.520	9.950	10.108	9.451	9.902	10.273	10.715	11.003	11.225	11.466	11.826
Disparition des aliments en poids de détail (à moins qu'autrement spécifié)	(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)										
Boissons alcoolisées (litres)	81,57	81,89	81,98	80,55	81,30	82,71	83,75	84,16	85,97	85,55	85,83
Boissons non alcoolisées (litres) <i>(inclus thé, café, eau embouteillé, boissons gazeuses et jus)</i>	280,01	291,48	301,85	305,80	314,19	325,49	336,56	338,95	345,35
Oeufs (douzaines)	14,52	14,53	14,42	14,98	15,12	15,26	15,26	15,70	15,86	15,44	15,63
Légumes à gousse et noix	9,29	9,88	9,43	9,49	8,71	9,60	10,04	10,11	9,78	10,00	9,59
Sucre et sirops	41,49	42,64	38,92	39,18	39,93	38,61	38,79	40,01	42,09	45,73	47,75
Produits de céréales	75,36	77,03	79,43	83,05	86,34	86,96	88,00	88,54	88,56	89,38	87,03
Viande (poids abattu)	62,01	63,77	63,11	60,83	60,15	64,14	66,53	64,01	62,81	61,61	60,90
Volaille (poids éviscéré)	29,15	30,87	30,58	30,77	31,76	32,64	33,77	35,27	36,45	36,73	36,39
Poisson (poids comestible)	9,49	8,33	7,90	8,41	8,77	8,81	10,00	9,48	9,75	9,87	..
Fruits (équivalent frais)	117,23	124,35	124,18	125,25	127,60	122,27	122,91	126,70	124,91	132,18	..
Légumes (équivalent frais)	188,34	186,36	184,44	189,79	185,48	187,06	184,30	183,47	190,48	181,36	..
Huiles et matières grasses	24,69	25,70	27,00	28,44	29,88	31,15	30,86	30,65	30,90	30,69	..
Lait de consommation (litres)	89,90	90,80	90,32	90,05	89,14	88,77	87,73	88,21	87,03	85,56	85,31
Fromage	11,19	11,55	11,61	11,31	12,15	11,75	11,88	12,08	11,87	11,80	11,91
Autres produits laitiers	22,03	22,23	22,32	22,13	21,64	21,92	22,54	24,12	25,32	25,66	25,52

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

Année	FRUITS (1)						LÉGUMES (1)					
	Frais	Transformés			Jus	TOTAL (2)	Frais	Transformés		Jus	TOTAL (2)	
		En conserve	Congelés	Séchés				Congelés	En conserve			
			(kg)		(litres)			(kg)		(litres)		
1965	50,80	8,58	1,69	1,61	6,74	83,40	102,58	2,16	13,06	4,26	132,36	
1966	48,78	8,38	1,47	1,49	7,81	81,96	104,01	2,40	13,66	4,67	135,49	
1967	51,09	7,91	1,52	1,34	8,76	85,02	117,76	2,22	13,12	3,79	148,43	
1968	50,30	8,17	1,27	1,52	7,95	83,69	109,56	2,43	13,94	4,13	141,87	
1969	54,78	7,91	1,37	1,41	8,58	88,61	117,44	2,41	13,04	3,73	148,10	
1970	52,28	7,05	1,50	1,28	8,67	84,72	112,76	2,76	12,82	3,64	142,25	
1971	52,59	7,41	1,37	1,20	9,27	86,29	112,63	2,59	13,39	3,77	142,96	
1972	49,47	7,02	1,39	1,38	9,48	84,25	112,58	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	189,79	
1997	63,54	4,98	1,67	1,53	27,59	127,60	144,24	5,54	13,10	1,48	185,48	
1998	64,24	4,77	1,68	1,34	25,12	122,27	146,05	5,47	13,39	1,52	187,06	
1999	63,07	5,09	1,95	1,40	25,30	122,91	143,84	5,33	13,07	1,51	184,30	
2000	64,20	4,95	1,84	1,51	26,44	126,70	142,30	5,63	13,02	1,48	183,47	
2001	63,21	5,06	1,91	1,47	25,93	124,91	148,24	5,81	13,51	1,54	190,48	
2002	67,49	5,22	1,85	1,49	27,67	132,18	139,46	5,69	13,43	1,50	181,36	
2003

(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								
	<i>(litres)</i>					<i>(kg)</i>				
1965	72,11	108,41	85,40	...	18,35	77,02	7,32	45,30
1966	74,49	111,25	...	88,51	81,01	...	19,08	66,13	6,70	47,28
1967	76,18	112,76	...	88,61	85,21	...	20,39	67,22	7,04	45,61
1968	75,99	111,38	...	97,23	88,78	...	20,81	67,13	6,87	46,28
1969	79,61	115,52	...	94,16	84,83	...	20,95	69,14	6,34	46,17
1970	83,51	119,97	...	101,25	80,09	...	20,74	68,86	6,53	46,06
1971	87,85	124,25	...	90,55	84,90	...	20,25	64,23	8,31	45,43
1972	91,82	128,46	55,12	92,18	85,33	...	21,20	67,21	7,77	44,97
1973	96,00	132,85	58,25	94,02	86,73	...	21,20	68,23	8,15	47,43
1974	97,71	133,72	57,29	95,62	99,16	...	21,58	66,85	8,80	41,55
1975	99,22	134,41	58,41	96,43	84,96	...	21,61	67,51	9,73	40,22
1976	97,85	131,19	63,14	98,08	87,53	...	22,05	69,54	6,77	42,30
1977	99,65	132,37	65,80	90,34	90,07	...	22,03	67,82	5,35	42,37
1978	98,67	129,84	67,58	91,10	78,72	...	21,79	66,70	7,73	41,18
1979	101,29	132,11	67,19	92,97	75,36	...	21,94	65,49	5,92	41,30
1980	98,38	127,34	66,99	96,83	76,87	...	21,91	68,90	5,81	35,00
1981	101,04	130,02	67,65	101,81	68,34	...	22,41	65,95	8,19	38,52
1982	98,61	126,42	68,63	94,08	73,30	...	22,26	68,52	7,85	37,86
1983	98,10	125,40	71,07	91,41	68,76	...	23,11	66,78	7,31	39,93
1984	97,16	123,84	73,63	92,76	66,54	...	22,37	67,64	7,36	41,45
1985	96,28	122,33	77,91	96,50	63,25	...	23,11	71,12	7,15	42,20
1986	95,29	120,64	80,10	91,01	59,43	...	22,75	70,58	8,70	42,28
1987	96,54	122,03	83,61	89,91	52,58	...	23,70	72,15	8,07	43,41
1988	94,58	119,43	96,40	91,67	50,08	...	23,61	75,01	7,47	39,46
1989	92,00	116,06	94,90	89,66	47,88	...	23,50	72,94	7,52	37,32
1990	88,93	112,14	96,36	95,85	42,39	...	23,60	74,13	7,68	37,38
1991	86,14	108,56	101,17	97,28	42,12	...	23,80	71,53	7,50	37,24
1992	82,17	103,60	98,58	87,62	47,61	...	23,70	72,57	7,89	40,66
1993	81,57	102,80	102,92	92,04	60,87	...	24,69	75,36	9,29	41,49
1994	81,89	103,07	109,07	99,21	55,58	...	25,70	77,03	9,88	42,64
1995	81,98	102,97	109,72	95,63	50,61	17,99	27,00	79,43	9,43	38,92
1996	80,55	100,96	110,88	97,42	48,90	19,66	28,44	83,05	9,49	39,18
1997	81,30	101,60	112,92	93,93	56,77	21,50	29,88	86,34	8,71	39,93
1998	82,71	103,07	117,34	95,67	62,53	23,31	31,15	86,96	9,60	38,61
1999	83,75	104,00	116,99	99,25	68,30	25,20	30,86	88,00	10,04	38,79
2000	84,16	104,12	113,14	101,31	69,86	26,72	30,65	88,54	10,11	40,01
2001	85,97	105,97	113,56	101,68	72,98	29,66	30,90	88,56	9,78	42,09
2002	85,55	105,07	112,40	102,01	71,36	..	30,69	89,38	10,00	45,73
2003	85,83	105,03	..	101,65	90,69	87,03	9,59	47,75

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

(2) En équivalent de poids frais.

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

(4) En équivalent de poids comestible.

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

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

Année	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE										
	Lait de consommation (1)	Fromage total (1)	Autres produits laitiers (1)	Produits laitiers totaux (3)	Viande rouge			Volaille		Ouefs (4)	Poissons (4)
					Abattu	Détail	Désossé	Éviscéré.	Désossé		
	(litres)				(kg)					(doz)	(kg)
1965	94,87	4,13	22,95	31,28	68,20	..	46,69	16,35	10,24	21,16	...
1966	94,47	4,17	23,39	25,57	67,89	..	46,59	17,60	12,54	20,47	...
1967	93,48	4,45	22,81	21,97	71,51	..	49,07	18,26	12,99	20,85	...
1968	93,90	4,70	23,25	28,50	72,00	..	49,50	17,82	12,66	20,92	...
1969	93,99	5,11	24,12	29,72	70,48	..	48,63	19,35	13,70	21,39	...
1970	95,73	5,40	22,09	24,22	73,02	..	50,37	20,26	14,33	21,65	...
1971	94,86	5,62	22,05	25,62	76,90	..	53,28	19,15	13,55	20,99	...
1972	96,73	5,77	21,57	25,78	78,23	60,90	54,36	19,56	13,83	20,27	...
1973	98,82	6,23	21,24	27,13	74,84	58,19	52,16	20,20	14,24	19,36	...
1974	99,09	6,86	21,14	25,64	77,06	59,81	53,83	19,70	13,92	19,16	...
1975	95,96	6,76	20,65	25,96	78,28	60,73	54,85	18,43	12,99	19,04	...
1976	97,79	6,86	21,48	28,94	80,56	62,16	56,58	19,45	13,66	18,77	...
1977	98,76	6,92	24,57	25,25	78,79	60,78	55,44	20,31	14,25	18,28	...
1978	100,27	7,39	23,19	23,40	76,27	58,92	53,88	20,97	14,67	17,99	...
1979	102,86	7,57	23,93	24,58	73,14	55,65	51,66	22,34	15,62	18,74	...
1980	102,83	7,84	23,03	24,10	74,98	57,17	53,25	22,30	15,53	18,56	...
1981	102,08	8,39	23,25	24,37	74,58	56,72	52,95	22,11	15,28	18,29	...
1982	101,70	8,45	24,19	24,81	71,58	54,40	50,83	22,22	15,13	18,24	...
1983	100,67	8,52	23,81	24,70	72,41	54,79	51,53	22,50	15,13	17,79	...
1984	100,05	8,24	22,72	24,20	69,94	52,98	49,85	23,11	15,51	17,06	...
1985	98,88	9,17	23,56	24,07	71,00	53,81	50,73	24,62	16,47	16,66	...
1986	99,91	9,59	23,64	24,22	70,30	52,91	49,96	25,08	16,67	16,55	...
1987	100,89	10,29	24,50	25,60	67,48	50,75	47,25	26,51	17,51	16,21	...
1988	99,45	10,78	24,01	25,19	67,43	50,58	47,01	27,42	17,74	15,70	8,66
1989	96,38	10,83	24,01	25,18	67,89	51,13	47,62	27,09	17,22	15,30	9,59
1990	95,44	10,98	22,39	23,95	64,30	48,50	45,13	28,15	17,82	15,06	8,95
1991	94,53	11,19	21,88	23,59	63,17	47,63	44,18	28,31	17,90	15,04	8,64
1992	92,60	11,26	20,97	23,17	64,56	48,66	45,20	28,82	18,35	14,57	8,74
1993	89,90	11,19	22,03	23,26	62,01	46,66	43,33	29,15	18,69	14,52	9,49
1994	90,80	11,55	22,23	23,54	63,77	48,08	44,63	30,87	19,68	14,53	8,33
1995	90,32	11,61	22,32	23,47	63,11	47,54	44,23	30,58	19,38	14,42	7,90
1996	90,05	11,31	22,13	23,42	60,83	45,80	42,71	30,77	19,38	14,98	8,41
1997	89,14	12,15	21,64	23,26	60,15	45,24	42,17	31,76	19,92	15,12	8,77
1998	88,77	11,75	21,92	23,16	64,14	48,31	45,09	32,64	20,45	15,26	8,81
1999	87,73	11,88	22,54	23,27	66,53	50,19	46,89	33,77	21,11	15,26	10,00
2000	88,21	12,08	24,12	23,71	64,01	48,18	44,90	35,27	22,03	15,70	9,48
2001	87,03	11,87	25,32	24,12	62,81	47,27	44,05	36,45	22,74	15,86	9,75
2002	85,56	11,80	25,66	23,71	61,61	46,38	43,24	36,73	22,91	15,44	9,87
2003	85,31	11,91	25,52	23,48	60,90	45,89	42,72	36,39	22,70	15,63	..

(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>		
1965	29,24	7,62	1,51	1,43	5,98	57,80	54,19	1,75	11,60	3,78	80,41
1966	27,87	7,44	1,31	1,32	6,94	56,89	54,94	1,93	12,13	4,14	82,62
1967	29,02	7,03	1,35	1,19	7,78	58,66	62,05	1,79	11,65	3,37	89,05
1968	28,75	7,25	1,13	1,35	7,06	57,95	57,69	1,99	12,38	3,67	86,15
1969	31,21	7,03	1,22	1,25	7,62	60,76	61,85	1,96	11,58	3,31	88,84
1970	29,32	6,26	1,33	1,14	7,70	57,63	59,58	2,25	11,39	3,23	85,49
1971	29,75	6,58	1,22	1,06	8,24	59,15	59,65	2,11	11,89	3,35	86,33
1972	27,71	6,24	1,24	1,23	8,42	58,05	59,28	2,18	11,94	3,08	85,58
1973	29,61	6,70	1,14	1,23	9,86	62,62	59,04	2,38	13,32	3,37	90,69
1974	31,80	6,15	1,17	0,90	9,59	61,95	58,83	2,65	13,37	3,52	89,82
1975	31,89	5,61	1,09	1,03	12,50	67,15	63,91	2,10	10,66	3,54	88,55
1976	34,64	5,32	1,05	1,21	13,09	71,79	62,58	2,07	10,47	3,24	87,75
1977	32,96	5,22	1,12	1,15	14,67	71,94	64,09	2,64	11,10	4,19	92,09
1978	31,69	5,46	0,99	1,52	16,53	76,21	66,38	2,79	11,72	3,90	96,35
1979	32,31	5,43	1,02	1,40	18,03	78,77	70,89	3,02	12,15	3,83	102,38
1980	31,79	4,96	1,21	1,31	19,02	79,06	67,61	3,30	11,47	3,70	97,46
1981	33,64	4,51	1,09	1,10	20,67	81,86	65,09	3,07	11,85	3,22	96,19
1982	33,41	4,24	0,98	1,20	18,57	77,76	65,62	3,37	11,54	3,11	96,48
1983	32,80	3,96	1,18	1,18	19,33	77,85	73,25	2,64	11,49	2,99	103,22
1984	33,98	4,81	1,10	1,26	21,07	83,00	66,72	3,23	11,81	3,03	98,45
1985	33,32	4,59	1,21	1,22	19,25	79,00	68,59	2,97	10,95	2,72	98,75
1986	32,94	4,12	1,04	1,23	21,30	81,05	73,38	3,15	10,98	2,46	104,48
1987	33,58	4,30	1,64	1,27	22,33	84,43	73,20	3,64	11,16	2,40	105,47
1988	33,04	4,68	1,33	1,31	20,77	81,53	65,74	3,62	10,48	2,53	97,81
1989	33,19	4,18	1,48	1,38	20,20	80,84	68,07	4,07	11,29	2,33	102,42
1990	35,05	4,02	1,39	1,31	17,57	77,80	68,84	3,87	11,32	1,84	104,10
1991	32,98	4,25	1,32	1,44	17,90	77,15	69,08	4,09	10,66	1,82	101,49
1992	34,80	4,40	1,42	1,28	19,80	81,29	71,54	3,58	11,46	1,61	105,60
1993	34,86	3,86	1,52	1,38	20,08	82,22	78,39	3,96	11,68	1,41	114,14
1994	37,15	3,63	1,58	1,18	23,02	87,65	78,04	3,97	11,86	1,51	112,92
1995	36,17	3,66	1,59	1,19	23,42	87,73	77,06	4,50	11,34	1,36	111,41
1996	35,09	4,22	1,52	1,25	24,05	88,70	78,63	4,42	11,28	1,66	114,96
1997	35,03	4,42	1,48	1,35	24,51	90,42	76,76	4,56	11,64	1,31	112,83
1998	35,83	4,24	1,49	1,19	22,31	85,99	77,59	4,50	11,89	1,35	113,47
1999	34,89	4,52	1,73	1,24	22,48	86,63	76,55	4,39	11,61	1,34	111,96
2000	35,54	4,40	1,64	1,34	23,49	89,58	75,95	4,62	11,57	1,31	111,94
2001	34,93	4,49	1,70	1,31	23,03	88,29	78,98	4,76	12,00	1,37	115,90
2002	37,25	4,64	1,64	1,32	24,58	93,17	73,75	4,67	11,93	1,33	110,37
2003

(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)				
1965	69,77	104,90	75,86	...	13,65	56,59	6,50	33,86
1966	72,07	107,64	..	78,62	71,96	...	14,21	48,57	5,95	35,35
1967	73,71	109,10	..	78,71	75,69	...	15,09	49,37	6,26	34,10
1968	73,53	107,77	..	86,37	78,86	...	15,41	49,36	6,11	34,60
1969	77,02	111,78	..	83,64	75,36	...	15,48	50,87	5,64	34,51
1970	80,80	116,08	..	89,94	71,15	...	15,33	50,62	5,80	34,43
1971	85,01	120,22	..	80,44	75,41	...	14,97	47,22	7,38	33,96
1972	88,84	124,30	48,96	81,88	75,80	...	15,65	49,43	6,90	33,62
1973	92,89	128,54	51,74	83,52	77,04	...	15,63	50,25	7,24	35,46
1974	94,54	129,38	50,89	84,94	88,08	...	15,93	49,20	7,81	31,06
1975	96,00	130,05	51,89	85,66	75,47	...	15,94	49,69	8,64	30,07
1976	94,67	126,94	56,09	87,12	77,75	...	16,28	51,17	6,02	31,62
1977	96,42	128,08	58,45	80,25	80,01	...	16,27	49,91	4,76	31,68
1978	95,47	125,63	60,03	80,92	69,93	...	16,10	49,09	6,87	30,79
1979	98,01	127,82	59,68	82,59	66,94	...	16,17	48,17	5,26	30,88
1980	95,19	123,21	59,51	86,01	68,29	...	16,12	50,70	5,16	26,16
1981	97,76	125,80	60,09	90,44	60,70	...	16,53	48,51	7,27	28,80
1982	95,41	122,32	60,96	83,57	65,11	...	16,42	50,39	6,98	28,30
1983	94,92	121,33	63,13	81,20	61,08	...	17,06	49,12	6,49	29,85
1984	94,01	119,82	65,41	82,40	59,11	...	16,51	49,76	6,54	30,98
1985	93,16	118,36	69,21	85,72	56,18	...	17,07	52,32	6,35	31,55
1986	92,20	116,73	71,16	80,84	52,79	...	16,81	51,93	7,73	31,61
1987	93,41	118,08	74,27	79,87	46,71	...	17,50	53,08	7,17	32,46
1988	91,51	115,56	85,63	81,43	44,49	...	17,42	55,11	6,64	29,50
1989	89,02	112,30	84,30	79,64	42,53	...	17,34	53,63	6,68	27,90
1990	86,05	108,50	85,60	85,14	37,65	...	17,40	54,55	6,83	27,94
1991	83,35	105,04	89,87	86,42	37,42	...	17,51	52,63	6,67	27,84
1992	79,50	100,24	87,57	77,84	42,30	...	17,37	53,36	7,01	30,40
1993	78,93	99,47	91,42	81,76	54,07	...	18,12	55,49	8,25	31,02
1994	79,23	99,72	96,89	88,13	49,37	...	18,83	56,71	8,78	31,88
1995	79,32	99,63	97,46	84,95	44,96	15,98	19,81	58,33	8,37	29,10
1996	77,94	97,68	98,50	86,54	43,44	17,46	20,96	60,88	8,43	29,29
1997	78,66	98,31	100,31	83,44	50,43	19,10	22,06	63,53	7,74	29,85
1998	80,03	99,73	104,24	84,98	55,54	20,71	22,99	64,06	8,53	28,86
1999	81,04	100,63	103,92	88,16	60,68	22,39	22,80	64,89	8,92	29,00
2000	81,43	100,75	100,50	89,99	62,06	23,74	22,66	65,31	8,98	29,91
2001	83,18	102,53	100,88	90,32	64,83	26,34	22,84	65,34	8,69	31,47
2002	82,77	101,66	99,85	90,62	63,39	..	22,69	65,70	8,88	34,19
2003	83,05	101,62	..	90,30	80,56	63,89	8,51	35,70

(1) En équivalent de poids frais.

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

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

Tableau 3 . Aliments consommés par principaux groupes par personne (3)

Année	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE							Poisson
	Lait de consommation	Fromage total	Autres produits laitiers	Produits laitiers totaux (2)	Viande rouge	Volaille	Oeufs	
	(litres)			(kg)			(douz.)	(kg)
1965	70,13	3,05	17,36	16,33	29,75	6,27	17,57	...
1966	69,84	3,08	17,63	16,54	29,69	7,63	16,99	...
1967	69,10	3,29	17,16	16,01	31,15	7,90	17,30	...
1968	69,41	3,47	17,48	16,49	31,46	7,69	17,36	...
1969	69,47	3,77	18,15	17,41	30,93	8,31	17,75	...
1970	70,77	3,99	16,70	16,33	31,92	8,68	17,97	...
1971	70,12	4,15	16,70	15,90	33,72	8,22	17,42	...
1972	71,50	4,26	16,32	16,00	34,48	8,39	16,82	...
1973	73,05	4,60	16,00	16,24	33,11	8,62	16,07	...
1974	73,25	5,07	15,93	16,63	34,17	8,44	15,91	...
1975	70,94	5,00	15,58	16,14	35,02	7,87	15,81	...
1976	72,29	5,07	16,22	16,87	36,19	8,25	15,58	...
1977	73,00	5,12	18,55	18,48	35,39	8,60	15,17	...
1978	74,12	5,46	17,66	17,19	34,30	8,85	14,94	...
1979	76,03	5,59	18,08	18,06	32,70	9,40	15,55	...
1980	76,02	5,80	17,31	17,67	33,63	9,36	15,40	...
1981	75,46	6,20	17,52	17,87	33,49	9,21	15,18	...
1982	75,17	6,25	17,99	18,33	32,22	9,11	15,14	...
1983	74,42	6,30	17,91	18,11	32,62	9,11	14,77	...
1984	73,96	6,09	17,01	17,74	31,54	9,33	14,16	...
1985	73,10	6,77	17,74	17,64	32,09	9,89	13,83	...
1986	73,85	7,09	17,89	17,77	31,62	10,02	13,74	...
1987	74,58	7,61	18,56	18,80	29,86	10,52	13,45	...
1988	73,51	7,97	18,23	18,52	29,71	10,66	13,03	6,36
1989	71,24	8,00	18,24	18,51	30,03	10,36	12,70	7,05
1990	70,55	8,12	17,07	17,62	28,49	10,72	12,50	6,55
1991	69,88	8,27	16,70	17,33	27,88	10,77	12,49	6,27
1992	68,45	8,33	16,17	17,07	28,45	11,03	12,09	6,16
1993	66,46	8,27	16,91	17,13	27,27	11,22	12,05	6,88
1994	67,12	8,54	16,94	17,33	28,07	11,80	12,06	5,89
1995	66,76	8,58	16,92	17,27	27,84	11,62	11,97	5,68
1996	66,57	8,36	16,88	17,22	26,93	11,61	12,43	5,96
1997	65,89	8,98	16,53	17,09	26,61	11,93	12,55	6,26
1998	65,62	8,69	16,80	17,00	28,37	12,25	12,67	6,32
1999	64,85	8,78	17,44	17,05	29,47	12,63	12,66	7,13
2000	65,20	8,93	18,00	17,35	28,26	13,17	13,03	6,71
2001	64,33	8,78	18,84	17,63	27,70	13,58	13,17	7,00
2002	63,25	8,72	19,11	17,31	27,20	13,69	12,82	7,17
2003	63,06	8,80	18,98	17,09	26,97	13,56	12,97	..

(1) En équivalent de poids frais.

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

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

Tableau 4. Disparition des aliments par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Produits de céréales										
Céréales pour le déjeuner	2,77	3,58	4,34	3,96	5,06	5,33	5,27	5,06	5,13	5,24
Farine et semoule de maïs	1,96	2,19	2,04	2,42	3,97	3,63	2,86	2,88	1,73	1,25
Farine d'avoine et avoine roulée	1,53	1,45	1,54	1,59	3,33	1,04	0,89	0,77	2,45	2,91
Orge mondé et orge perlé	0,05	0,14	0,09	0,05	0,11	0,06	0,06	0,06	0,05	0,04
Riz	2,59	3,36	4,35	5,51	7,21	8,01	7,90	8,00	7,52	7,68
Farine de seigle	0,40	0,44	0,33	0,33	0,30	0,32	0,30	0,33	0,31	0,32
Farine de blé	60,24	54,78	57,89	57,68	63,07	69,61	71,26	71,48	72,19	69,59
Total	69,54	65,95	70,58	71,53	83,05	88,00	88,54	88,56	89,38	87,03
Sucres et sirops										
Miel	0,83	1,09	0,86	0,78	1,03	0,83	0,62	0,89	0,71	0,86
Sucre d'érable	0,17	0,33	0,10	0,12	0,06	0,10	0,18	0,13	0,07	0,08
Sucre raffiné	41,29	37,10	41,32	36,34	38,09	37,86	39,20	41,07	44,95	46,80
Total	42,30	38,52	42,28	37,24	39,18	38,79	40,01	42,09	45,73	47,75
Viandes										
Boeuf, poids abattu	50,42	39,86	38,20	33,28	31,45	32,60	32,01	30,74	30,46	31,98
Mouton et agneau, poids abattu	1,00	0,69	0,90	0,87	0,75	0,86	0,94	1,03	1,03	1,10
Abats, poids abattu	1,62	1,35	1,67	1,68	1,33	1,70	1,04	0,85	1,04	1,40
Porc, poids abattu	25,19	31,16	27,90	25,86	25,99	30,09	28,69	28,94	27,83	25,17
Veau, poids abattu	2,33	1,52	1,63	1,48	1,30	1,29	1,32	1,25	1,24	1,26
Total	80,56	74,58	70,30	63,17	60,83	66,53	64,01	62,81	61,61	60,90
Boeuf total (incluant le veau)	52,75	41,38	39,83	34,76	32,76	33,89	33,33	31,98	31,70	33,24
Volaille										
Poulet, poids éviscéré	14,36	16,73	19,91	22,23	24,90	27,75	29,11	30,49	30,71	30,50
Poule à bouillir, poids éviscéré	1,15	1,31	1,05	1,54	1,75	1,86	1,90	1,74	1,75	1,68
Dindon, poids éviscéré	3,94	4,07	4,12	4,54	4,12	4,16	4,26	4,22	4,27	4,21
Total	19,45	22,11	25,08	28,31	30,77	33,77	35,27	36,45	36,73	36,39
Poulet total (incluant le poule à bouillir)	15,52	18,04	20,96	23,77	26,65	29,61	31,01	32,23	32,46	32,18
Poissons										
Poissons de mer frais et congelés, poids comestible	4,28	4,49	4,80	4,49	4,56	4,26	..
Poissons d'eau douce, poids comestible	0,21	0,30	0,42	0,46	0,42	0,44	..
Poissons de mer transformés, poids comestible	2,63	1,97	2,49	2,18	2,66	3,05	..
Poissons fruits de mer, total, poids comestible	1,51	1,65	2,29	2,35	2,11	2,11	..
Total	8,64	8,41	10,00	9,48	9,75	9,87	..
Produits laitiers										
Fromage cheddar	1,59	2,45	2,61	3,12	3,07	3,28	3,17	3,13	3,10	3,19
Fromage cottage	1,05	1,26	1,25	1,03	0,76	0,71	0,79	0,78	0,79	0,78
Fromage fondu	2,64	2,91	2,61	2,77	2,58	2,39	2,35	2,47	2,25	2,23
Fromages de spécialité	2,64	3,03	4,37	5,31	5,66	6,22	6,56	6,28	6,45	6,49
Crème à céréale 10 %, litres	2,44	2,75	2,91	2,81	2,89	2,88	2,92	2,95	2,92	3,06
Crème sure, litres	0,35	0,49	0,75	0,99	0,94	1,20	1,28	1,36	1,29	1,35
Crème de table 18 %, litres	0,27	0,27	0,39	0,49	0,79	1,36	1,57	1,80	1,96	2,37
Crème à fouetter 32 % ou 35 %, litres	0,50	0,66	0,89	0,82	0,87	0,92	1,05	1,03	1,10	1,18
Crème glacée, litres	11,92	12,57	12,19	10,65	10,87	10,02	8,62	9,22	9,49	8,69
Lait glacé, litres	1,14	1,02	1,26	1,24	1,96	1,86	2,09	2,23	2,17	2,08
Lait babeurre, litres	0,61	0,57	0,52	0,46	0,40	0,43	0,39	0,39	0,42	0,43
Lait au chocolat, litres	3,16	3,89	3,51	3,42	3,95	4,67	4,54	4,87	4,94	5,02
Lait écrémé concentré, litres	0,29	1,42	0,63	1,09	0,61	0,31	0,31	0,26	0,28	0,29
Lait entier concentré, litres	3,65	2,15	2,02	1,41	1,07	1,00	1,06	0,79	0,90	0,38

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

Tableau 4. Disparition des aliments par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Produits laitiers (suite)										
Lait autres produits de lait entier	...	0,14	0,29	0,37	0,49	0,71	0,84	1,00	1,11	1,11
Lait partiellement écrémé 1 %, litres	8,52	15,46	16,56	17,25	17,21	17,25	17,45
Lait partiellement écrémé 2 %, litres	45,89	55,18	61,48	55,81	47,09	43,58	43,23	41,80	40,58	40,44
Lait écrémé, litres	3,57	3,37	4,74	6,37	7,76	8,36	8,59	8,73	8,83	8,53
Lait homogénéisé, litres	44,56	39,06	29,66	19,94	15,40	14,13	14,20	14,03	13,54	13,44
Lait écrémé concentré sucré, litres	x	0,05	0,08	0,03	0,18	0,07	0,05	0,07	0,07	0,07
Lait frappé, litres	0,49	0,98	1,03	0,69	0,60	0,76	0,60	0,49	0,29	0,25
Poudre de babeurre	0,12	0,15	0,11	0,16	0,19	0,15	0,16	0,19	0,13	0,15
Poudre de lait écrémé	2,78	1,83	1,71	1,09	1,28	1,46	1,11	1,45	1,46	1,50
Poudre de lactosérum	0,84	1,21	0,73	0,87	1,10	0,43	0,93	0,99	0,64	0,35
Sorbet, litres	0,15	0,12	0,10	0,12	0,17	0,21	0,39	0,35	0,21	0,19
Yogourt, litres	0,88	1,64	2,69	2,99	3,17	4,05	4,59	4,88	5,39	5,83
Produits laitiers totaux (solides lactiques)	28,95	24,37	24,22	23,59	23,42	23,27	23,71	24,12	23,71	23,48
Lait de consommation	97,79	102,08	99,91	94,53	90,05	87,73	88,21	87,03	85,56	85,31
Fromage total	6,86	8,39	9,59	11,19	11,31	11,88	12,08	11,87	11,80	11,91
Autres produits laitiers	21,48	23,25	23,64	21,88	22,13	22,54	24,12	25,32	25,66	25,52
Oeufs (douzaines)	18,77	18,29	16,55	15,04	14,98	15,26	15,70	15,86	15,44	15,63
Légumes à gousse et noix										
Fèves au lard et en conserve	2,13	2,32	2,31	1,55	1,43	1,38	1,37	1,42	1,36	1,36
Haricots secs	0,56	0,61	0,74	0,76	2,00	2,10	1,87	1,80	1,90	1,89
Arachides	2,62	2,84	2,94	2,74	3,22	2,92	2,95	2,68	2,89	2,68
Pois secs	0,49	1,11	1,19	1,16	1,89	2,31	2,42	2,29	2,20	2,22
Noix	0,97	1,30	1,52	1,29	0,94	1,33	1,50	1,59	1,65	1,44
Total	6,77	8,19	8,70	7,50	9,49	10,04	10,11	9,78	10,00	9,59
Huiles et corps gras										
Beurre	4,99	4,34	3,81	2,99	2,85	2,82	2,75	2,81	2,79	2,94
Margarine	5,41	6,10	5,96	5,55	5,33	5,20	5,02	4,89	4,77	..
Huiles à salade	4,02	3,76	5,34	5,82	9,61	12,53	12,73	12,97	12,99	..
Shortening et huiles de friture	7,63	8,21	7,64	9,44	10,65	10,31	10,16	10,23	10,16	..
Total	22,05	22,41	22,75	23,80	28,44	30,86	30,66	30,90	30,71	..
Fruits frais										
Pommes	13,16	12,75	10,70	11,84	11,92	11,23	10,77	10,74	11,15	..
Abricots	0,10	0,07	0,11	0,10	0,12	0,15	0,15	0,16	0,16	..
Avocats	0,13	0,27	0,22	0,20	0,34	0,30	0,39	0,38	0,44	..
Bananes	10,17	10,49	11,52	12,68	13,75	13,75	12,95	13,03	13,26	..
Baies, autres	0,08	0,01	0,06	0,08	0,10	0,20	0,18	0,22	0,38	..
Bleuets	0,09	0,30	0,22	0,38	0,24	0,17	0,51	0,39	0,38	..
Cerises	0,64	0,40	0,31	0,32	0,28	0,38	0,36	0,47	0,37	..
Agrumes, autres	0,00	0,00	0,00	0,04	0,03	0,03	0,02	0,04	0,03	..
Noix de coco	0,23	0,22	0,24	0,30	0,24	0,25	0,30	0,27	0,28	..
Canneberges	0,35	0,42	0,45	0,64	0,81	1,34	1,23	1,22	1,44	..
Dattes	1,33	1,24	0,94	1,04	0,75	0,81	0,62	0,52	0,71	..
Figues	0,30	0,30	0,30	0,31	0,27	0,27	0,30	0,31	0,29	..
Fruit, non spécifiés	0,20	0,36	0,89	1,29	1,84	1,99	2,06	2,16	2,12	..
Pamplemousses	3,96	3,16	2,91	2,76	2,36	1,87	1,74	1,65	1,78	..
Raisins	5,64	4,85	5,56	5,49	4,20	3,96	4,52	4,18	4,68	..

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

Tableau 4. Disparition des aliments par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Fruits frais (suite)										
Goyaves et mangues	0,46	0,69	0,95	0,92	0,95	0,93	..
Citrons	0,77	0,83	0,97	0,88	0,95	1,09	1,06	1,16	1,20	..
Limes	0,06	0,10	0,14	0,18	0,23	0,32	0,32	0,35	0,36	..
Mandarines	0,00	0,00	0,00	2,16	2,60	2,63	2,89	2,59	2,84	..
Melons brochés et cantaloups	1,19	1,20	1,81	1,41	2,28	2,83	2,73	2,57	2,85	..
Melons, autres	0,35	0,16	0,12	0,15	0,36	0,33	0,27	0,34	0,41	..
Melons, total	3,78	4,17	5,42	3,73	7,31	8,62	8,37	7,89	9,29	..
Melons d'eau	2,12	2,39	2,82	1,53	3,79	4,40	4,28	3,58	4,83	..
Melons d'hiver	0,09	0,40	0,61	0,64	0,88	1,07	1,08	1,46	1,22	..
Nectarines	0,68	0,85	0,97	1,01	1,00	1,02	1,03	1,11	1,19	..
Oranges	12,91	11,80	10,66	7,40	9,22	7,63	9,39	8,64	9,22	..
Papayes	0,09	0,13	0,12	0,15	0,17	0,17	..
Pêches	2,36	1,85	1,67	1,72	1,53	1,27	1,30	1,36	1,40	..
Poires	1,81	1,93	1,94	2,08	2,18	2,46	2,41	2,47	2,49	..
Ananas	0,31	0,45	0,48	0,58	0,57	1,01	1,27	1,50	1,70	..
Prunes, total	0,97	1,20	1,07	1,06	0,97	0,87	0,85	0,96	0,98	..
Prunes, pruneaux et prunelles	0,85	0,78	0,71	0,73	0,82	0,87	..
Coings	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	..
Fraises	1,10	1,45	1,66	1,96	2,03	2,09	2,13	2,01	2,21	..
Total	61,14	59,48	59,40	58,08	63,21	63,07	64,20	63,21	67,49	..
Fruits transformés										
Pommes garniture de tarte	0,27	0,13	0,05	0,33	0,17	0,13	0,12	0,12	0,12	..
Pommes compote de	0,50	0,51	0,45	0,55	0,62	0,59	0,54	0,52	0,50	..
Pommes en conserve	0,02	0,10	0,01	0,05	0,05	0,05	0,13	0,26	0,28	..
Pommes séchées	0,02	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04	0,04	0,05	0,06	..
Pommes congelées	0,16	0,04	0,11	0,05	0,07	0,09	0,07	0,06	0,05	..
Abricots en conserve	0,11	0,13	0,07	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03	0,04	..
Bleuets en conserve	0,01	0,02	0,01	0,03	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	..
Bleuets congelés	0,03	0,11	0,22	0,21	0,33	0,44	0,44	0,45	0,46	..
Cerises congelées	0,18	0,19	0,18	0,32	0,15	0,17	0,15	0,20	0,18	..
Fruit en conserve, non spécifiés	2,00	1,20	1,44	1,21	1,18	1,72	1,67	1,62	1,80	..
Fruit séchés, non spécifiés	1,34	1,23	1,36	1,57	1,36	1,36	1,47	1,42	1,43	..
Fruit congelés, non spécifiés	0,05	0,11	0,11	0,19	0,31	0,31	0,34	0,37	0,36	..
Pêches en conserve	1,28	1,13	1,05	0,86	1,16	1,09	1,07	1,08	1,08	..
Poires en conserve	0,71	0,53	0,47	0,36	0,45	0,39	0,38	0,39	0,39	..
Ananas en conserve	1,06	1,30	1,07	1,34	1,04	1,03	0,95	0,97	0,93	..
Framboises congelées	0,19	0,30	0,20	0,33	0,38	0,34	0,30	0,29	0,27	..
Fraises en conserve	0,03	0,03	0,00	0,03	0,05	0,05	0,06	0,05	0,07	..
Fraises congelées	0,58	0,48	0,35	0,39	0,47	0,60	0,54	0,54	0,53	..
Total (équivalent de poids frais)	16,16	14,75	14,83	17,08	15,82	16,26	16,69	16,78	16,97	..
Total en conserve	5,99	5,08	4,63	4,79	4,75	5,09	4,95	5,06	5,22	..
Total congelés	1,18	1,23	1,17	1,48	1,71	1,95	1,84	1,91	1,85	..
Total séchés	1,36	1,24	1,38	1,62	1,40	1,40	1,51	1,47	1,49	..
Légumes frais										
Artichauts	0,08	0,09	0,09	0,08	0,07	0,09	0,09	0,08	0,07	..
Asperges	0,15	0,19	0,24	0,37	0,22	0,32	0,36	0,37	0,40	..
Haricots verts et jaunes	0,55	0,70	0,72	0,83	0,74	0,84	0,85	0,82	0,92	..
Betteraves	0,41	0,59	0,34	0,29	0,29	0,28	0,34	0,37	0,32	..

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

Tableau 4. Disparition des aliments par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Légumes frais (suite)										
Brocolis	0,68	1,08	2,25	2,64	3,26	3,26	3,16	3,14	3,12	..
Choux de Bruxelles	0,11	0,14	0,20	0,15	0,17	0,14	0,16	0,17	0,17	..
Choux chinois	0,43	0,65	0,63	0,64	0,63	0,75	..
Choux	5,99	6,13	5,33	4,85	5,33	5,69	5,46	4,80	4,82	..
Carottes	7,26	7,62	8,09	8,21	8,70	8,03	8,41	8,64	7,65	..
Choux-fleurs	1,24	2,16	2,93	2,34	2,16	2,15	2,08	2,31	2,13	..
Céleri	3,77	4,39	4,23	4,42	3,81	3,65	3,37	3,45	3,70	..
Maïs	2,29	3,42	3,07	3,69	3,90	3,35	2,75	3,04	3,20	..
Concombres	2,03	2,23	2,95	2,88	3,47	3,69	3,94	4,15	2,76	..
Aubergines	...	0,17	0,22	0,26	0,32	0,35	0,39	0,40	0,41	..
Ail	...	0,12	0,11	0,18	0,34	0,35	0,36	0,36	0,36	..
Choux-raves	...	0,00	0,01	0,08	0,11	0,13	0,14	0,16	0,22	..
Poireaux	...	0,06	0,05	0,09	0,20	0,23	0,24	0,25	0,27	..
Laitue fraîche	8,81	9,36	9,91	10,40	9,36	10,17	9,84	10,40	6,59	..
Manioc	...	0,01	0,00	0,02	0,05	0,04	0,05	0,06	0,05	..
Champignons	0,57	1,02	1,37	1,61	1,51	1,76	1,73	1,77	1,20	..
Okra	...	0,02	0,03	0,04	0,05	0,07	0,08	0,09	0,09	..
Olives	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,01	0,02	0,02	..
Oignons et échalotes	6,12	6,84	7,41	6,47	8,31	7,93	8,24	8,47	7,89	..
Persil	...	0,10	0,16	0,15	0,19	0,24	0,26	0,27	0,26	..
Panais	0,15	0,16	0,13	0,10	0,14	0,12	0,12	0,12	0,10	..
Pois	0,07	0,15	0,08	0,13	0,20	0,23	0,22	0,25	0,24	..
Piments	1,26	1,65	2,34	2,53	3,20	2,65	2,69	2,54	1,24	..
Pommes de terre sucrées	0,39	0,46	0,40	0,28	0,42	0,58	0,60	0,61	0,61	..
Pommes de terre blanches	65,60	62,16	74,38	66,92	78,74	74,32	73,39	77,01	76,58	..
Citrouilles et courges	...	0,39	0,56	0,57	2,17	2,27	2,42	2,89	2,38	..
Radis	0,63	0,53	0,52	0,53	0,55	0,52	0,50	0,50	0,53	..
Rappini	0,05	0,04	0,07	0,11	0,15	0,15	0,15	0,16	0,16	..
Rutabagas et navet	2,72	2,72	2,18	2,02	1,97	1,94	1,58	1,40	1,47	..
Épinards	0,35	0,44	0,48	0,49	0,49	0,61	0,67	0,83	0,88	..
Tomates	5,87	6,76	7,32	6,22	7,36	7,51	7,69	8,41	8,32	..
Légumes autres racines comestibles	...	0,01	0,01	0,29	0,28	0,17	0,18	0,20	0,24	..
Légumes autres légumineuses	0,03	0,03	0,03	0,01	0,02	0,02	..
Légumes non-spécifiés	0,93	1,09	0,29	0,85	1,64	1,59	1,49	1,55	2,01	..
Total	118,07	122,51	137,88	129,97	148,30	143,84	142,30	148,24	139,46	..
Légumes transformés										
Asperges en conserve	0,23	0,16	0,15	0,13	0,23	0,18	0,17	0,16	0,17	..
Haricots verts et jaunes en conserve	1,30	1,42	0,99	0,85	0,94	1,14	1,13	1,16	1,16	..
Haricots verts et jaunes congelés	0,32	0,50	0,44	0,46	0,30	0,30	0,30	0,31	0,31	..
Betteraves en conserve	0,33	0,26	0,21	0,34	0,20	0,17	0,17	0,17	0,17	..
Brocolis congelés	0,14	0,27	0,15	0,30	0,52	0,63	0,67	0,69	0,66	..
Choux de Bruxelles congelés	0,14	0,21	0,18	0,08	0,05	0,06	0,06	0,07	0,06	..
Carottes en conserve	0,19	0,21	0,21	0,11	0,13	0,13	0,12	0,13	0,11	..
Carottes congelées	0,43	0,61	1,00	1,04	1,23	1,16	1,16	1,14	1,14	..
Choux-fleurs congelés	0,05	0,17	0,09	0,14	0,17	0,18	0,16	0,17	0,14	..
Maïs en conserve	1,80	2,13	1,89	1,70	1,50	1,56	1,54	1,48	1,47	..
Maïs congelé	0,21	0,62	0,85	0,84	0,97	0,84	0,89	0,99	0,94	..
Haricots de Lima congelés	0,05	0,05	0,04	0,03	0,01	0,03	0,03	0,05	0,03	..

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

Tableau 4. Disparition des aliments par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, en poids de détail, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Légumes transformés (suite)										
Champignons en conserve	0,84	1,26	1,46	1,16	0,88	0,71	0,72	0,72	0,73	..
Pois en conserve	1,44	1,47	1,23	0,79	0,74	0,72	0,70	0,70	0,69	..
Pois congelés	1,07	1,21	0,95	1,28	1,18	1,18	1,20	1,20	1,19	..
Épinards congelés	0,08	0,08	0,08	0,08	0,12	0,12	0,14	0,13	0,14	..
Tomates en conserve	2,98	3,39	3,03	3,16	3,53	3,71	3,72	3,73	3,76	..
Tomates pulpe, pâte et purée	1,18	1,69	2,04	2,27	2,94	2,71	2,78	2,79	2,80	..
Légumes en conserve, non spécifiés	1,48	1,35	1,16	1,49	1,62	2,04	1,97	2,47	2,37	..
Légumes congelés, non spécifiés	0,70	0,82	0,83	1,02	1,05	1,08	..
Total (équivalent de poids frais)	24,94	31,76	32,61	35,00	39,62	38,96	39,69	40,70	40,40	..
Total en conserve	11,78	13,34	12,36	12,00	12,70	13,07	13,02	13,51	13,43	..
Total congelés	2,51	3,71	3,77	4,97	5,36	5,33	5,63	5,81	5,69	..
Jus										
Jus de pomme, litres	3,91	7,26	9,14	8,31	6,97	6,88	6,68	6,89	7,05	..
Jus de raisin, litres	0,31	0,87	1,73	1,83	4,44	3,18	3,24	2,88	4,20	..
Jus de pamplemousse, litres	1,09	1,53	0,84	0,90	1,01	0,79	0,98	0,76	1,30	..
Jus de citron, litres	0,29	0,27	0,26	0,34	0,40	0,37	0,33	0,38	0,55	..
Jus d'orange, litres	8,80	12,75	11,72	7,99	13,58	13,36	14,43	14,08	13,83	..
Jus d'ananas, litres	0,34	0,58	0,29	0,77	0,67	0,72	0,78	0,95	0,73	..
Jus de tomate, litres	3,64	3,62	2,77	2,05	1,87	1,51	1,48	1,54	1,50	..
Total, litres	18,38	26,89	26,75	22,20	28,94	26,81	27,92	27,47	29,17	..
Total jus de fruit, litres	14,73	23,26	23,98	20,15	27,07	25,30	26,44	25,93	27,67	..
Total jus de légume, litres	3,64	3,62	2,77	2,05	1,87	1,51	1,48	1,54	1,50	..
Boissons										
Ale, bière, stout et porter, litres										
Brevages alcoolisés, litres										
Vins, litres	83,43	84,07	79,45	73,01	67,63	69,18	68,99	69,88	68,48	68,46
Café, litres	7,98	7,96	6,15	4,88	4,39	5,11	5,28	5,88	6,56	6,54
Boissons gazeuses, litres	6,44	9,01	9,69	8,25	8,53	9,46	9,90	10,21	10,50	10,83
Thé, litres	98,08	101,81	91,01	97,28	97,42	99,25	101,31	101,68	102,01	101,65
Eau en bouteille, litres	63,14	67,65	80,10	101,17	110,88	116,99	113,14	113,56	112,40	..
Total	87,53	68,34	59,43	42,12	48,90	68,30	69,86	72,98	71,36	90,69
Total alcoolisées	19,66	25,20	26,72	29,66
Total non-alcoolisée	364,97	365,72	352,59	348,92	386,35	420,31	423,12	431,32
	97,85	101,04	95,29	86,14	80,55	83,75	84,16	85,97	85,55	85,83
	267,12	264,68	257,30	262,78	305,80	336,56	338,95	345,35

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

Tableau 5. Aliments consommés par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Produits de céréales										
Céréales pour le déjeuner	2,05	2,65	3,20	2,93	3,74	3,94	3,90	3,74	3,79	3,87
Farine et semoule de maïs	1,45	1,62	1,51	1,79	2,93	2,68	2,11	2,13	1,28	0,93
Farine d'avoine et avoine roulée	0,90	0,86	0,91	0,94	1,97	0,61	0,53	0,45	1,45	1,72
Orge mondé et orge perlé	0,03	0,08	0,05	0,03	0,07	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03
Riz	1,92	2,49	3,22	4,07	5,33	5,92	5,84	5,91	5,56	5,68
Farine de seigle	0,30	0,33	0,24	0,24	0,22	0,24	0,22	0,24	0,23	0,24
Farine de blé	44,53	40,50	42,79	42,63	46,62	51,46	52,68	52,83	53,36	51,44
Total	51,17	48,51	51,93	52,63	60,88	64,89	65,31	65,34	65,70	63,89
Sucres et sirops										
Miel	0,62	0,81	0,64	0,58	0,77	0,62	0,47	0,67	0,53	0,65
Sucre d'étable	0,13	0,25	0,08	0,09	0,05	0,08	0,14	0,10	0,05	0,06
Sucre raffiné	30,87	27,74	30,89	27,17	28,48	28,31	29,31	30,70	33,60	34,99
Total	31,62	28,80	31,61	27,84	29,29	29,00	29,91	31,47	34,19	35,70
Viandes										
Boeuf	23,37	18,47	17,50	14,65	13,97	14,48	14,22	13,65	13,53	14,21
Mouton et agneau	0,41	0,28	0,37	0,36	0,31	0,35	0,39	0,43	0,42	0,45
Abbats	0,97	0,80	0,99	1,00	0,79	1,01	0,62	0,51	0,62	0,83
Porc	10,43	13,27	12,05	11,23	11,29	13,07	12,46	12,57	12,09	10,93
Veau	1,01	0,66	0,71	0,64	0,57	0,56	0,57	0,54	0,54	0,55
Total	36,19	33,49	31,62	27,88	26,93	29,47	28,26	27,70	27,20	26,97
Boeuf total (incluant le veau)	24,38	19,13	18,21	15,29	14,54	15,04	14,80	14,20	14,07	14,75
Volaille										
Poulet	5,72	6,56	7,47	7,84	8,83	9,79	10,27	10,75	10,83	10,76
Poule à bouillir	0,46	0,51	0,39	0,54	0,62	0,66	0,67	0,61	0,62	0,59
Dindon	2,07	2,14	2,16	2,38	2,16	2,18	2,23	2,21	2,24	2,21
Total	8,25	9,21	10,02	10,77	11,61	12,63	13,17	13,58	13,69	13,56
Poulet total (incluant le poule à bouillir)	6,18	7,07	7,86	8,38	9,45	10,44	10,94	11,37	11,45	11,35
Poissons										
Poissons de mer frais et congelés	2,80	2,93	3,14	2,94	2,98	2,79	..
Poissons d'eau douce	0,14	0,20	0,28	0,30	0,28	0,29	..
Poissons de mer transformés	2,34	1,75	2,21	1,94	2,36	2,71	..
Poissons fruits de mer, total	0,99	1,08	1,50	1,53	1,38	1,38	..
Total	6,27	5,96	7,13	6,71	7,00	7,17	..
Produits laitiers										
Fromage cheddar	1,17	1,81	1,93	2,31	2,27	2,42	2,34	2,31	2,29	2,36
Fromage cottage	0,78	0,93	0,93	0,76	0,56	0,53	0,58	0,57	0,58	0,58
Fromage fondu	1,95	2,15	1,93	2,05	1,91	1,76	1,74	1,82	1,66	1,65
Fromages de spécialité	1,95	2,24	3,23	3,92	4,18	4,59	4,85	4,64	4,77	4,80
Crème à céréale 10 %, litres	1,80	2,03	2,15	2,08	2,14	2,13	2,16	2,18	2,16	2,27
Crème sure, litres	0,26	0,36	0,55	0,73	0,69	0,89	0,95	1,00	0,96	1,00
Crème de table 18 %, litres	0,20	0,20	0,29	0,36	0,58	1,00	1,16	1,33	1,45	1,75
Crème à fouetter 32 % ou 35 %, litres	0,37	0,49	0,66	0,60	0,64	0,68	0,78	0,76	0,81	0,87
Crème glacée, litres	8,81	9,29	9,01	7,87	8,04	7,41	6,37	6,81	7,02	6,42
Lait glacé, litres	0,84	0,76	0,93	0,92	1,45	1,38	1,55	1,65	1,60	1,53
Lait babeurre, litres	0,45	0,42	0,38	0,34	0,30	0,32	0,29	0,29	0,31	0,32
Lait au chocolat, litres	2,34	2,88	2,60	2,53	2,92	3,45	3,35	3,60	3,65	3,71
Lait écrémé concentré, litres	0,21	1,05	0,47	0,81	0,45	0,23	0,23	0,19	0,20	0,22
Lait entier concentré, litres	2,69	1,59	1,50	1,04	0,79	0,74	0,79	0,58	0,67	0,28

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

Tableau 5. Aliments consommés par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>										
Produits laitiers (suite)										
Lait autres produits de lait entier	..	0,10	0,21	0,28	0,36	0,53	0,62	0,74	0,82	0,82
Lait partiellement écrémé 1 %, litres	6,30	11,43	12,24	12,75	12,72	12,75	12,90
Lait partiellement écrémé 2 %, litres	33,92	40,79	45,45	41,25	34,81	32,22	31,96	30,90	30,00	29,89
Lait écrémé, litres	2,64	2,49	3,50	4,71	5,73	6,18	6,35	6,45	6,53	6,30
Lait homogénéisé, litres	32,94	28,87	21,93	14,74	11,38	10,44	10,50	10,37	10,01	9,93
Lait écrémé concentré sucré, litres	..	0,03	0,06	0,02	0,13	0,05	0,04	0,05	0,05	0,05
Lait frappé, litres	0,36	0,72	0,76	0,51	0,44	0,56	0,45	0,36	0,22	0,18
Poudre de babeurre	0,09	0,11	0,08	0,11	0,14	0,11	0,12	0,14	0,10	0,11
Poudre de lait écrémé	2,05	1,35	1,26	0,81	0,95	1,08	0,82	1,07	1,08	1,11
Poudre de lactosérum	0,62	0,89	0,54	0,65	0,81	0,32	0,69	0,73	0,48	0,26
Sorbet, litres	0,11	0,09	0,07	0,09	0,13	0,15	0,29	0,26	0,16	0,14
Yogourt, litres	0,65	1,21	1,99	2,21	2,34	3,00	3,39	3,61	3,98	4,31
Produits laitiers totaux (solides lactiques)	16,87	17,87	17,77	17,33	17,22	17,05	17,35	17,63	17,31	17,09
Lait de consommation	72,29	75,46	73,85	69,88	66,57	64,85	65,20	64,33	63,25	63,06
Fromage total	5,07	6,20	7,09	8,27	8,36	8,78	8,93	8,78	8,72	8,80
Autres produits laitiers	16,22	17,52	17,89	16,70	16,88	17,44	18,00	18,84	19,11	18,98
Oeufs (douzaines)	15,58	15,18	13,74	12,49	12,43	12,66	13,03	13,17	12,82	12,97
Légumes à gousse et noix										
Fèves au lard et en conserve	1,89	2,06	2,05	1,38	1,27	1,23	1,22	1,26	1,21	1,21
Haricots secs	0,50	0,55	0,66	0,68	1,78	1,87	1,66	1,60	1,69	1,68
Arachides	2,33	2,52	2,62	2,44	2,86	2,59	2,62	2,38	2,57	2,38
Pois secs	0,43	0,99	1,06	1,03	1,68	2,05	2,15	2,03	1,95	1,97
Noix	0,86	1,16	1,35	1,14	0,84	1,19	1,33	1,42	1,46	1,28
Total	6,02	7,27	7,73	6,67	8,43	8,92	8,98	8,69	8,88	8,51
Huiles et corps gras										
Beurre	3,77	3,28	2,88	2,26	2,16	2,13	2,07	2,12	2,10	2,22
Margarine	4,09	4,61	4,51	4,19	4,03	3,93	3,80	3,70	3,61	..
Huiles à salade	3,04	2,84	4,04	4,40	7,27	9,47	9,62	9,81	9,82	..
Shortening et huiles de friture	5,38	5,79	5,38	6,66	7,51	7,27	7,16	7,21	7,16	..
Total	16,28	16,53	16,81	17,51	20,96	22,80	22,66	22,84	22,69	..
Fruits frais										
Pommes	8,95	8,67	7,28	8,05	8,11	7,64	7,32	7,30	7,58	..
Abricots	0,07	0,05	0,08	0,07	0,08	0,10	0,10	0,11	0,11	..
Avocats	0,08	0,15	0,12	0,11	0,19	0,17	0,22	0,21	0,25	..
Bananes	4,89	5,04	5,53	6,09	6,61	6,61	6,22	6,26	6,37	..
Baies, autres	0,06	0,01	0,04	0,05	0,07	0,14	0,13	0,15	0,27	..
Bleuets	0,06	0,21	0,16	0,27	0,17	0,12	0,36	0,27	0,26	..
Cerises	0,43	0,26	0,20	0,21	0,19	0,25	0,24	0,31	0,24	..
Agrumes, autres	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02	..
Noix de coco	0,20	0,20	0,21	0,27	0,21	0,22	0,26	0,24	0,25	..
Canneberges	0,25	0,30	0,32	0,45	0,57	0,94	0,87	0,86	1,01	..
Dattes	0,89	0,82	0,63	0,69	0,50	0,54	0,41	0,35	0,47	..
Figues	0,21	0,21	0,21	0,22	0,19	0,19	0,21	0,21	0,20	..
Fruit, non spécifiés	0,06	0,01	0,04	0,57	0,86	0,99	0,95	1,02	1,11	..
Pamplemousses	1,46	1,17	1,08	1,02	0,87	0,69	0,64	0,61	0,66	..
Raisins	4,00	3,44	3,95	3,89	2,98	2,81	3,21	2,97	3,32	..

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

Tableau 5. Aliments consommés par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Fruits frais (suite)										
Goyaves et mangues	0,23	0,35	0,48	0,47	0,49	0,47	..
Citrons	0,30	0,33	0,38	0,34	0,37	0,43	0,42	0,45	0,47	..
Limes	0,04	0,06	0,09	0,11	0,14	0,20	0,20	0,22	0,23	..
Mandarines	1,15	1,38	1,40	1,54	1,38	1,51	..
Melons brochés et cantaloups	0,43	0,43	0,65	0,50	0,82	1,01	0,98	0,92	1,02	..
Melons, autres	0,15	0,07	0,05	0,06	0,15	0,14	0,12	0,15	0,18	..
Melons, total	1,62	1,79	2,33	1,60	3,13	3,70	3,59	3,38	3,98	..
Melons d'eau	0,82	0,92	1,09	0,59	1,46	1,69	1,65	1,37	1,86	..
Melons d'hiver	0,05	0,22	0,33	0,35	0,48	0,58	0,58	0,79	0,66	..
Nectarines	0,31	0,39	0,44	0,46	0,46	0,46	0,47	0,51	0,54	..
Oranges	6,96	6,37	5,75	3,99	4,97	4,12	5,07	4,66	4,97	..
Papayes	0,04	0,07	0,06	0,07	0,08	0,08	..
Pêches	1,08	0,85	0,76	0,79	0,70	0,58	0,59	0,62	0,64	..
Poires	1,23	1,31	1,32	1,42	1,48	1,67	1,64	1,68	1,69	..
Ananas	0,12	0,17	0,19	0,22	0,22	0,39	0,49	0,58	0,65	..
Prunes, total	0,68	0,83	0,74	0,74	0,67	0,60	0,59	0,67	0,68	..
Coings	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	..
Fraises	0,76	1,01	1,15	1,36	1,41	1,45	1,48	1,40	1,54	..
Total	34,64	33,64	32,94	32,98	35,09	34,89	35,54	34,93	37,25	..
Fruits transformés										
Pommes garniture de tarte	0,24	0,11	0,05	0,29	0,15	0,12	0,11	0,11	0,11	..
Pommes compote de	0,44	0,46	0,40	0,48	0,55	0,52	0,48	0,46	0,44	..
Pommes en conserve	0,02	0,09	0,01	0,04	0,04	0,04	0,12	0,23	0,25	..
Pommes séchées	0,02	0,01	0,02	0,04	0,04	0,03	0,04	0,05	0,05	..
Pommes congelées	0,14	0,04	0,10	0,04	0,06	0,08	0,06	0,05	0,04	..
Abricots en conserve	0,10	0,12	0,07	0,04	0,04	0,03	0,02	0,03	0,04	..
Bleuets en conserve	..	0,01	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	..
Bleuets congelés	0,02	0,10	0,20	0,19	0,29	0,39	0,39	0,40	0,41	..
Cerises congelées	0,16	0,16	0,16	0,28	0,13	0,15	0,13	0,18	0,16	..
Fruit en conserve, non spécifiés	1,78	1,06	1,28	1,07	1,05	1,53	1,48	1,44	1,59	..
Fruit séchés, non spécifiés	1,19	1,09	1,21	1,40	1,21	1,21	1,30	1,26	1,27	..
Fruit congelés, non spécifiés	0,04	0,10	0,10	0,17	0,28	0,27	0,30	0,33	0,32	..
Pêches en conserve	1,14	1,01	0,94	0,77	1,03	0,97	0,95	0,96	0,96	..
Poires en conserve	0,63	0,47	0,42	0,32	0,40	0,35	0,34	0,35	0,35	..
Ananas en conserve	0,95	1,15	0,95	1,19	0,92	0,92	0,84	0,86	0,83	..
Framboises congelées	0,16	0,27	0,17	0,29	0,34	0,30	0,27	0,26	0,24	..
Fraises en conserve	0,03	0,03	0,00	0,02	0,04	0,05	0,05	0,05	0,06	..
Fraises congelées	0,51	0,43	0,31	0,35	0,42	0,53	0,48	0,48	0,47	..
Total (équivalent de poids frais)	14,35	13,11	13,17	15,17	14,06	14,44	14,83	14,91	15,08	..
Total en conserve	5,32	4,51	4,12	4,25	4,22	4,52	4,40	4,49	4,64	..
Total congelés	1,05	1,09	1,04	1,32	1,52	1,73	1,64	1,70	1,64	..
Total séchés	1,21	1,10	1,23	1,44	1,25	1,24	1,34	1,31	1,32	..
Légumes frais										
Artichauts	0,02	0,03	0,03	0,02	0,02	0,03	0,03	0,02	0,02	..
Asperges	0,06	0,08	0,09	0,14	0,08	0,12	0,14	0,14	0,16	..
Haricots verts et jaunes	0,35	0,44	0,46	0,52	0,47	0,54	0,54	0,52	0,58	..
Betteraves	0,27	0,39	0,22	0,19	0,19	0,18	0,22	0,24	0,21	..

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

Tableau 5. Aliments consommés par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Légumes frais (suite)										
Brocolis	0,31	0,49	1,02	1,19	1,47	1,47	1,42	1,41	1,41	..
Choux de Bruxelles	0,07	0,10	0,13	0,10	0,11	0,09	0,11	0,12	0,11	..
Choux chinois	0,25	0,39	0,37	0,38	0,37	0,44	..
Choux	3,54	3,62	3,15	2,87	3,15	3,36	3,23	2,84	2,85	..
Carottes	4,78	5,01	5,33	5,40	5,73	5,28	5,54	5,68	5,04	..
Choux-fleurs	0,36	0,62	0,84	0,67	0,62	0,62	0,60	0,67	0,61	..
Céleri	2,48	2,89	2,78	2,91	2,51	2,40	2,22	2,27	2,44	..
Maïs	0,52	0,77	0,70	0,83	0,88	0,76	0,62	0,69	0,70	..
Concombres	1,09	1,20	1,59	1,55	1,87	1,99	2,12	2,24	1,49	..
Aubergines	..	0,09	0,12	0,14	0,18	0,19	0,22	0,22	0,22	..
Ail	..	0,08	0,07	0,11	0,22	0,23	0,23	0,23	0,23	..
Choux-raves	0,01	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,12	..
Poireaux	..	0,03	0,03	0,05	0,11	0,12	0,13	0,13	0,15	..
Laitue fraîche	5,31	5,64	5,97	6,26	5,64	6,13	5,93	6,26	3,97	..
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	1,26	1,24	1,27	0,86	..
Okra	0,00	0,01	0,02	0,03	0,03	0,04	0,05	0,05	0,05	..
Olives	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	..
Oignons et échalotes	3,31	3,70	4,01	3,50	4,49	4,29	4,46	4,58	4,27	..
Persil	..	0,06	0,08	0,08	0,10	0,13	0,14	0,14	0,14	..
Panais	0,10	0,10	0,08	0,06	0,09	0,08	0,08	0,08	0,07	..
Pois	0,04	0,09	0,05	0,08	0,12	0,14	0,14	0,16	0,15	..
Piments	0,76	1,00	1,42	1,53	1,94	1,61	1,63	1,54	0,75	..
Pommes de terre sucrées	0,19	0,22	0,19	0,14	0,20	0,28	0,29	0,29	0,29	..
Pommes de terre blanches	32,67	30,96	37,05	33,33	39,21	37,02	36,55	38,35	38,14	..
Citrouilles et courges	..	0,21	0,30	0,30	1,16	1,21	1,29	1,54	1,27	..
Radis	0,42	0,35	0,34	0,35	0,37	0,35	0,33	0,33	0,35	..
Rappini	0,03	0,02	0,04	0,06	0,08	0,08	0,08	0,09	0,08	..
Rutabagas et navet	1,36	1,36	1,08	1,01	0,98	0,97	0,79	0,70	0,73	..
Épinards	0,18	0,23	0,25	0,26	0,26	0,33	0,36	0,44	0,47	..
Tomates	3,95	4,55	4,92	4,18	4,95	5,05	5,18	5,66	5,60	..
Légumes autres racines comestibles	..	0,00	0,00	0,16	0,16	0,09	0,10	0,11	0,14	..
Légumes autres légumineuses	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	..
Légumes non-spécifiés	0,01	0,29	0,35	0,44	0,95	0,93	0,84	0,85	1,14	..
Total	62,58	65,09	73,38	69,08	78,63	76,55	75,95	78,98	73,75	..
Légumes transformés										
Asperges en conserve	0,21	0,14	0,13	0,12	0,20	0,16	0,15	0,14	0,15	..
Haricots verts et jaunes en conserve	1,15	1,26	0,88	0,76	0,83	1,01	1,00	1,03	1,03	..
Haricots verts et jaunes congelés	0,26	0,39	0,35	0,37	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	..
Betteraves en conserve	0,30	0,23	0,19	0,30	0,18	0,15	0,15	0,15	0,15	..
Brocolis congelés	0,11	0,22	0,13	0,25	0,43	0,52	0,56	0,57	0,55	..
Choux de Bruxelles congelés	0,12	0,17	0,15	0,07	0,04	0,05	0,05	0,06	0,05	..
Carottes en conserve	0,17	0,18	0,18	0,10	0,11	0,12	0,11	0,12	0,10	..
Carottes congelées	0,37	0,53	0,87	0,90	1,07	1,01	1,01	0,99	0,99	..
Choux-fleurs congelés	0,04	0,14	0,07	0,12	0,14	0,15	0,13	0,14	0,11	..
Maïs en conserve	1,60	1,89	1,68	1,51	1,33	1,39	1,37	1,31	1,31	..
Maïs congelé	0,18	0,53	0,72	0,71	0,82	0,71	0,76	0,84	0,80	..
Haricots de Lima congelés	0,03	0,03	0,03	0,02	0,01	0,02	0,02	0,04	0,02	..

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

Tableau 5. Aliments consommés par produits (1)

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>(kg par personne, à moins qu'autrement spécifié)</i>									
Légumes transformés (suite)										
Champignons en conserve	0,75	1,12	1,29	1,03	0,78	0,63	0,64	0,64	0,65	..
Pois en conserve	1,28	1,30	1,09	0,70	0,65	0,64	0,62	0,62	0,61	..
Pois congelés	0,88	0,99	0,78	1,05	0,97	0,97	0,98	0,98	0,97	..
Épinards congelés	0,06	0,06	0,06	0,06	0,09	0,09	0,11	0,10	0,10	..
Tomates en conserve	2,65	3,01	2,69	2,81	3,13	3,30	3,30	3,31	3,34	..
Tomates pulpe, pâte et purée	1,05	1,50	1,81	2,02	2,61	2,41	2,47	2,48	2,49	..
Légumes en conserve, non spécifiés	1,32	1,20	1,03	1,32	1,44	1,81	1,75	2,19	2,10	..
Légumes congelés, non spécifiés	..	0,00	0,00	0,53	0,62	0,63	0,78	0,80	0,82	..
Total (équivalent de poids frais)	21,94	27,88	28,64	30,59	34,66	34,07	34,68	35,55	35,29	..
Total en conserve	10,47	11,85	10,98	10,66	11,28	11,61	11,57	12,00	11,93	..
Total congelés	2,07	3,07	3,15	4,09	4,42	4,39	4,62	4,76	4,67	..
Jus										
Jus de pomme, litres	3,48	6,45	8,12	7,38	6,19	6,11	5,93	6,12	6,26	..
Jus de raisin, litres	0,27	0,77	1,54	1,63	3,95	2,83	2,88	2,56	3,73	..
Jus de pamplemousse, litres	0,97	1,36	0,74	0,80	0,90	0,70	0,87	0,67	1,16	..
Jus de citron, litres	0,25	0,24	0,23	0,30	0,35	0,33	0,30	0,34	0,49	..
Jus d'orange, litres	7,81	11,33	10,41	7,10	12,06	11,87	12,82	12,50	12,29	..
Jus d'ananas, litres	0,30	0,51	0,26	0,69	0,60	0,64	0,69	0,84	0,65	..
Jus de tomate, litres	3,24	3,22	2,46	1,82	1,66	1,34	1,31	1,37	1,33	..
Total, litres	16,33	23,88	23,76	19,72	25,71	23,82	24,80	24,40	25,91	..
Total jus de fruit, litres	13,09	20,67	21,30	17,90	24,05	22,48	23,49	23,03	24,58	..
Total jus de légume, litres	3,24	3,22	2,46	1,82	1,66	1,34	1,31	1,37	1,33	..
Boissons										
Ale, bière, stout et porter, litres										
Brevages alcoolisés, litres	80,73	81,34	76,88	70,64	65,43	66,94	66,75	67,62	66,26	66,24
Vins, litres	7,72	7,70	5,95	4,72	4,25	4,95	5,11	5,69	6,35	6,33
Café, litres	6,23	8,72	9,37	7,98	8,25	9,15	9,58	9,88	10,16	10,48
Boissons gazeuses, litres	87,12	90,44	80,84	86,42	86,54	88,16	89,99	90,32	90,62	90,30
Thé, litres	56,09	60,09	71,16	89,87	98,50	103,92	100,50	100,88	99,85	..
Eau en bouteille, litres	77,75	60,70	52,79	37,42	43,44	60,68	62,06	64,83	63,39	80,56
Total	17,46	22,39	23,74	26,34
Total alcoolisées	331,96	332,88	320,76	316,78	349,58	380,00	382,53	389,95
Total non-alcoolisée	94,67	97,76	92,20	83,35	77,94	81,04	81,43	83,18	82,77	83,05
	237,28	235,11	228,56	233,43	271,64	298,96	301,09	306,77

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

Tableau 6. Éléments nutritifs disponibles à partir de l'approvisionnement alimentaire Canadien⁽¹⁾⁽²⁾

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>par personne / par journée</i>									
Énergie (kcal)	3172,0	3136,5	3238,6	3177,9	3479,8	3640,8	3651,8	3692,2	3732,5	..
Glucides (g)	393,0	381,9	407,5	397,2	440,1	449,4	453,2	460,9	471,5	..
Protéine (g)	102,0	101,2	101,9	99,0	103,8	109,7	109,3	109,7	109,4	..
Gras - total (g)	122,0	123,2	124,5	125,3	138,7	148,9	148,5	149,0	148,7	..
Acides gras - mono-insaturés	55,6	56,8	57,0	59,6	67,0	71,4	71,1	71,4	71,2	..
Acides gras - poly-insaturés	17,2	17,9	19,4	20,3	25,0	28,2	28,3	28,5	28,6	..
Acides gras - saturés	39,6	39,2	38,6	36,9	37,6	39,5	39,4	39,4	39,2	..
Cholestérol (mg)	409,2	399,7	383,9	359,1	353,6	374,6	373,2	375,2	371,6	..
Vitamine A (re)	1410,8	1463,5	1534,9	1516,5	1566,0	1564,8	1542,2	1564,2	1488,1	..
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	2,8	2,8	2,8	2,8	..
Niacine (ne)	50,1	49,5	50,5	49,2	52,1	55,4	55,4	55,8	55,6	..
Folacine (mcg)	257,1	272,2	278,2	266,3	308,2	319,2	318,3	318,0	309,4	..
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	7,1	6,7	6,6	6,6	..
Vitamine C (mg)	102,8	113,9	121,3	111,8	129,5	125,7	128,1	128,6	126,9	..
Vitamine D (mcg)	6,0	6,1	5,9	5,3	5,1	5,1	4,9	4,9	4,9	..
Vitamine E (mg)	9,5	10,1	10,9	10,6	12,6	14,1	14,0	14,0	13,9	..
Vitamine K (mcg)	115,1	114,5	142,7	150,3	215,1	266,5	269,8	275,5	270,0	..
Calcium (mg)	889,2	930,1	927,9	917,8	934,9	941,1	946,6	959,6	949,4	..
Phosphore (mg)	1624,5	1647,0	1653,6	1615,4	1708,8	1750,1	1749,5	1763,0	1758,5	..
Magnésium (mg)	318,0	324,8	327,5	317,6	346,3	357,2	358,5	362,5	357,6	..
Sodium (mg)	1279,4	1350,7	1312,7	1257,3	1236,6	1264,5	1255,6	1279,3	1268,9	..
Potassium (mg)	3883,4	3914,9	3979,6	3771,7	4134,8	4173,8	4175,1	4251,4	4189,7	..
Fer (mg)	17,6	17,1	17,9	17,4	19,3	20,4	20,4	20,4	20,6	..
Zinc (mg)	13,7	13,5	13,7	13,0	13,4	14,1	14,0	14,0	13,9	..
Cuivre (mg)	1,5	1,5	1,6	1,6	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	..
Manganèse (mg)	5,5	5,1	5,0	4,6	5,2	5,9	6,0	6,1	6,1	..
Fibres (alimentaires totales) (g)	15,3	15,6	16,3	16,0	18,3	18,1	18,1	18,2	18,5	..

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

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

Tableau 7. Éléments nutritifs consommés par les Canadiens

	1976	1981	1986	1991	1996	1999	2000	2001	2002	2003
	<i>par personne / par journée</i>									
Énergie (kcal)	2354,4	2332,0	2406,6	2360,4	2584,3	2703,3	2712,3	2742,7	2775,0	..
Glucides (g)	297,1	289,5	308,5	301,7	334,1	341,6	344,3	350,0	357,9	..
Protéine (g)	71,9	71,3	71,8	69,8	73,4	77,3	77,1	77,3	77,2	..
Gras - total (g)	87,2	88,1	89,2	89,7	99,7	106,9	106,7	107,0	106,9	..
Acides gras - mono-insaturés	39,9	40,8	41,1	42,6	48,0	51,2	51,0	51,2	51,1	..
Acides gras - poly-insaturés	12,8	13,3	14,4	14,9	18,4	20,8	20,8	21,0	21,0	..
Acides gras - saturés	28,2	27,8	27,5	26,3	26,8	28,0	28,0	28,0	27,9	..
Cholestérol (mg)	297,9	290,2	277,4	258,4	253,9	267,6	267,2	269,0	266,3	..
Vitamine A (re)	1045,1	1088,2	1139,9	1126,1	1167,5	1162,5	1151,6	1170,5	1111,8	..
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	2,1	2,1	2,1	2,1	..
Niacine (ne)	35,8	35,3	36,0	35,0	37,1	39,4	39,4	39,7	39,6	..
Folacine (mcg)	198,3	211,6	215,6	205,6	240,3	248,9	248,5	247,8	241,5	..
Vitamine B-6 (mg)	1,6	1,6	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	4,9	4,6	4,6	4,6	..
Vitamine C (mg)	76,4	86,1	91,3	84,0	97,6	94,8	96,8	97,0	95,9	..
Vitamine D (mcg)	4,4	4,5	4,4	4,0	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	..
Vitamine E (mg)	7,2	7,7	8,2	8,0	9,5	10,7	10,6	10,6	10,5	..
Vitamine K (mcg)	87,6	87,3	108,4	114,1	163,3	202,3	204,9	209,2	205,1	..
Calcium (mg)	665,2	695,9	692,5	686,6	694,5	699,5	704,0	714,3	707,2	..
Phosphore (mg)	1182,7	1201,2	1206,1	1179,5	1250,0	1278,2	1278,5	1288,5	1286,5	..
Magnésium (mg)	240,1	246,2	247,7	240,1	262,2	270,7	271,9	274,7	271,2	..
Sodium (mg)	981,5	1035,8	1003,1	959,4	938,3	959,8	951,2	972,4	966,8	..
Potassium (mg)	2843,5	2877,5	2911,9	2761,7	3034,4	3069,5	3074,2	3128,9	3084,4	..
Fer (mg)	12,8	12,5	13,1	12,7	13,9	14,7	14,8	14,8	14,9	..
Zinc (mg)	9,7	9,6	9,8	9,3	9,5	10,1	10,0	10,0	9,9	..
Cuivre (mg)	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	..
Manganèse (mg)	4,5	4,1	4,0	3,6	4,1	4,7	4,8	4,9	4,8	..
Fibres (alimentaires totales) (g)	11,4	11,7	12,2	12,0	13,7	13,5	13,6	13,6	13,8	..

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

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

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

Année	FRUITS (1)		LÉGUMES		PRODUITS LAITIERS (1)					
	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.				
	(kg)		(kg)		(litre)					
	Fruit frais (2)		Légumes frais (1) (5)		Lait homogénéisé		Fromage cheddar		Crème glacée (kg)	
1999	61,32	55,97	137,41	120,16	14,13	29,48	3,28	4,43	5,87	7,58
2000	61,72	54,98	136,73	121,39	14,20	29,08	3,17	4,40	5,05	7,55
2001	60,88	54,22	142,26	120,34	14,03	28,06	3,13	4,47	5,40	7,40
2002	64,85	..	133,55	..	13,54	..	3,10	..	5,56	..
2003	13,44	..	3,19	..	5,09	..
	Fruit congelés (3)		Légumes congelés (6) (15)		Lait à 2 %		Fromage de spécialité		Crèmes (10) (litre)	
1999	1,63	1,24	7,61	8,69	43,58	27,49	6,22	5,81	6,36	4,03
2000	1,50	1,44	7,86	8,43	43,23	26,89	6,56	6,04	6,83	4,20
2001	1,54	1,53	8,21	7,78	41,80	26,55	6,28	6,21	7,13	4,58
2002	1,49	..	7,95	..	40,58	..	6,45	..	7,27	..
2003	40,44	..	6,49	..	7,97	..
	Fruit en conserve (4)		Légumes en conserve (7) (15)		Lait léger (8)		Fromage fondu		Lait glacé (kg)	
1999	3,16	6,76	28,01	42,65	24,92	23,64	2,39	2,89	1,01	3,40
2000	3,10	6,35	29,70	42,50	25,84	22,94	2,35	3,07	1,14	3,30
2001	3,25	6,22	29,36	39,82	25,94	22,38	2,47	2,92	1,21	3,32
2002	3,22	..	29,21	..	26,08	..	2,25	..	1,18	..
2003	25,98	..	2,23	..	1,13	..
	Jus de fruit (litre)		Jus de légume (1) (litre)		Autre lait (9)		Fromage total		Yogourt (litre)	
1999	25,31	34,15	1,51	..	5,10	6,10	11,88	13,13	4,05	2,69
2000	26,44	31,93	1,48	..	4,93	6,15	12,08	13,51	4,59	2,85
2001	25,93	30,66	1,54	..	5,26	6,33	11,87	13,60	4,88	3,06
2002	27,67	..	1,50	..	5,36	..	11,80	..	5,39	..
2003	5,45	..	11,91	..	5,83	..
					Lait de consommation				Fromage cottage (kg)	
1999					87,73	86,70			0,71	1,18
2000					88,21	85,04			0,79	1,19
2001					87,03	83,31			0,78	1,19
2002					85,56	..			0,79	..
2003					85,31	..			0,78	..

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

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

Année	CÉRÉALES (1)		VIANDE		BOISSONS		GRAS (1)		AUTRE	
	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.	Canada	É.-U.
	(kg)		(kg)		(litre)		(kg)		(kg)	
	Farine de blé		Boeuf (1)		Boissons gazeuses (1)		Margarine		Poisson (12)	
1999	69,61	64,69	23,80	30,53	116,99	187,99	5,20	3,58	10,00	6,74
2000	71,26	66,37	23,40	30,63	113,14	186,24	5,02	3,72	9,48	6,89
2001	71,48	63,93	22,41	29,93	113,56	185,33	4,89	..	9,75	6,67
2002	72,19	..	22,23	..	112,40	..	4,77	..	9,87	..
2003	69,59	..	23,35
	Riz		Porc (1)		Café		Beurre		Noix (13)	
1999	8,01	8,84	22,87	23,82	99,25	95,10	2,82	2,12	4,50	4,11
2000	7,90	8,90	21,80	23,06	101,31	99,46	2,74	2,08	4,75	3,91
2001	8,00	9,18	22,05	22,65	101,68	91,52	2,81	..	4,55	4,25
2002	7,52	..	21,15	..	102,01	..	2,77	..	4,82	..
2003	7,68	..	19,13	..	101,65	..	2,94	..	4,12	..
	Céréales pour le déjeuner		Poulet et poule (11)		Thé		Huile de salade		Légumes à gousse (14)	
1999	5,33	7,03	29,61	39,82	68,30	31,20	12,53	13,05	4,41	3,68
2000	5,27	..	31,01	40,08	69,86	29,67	12,73	15,29	4,29	3,80
2001	5,06	..	32,23	39,51	72,98	30,87	12,97	..	4,09	3,54
2002	5,13	..	32,46	..	71,36	..	12,99	..	4,10	..
2003	5,24	..	32,18	..	90,69	4,11	..
			Dindon (11)				Shortening et huile de friture		Oeufs (15) (nombre)	
1999			4,16	7,94			10,31	9,56	183,09	248,76
2000			4,26	7,84			10,16	10,46	188,41	249,72
2001			4,22	7,91			10,23	..	190,36	251,14
2002			4,27	..			10,16	..	185,32	..
2003			4,21	187,57	..
							Huiles et gras			
1999							30,86	28,32		
2000							30,65	31,55		
2001							30,90	..		
2002							30,69	..		
2003								

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.