

C3 62-5545
NOT FOR LOAN
NE S'EMPRUNTE PAS

C1

Family Food Expenditure in Canada, 1990
17 Metropolitan Areas
List of Statistical Tables and User's
Guide

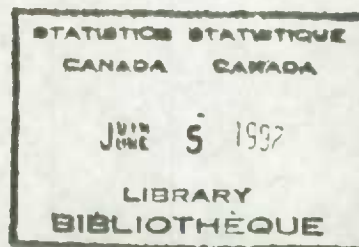
Family Expenditure Surveys Section
Household Surveys Division
Statistics Canada

Family Expenditure Surveys Section of Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document.

February 25, 1992

TABLE OF CONTENTS

Part 1: INTRODUCTION	1
BEFORE YOU BEGIN...	2
Part 2: STATISTICAL TABLES - LISTS AND DESCRIPTIONS	3
LIST OF DETAILED STATISTICAL TABLES	3
DESCRIPTION OF STATISTICAL TABLE CONTENTS	4
Column Class Descriptions of Detailed Statistical Tables	4
Household Characteristics Stub Descriptions	8
Detailed Expenditures and Quantities Stub Descriptions	9
Summary Expenditures Stub Description	16
Part 3: USER'S GUIDE	17
SURVEY METHODOLOGY	17
The Sample	17
Sample Response	17
Data Collection	17
The Reliability of Sample Estimates	18
NOTES AND DEFINITIONS	20
Household Characteristics	20
Income	23
Classification of Food Purchases	24
TECHNICAL NOTES	26
Weighted Number of Weekly Records	26
How to Combine Columns of Data Within a Table	26
Combining Columns of Data for Income Before Taxes	26
How to Calculate Expenditure per Person	26
How to Use Data on the Sample Size	27
AVAILABILITY OF DATA FROM THE 1990 FAMILY FOOD EXPENDITURE SURVEY	28





Part 1

INTRODUCTION

This series of tabulations presents information on household food expenditures obtained from the Food Expenditure Survey conducted throughout 1990. These tables are detailed versions of the tables shown in *Family Food Expenditure in Canada, 17 Metropolitan Areas, 1990*, catalogue number 62-554. They are available on paper, microfiche, microcomputer diskette and computer readable tape. Basic descriptions, notes and definitions are provided here for users of these tables. Additional information is provided in the above-mentioned catalogue publication.

The 1990 Food Expenditure Survey was carried out in 17 metropolitan areas across Canada. Throughout the year people were asked to record their expenditures on food and other selected household supplies for a period of two weeks.

As in other countries, the primary stimulus and budgetary justification for collecting expenditure data is to monitor and periodically update and revise the Consumer Price Index (CPI). In addition to this, food expenditure data classified by variables such as income, household type, city, etc., provide the basis for a variety of analytical investigations of the food purchasing habits of households in Canada.

Full budget expenditure information for 1990 can be obtained from the Survey of Family Expenditures conducted in January, February and March 1991. This information was gathered on a one-year recall basis and is released separately.

Family expenditure surveys have been conducted approximately every two years since 1953. Coverage for most of these has been restricted to selected cities. Only three of the Food Expenditure Surveys have included smaller urban and rural areas to provide national coverage: 1969, 1982 and 1986. See the Historical Catalogue of Statistics Canada Publications and the current catalogue for a description of earlier family expenditure surveys publications. The next food expenditure survey is planned to be conducted in 1992 and will have national coverage.

Adjustment for bias in purchases from stores:

Average expenditures and quantities for food purchased from stores locally and on day trips have been adjusted to allow for apparent shortfalls in the reported data. An adjustment factor of 1.137 has been applied to each expenditure and quantity item in each column. See section on the Reliability of Sample Estimates.

BEFORE YOU BEGIN...

Read the following definitions. They are crucial to using these statistical tables correctly.

**Av.
per
hhld**

This refers to the average dollar expenditure per household. It is based on all households in a class, including households that did not have an expenditure in a category as well as those that did.

The averages for different items in a column can be added together to make new subtotals.

You cannot do a simple addition of averages across rows to combine columns (see the list of **How to ...** techniques below).

**% not
rptg
zero**

This refers to the percentage of the weekly records in a given column with a non-zero amount for an expenditure category. Percentages for different items in a column cannot be added together to form subtotals.

For more information on...

**How to combine columns of data
How to calculate expenditure per person
How to use data on the sample size**

refer to the **TECHNICAL NOTES** section of this guide.

Household characteristics:

The tables begin with a socio-economic profile of the households in each column. Make use of this information to interpret differences in expenditure patterns that can be associated with differences such as average age, income, children, home ownership, etc. For definitions of the household characteristics and expenditure concepts, see the **Notes and Definitions** section.

Part 2

STATISTICAL TABLES - LISTS AND DESCRIPTIONS

LIST OF DETAILED STATISTICAL TABLES

Table
No.Detailed Average Weekly Food Expenditures, Quantities,
and Summaries, 17 Cities, Canada, 1990

All Households:

- 1a. by Household Income Quintile Group
- 3a. by City - St. John's (Nfld.) to Toronto
- 3b. by City - Thunder Bay to Victoria
- 4a. by Household Income Decile Group
- 5a. by Household Size
- 5b. by Household Type
- 6a. by Household Composition
- 7a. by Age of Husband or Reference Person
- 8a. by Whether Equipped with a Microwave Oven
- 9a. by Selected Household Segments
- 20a. by "Family" Life Cycle
- 21a. by Household Income Group

Households of Two or More Persons:

- 10a. by Household Income Decile Group
- 22a. by Household Income Quintile Group
- 23a. by Age of Husband or Reference Person

Married Couple Households (only or with never-married children only):

- 11a. by Age of Husband and Number of children
- 24a. by Age of Husband
- 24b. by Age of Wife

Married Couple Households with Husband Aged Less than 65 years:

- 12a. by Employment Status of Wife
- 12b. by Employment Status of Wife and Age of Youngest Child

One-Person Households:

- 13a. by Household Income Quintile Group
- 14a. by Age and Sex

Note: The average expenditure, quantity purchase and percentage reporting have been replaced by "..." in the tables for items reported by less than 30 weekly records. This suppression criterion should not restrict valid use of the data since these items would normally have coefficients of variation of 30% or more. The symbol should not however be interpreted as zero. The expenditure items however, are components of more reliable higher aggregates.

DESCRIPTION OF STATISTICAL TABLE CONTENTS

*Column Class Descriptions of Detailed Statistical Tables**Table No. Column Class Descriptions*

1a., 13a. 22a.	by Household Income Quintile Group All classes Lowest quintile Second quintile Third quintile Fourth quintile Highest quintile Income not stated(1)
3a.	by City - St. John's (Nfld.) to Toronto St. John's (Nfld.) Charlottetown-Summerside Halifax Saint John (N.B.) Quebec Montreal Ottawa Toronto
3b.	by City - Thunder Bay to Victoria Thunder Bay Winnipeg Regina Saskatoon Calgary Edmonton Vancouver Victoria
4a., 10a.	by Household Income Decile Group All classes Lowest decile Second decile Third decile Fourth decile Fifth decile Sixth decile Seventh decile Eighth decile Ninth decile Highest decile Income not stated
5a.	by Household Size All classes One person Two persons Three persons Four persons Five or more persons

(1) Data for this column are suppressed in table 13 since only 25 one-person households did not state their income.

Table No. Column Class Descriptions - Continued

- 5b. by Household Type
One adult
Two adults
Two adults, one child
Three adults
Two adults, two children
Three adults, one child
Four adults
Two adults, three or more children
One adult, one or more children
Other households
- 6a. by Household Composition
One-person households
Married couple households:
Married couple only
With single children only
Other with relatives only
Other households:
Lone parent family only:
All classes
With female head
Other with relatives only
Other non-married couple households
- 7a., 23a. by Age of Husband or Reference Person
All classes
Under 25 years
25-34 years
35-44 years
45-54 years
55-64 years
65 years and over
65-69 years
70 years and over
- 8a. by Whether Equipped with a Microwave Oven
All classes
With a microwave oven
Without a microwave oven
- 9a. by Selected Household Segments
All households
One-person households:
Men under 45 years
Women under 45 years
Women 55 years and over who did not work
Lone parents with some children under 14 years
Married couples without children at home:
Husband under 45 years and both worked full-time
Husband 45 years and over and at least one full-time worker
Husband 55 years and over and neither spouse worked
Married couples with children under 14 years:
Couple worked full-time
One parent worked full-time, other worked part-time
One parent worked full-time, other did not work
Married couples with all children 14 years and over:
Couple worked full-time
Only one parent worked full-time

Table No. Column Class Descriptions - Continued

- 11a. by Age of Husband and Number of Children
 All classes
 Husband under 45 years:
 No children
 One child
 Two children
 Three or more children
 Husband 45-64 years:
 No children
 One child
 Two or more children
 Husband 65 years and over:
 No children
- 12a. by Employment Status of Wife
 All classes
 Wife employed full-time
 Wife employed part-time
 Wife not employed
- 12b. by Employment Status of Wife and Age of Youngest Child
 Wife employed full-time - no children
 Wife employed part-time - no children
 Wife not employed - no children
 Wife employed full-time - youngest child under 18 years
 Wife employed part-time - youngest child under 18 years
 Wife not employed - youngest child under 18 years
 All classes of employment - youngest child 18 years or older
- 14a. by Age and Sex
 Age of male one-person households:
 All classes
 Under 45 years
 45 years and over
 Age of female one-person households:
 All classes
 Under 45 years
 45 years and over
 45-64 years
 65 years and over
 65-74 years
 75 years and over
- 20a. by "Family" Life Cycle
 One-person households:
 Under 45 years
 45-64 years
 65 years and over
 Married couples only, husband under 45 years:
 No children
 With some children under 16 years:
 1 or more 0-4 years
 None 0-4 years
 Married couples only, husband 45-64 years:
 No children
 With some children under 16 years
 Married couples only, husband 65 years and over
 Other households not listed above

Table No. Column Class Descriptions - Concluded

21a.	by Household Income
	All classes
	Under \$15,000
	\$15,000 - 19,999
	\$20,000 - 24,999
	\$25,000 - 29,999
	\$30,000 - 34,999
	\$35,000 - 39,999
	\$40,000 - 49,999
	\$50,000 - 59,999
	\$60,000 - 69,999
	\$70,000 - 84,999
	\$85,000 and over
	Income not stated
24a.	by Age of Husband
	All classes
	Under 30 years
	30-34 years
	35-44 years
	45-54 years
	55-64 years
	65 years and over
	65-69 years
	70 years and over
24b.	by Age of Wife
	All classes
	Under 30 years
	30-34 years
	35-44 years
	45-54 years
	55-64 years
	65 years and over
	65-69 years
	70 years and over

*DESCRIPTION OF STATISTICAL TABLE CONTENTS**Household Characteristics Stub Descriptions*

Household characteristics

4000 Number of households in sample
4001 Estimated number of households
4002 Number of weekly records
4003 Weighted number of weekly records
4004 Weighted number of income stated records

Average

4010 Household size
4011 Number of persons at home
4020 Number of children under 5 years
4021 Number of children 5 to 15 years
4022 Number of adults 16 to 64 years
4024 Number of adults 65 years and over
4040 Number of part-time earners
4041 Number of full-time earners
4051 Age of husband or reference person (excluded in married couple tables)
4052 Age of husband (included in married couple tables only)
4053 Age of wife (included in married couple tables only)
4060 Income before taxes
4070 Meals served to guests

4400-4413 Meals received free or reimbursed
5018 Food from stores in 4 weeks - estimated

Percentage

4080 Homeowners
4090 With children under 5 years
4091 With children 5 to 15 years
4092 With adults 16 to 64 years
4094 With adults 65 years and over
4101 With wife employed full-time
4102 With husband employed full-time
With age of husband (included in married couple tables only)

4110 Under 35 years
4111 35 to 44 years
4112 45 to 64 years
4113 65 years or older
With age of husband or reference person (excluded in married couple tables)

4115 Under 35 years
4116 35 to 44 years
4117 45 to 64 years
4118 65 years or older

With household headed by

4131 A married couple
4132 An unmarried male
4133 An unmarried female
4134 One-person households
4375 Households with a microwave oven

DESCRIPTION OF STATISTICAL TABLE CONTENTS

Detailed Expenditures and Quantities Stub Descriptions

Unit Food purchased from stores local and day trip	
1000-1092	Meat
1000-1050	Fresh or frozen meat (excluding poultry)
1000-1007	Beef
1000 kg	Hip cuts (excluding shank cuts)
1001 kg	Loin cuts
1002 kg	Rib cuts
1003 kg	Chuck cuts (excluding shank cuts)
1004 kg	Stewing beef
1005 kg	Ground beef (including patties)
1006-1007	Other beef (including shank cuts)
1006 kg	Carcasses and primal portions
1007 kg	All other (including brisket, shank)
1010-1015	Pork
1010 kg	Leg cuts (excluding hocks)
1011 kg	Loin cuts
1012 kg	Belly cuts
1013 kg	Shoulder cuts (excluding hocks)
1014-1015	Other pork (including hocks)
1014 kg	Carcasses and primal portions
1015 kg	All other (including hocks)
1020-1050	Other fresh or frozen meat
1020 kg	Veal
1030 kg	Lamb and mutton
1040-1041	Offal from mammals
1040 kg	Liver
1041 kg	Other offal
1050 kg	Other meat (excluding poultry)
1060-1062	Fresh or frozen poultry meat
1060 kg	Chicken (including fowl)
1061 kg	Turkey
1062 kg	Other poultry meat and offal
1070-1092	Other meat and meat preparations
1070-1073	Cured meat
1070 kg	Bacon
1071 kg	Ham (excluding cooked ham)
1073 kg	Other cured meat
1080-1086	Meat preparations and cooked meat (excluding canned)
1080 kg	Uncooked sausage
1081 kg	Bologna
1082 kg	Mienera
1083 kg	Other cooked/cured sausage
1084 kg	Cooked (boiled) ham
1085 kg	Other ready-cooked meat
1086 kg	Other meat preparations
1090-1092	Canned meat and meat preparations
1090 kg	Hams
1091 kg	Meat stews
1092 kg	Other canned meat and meat preparations
1100-1150	Fish and other marine products
1100-1132	Fish
1100-1107	Fresh or frozen fish (excluding portions)
1100 kg	Cod
1101 kg	Flounder and sole
1102 kg	Haddock
1105 kg	Salmon
1106 kg	Other sea fish
1107 kg	Freshwater fish
1110 kg	Pre-cooked frozen fish portions
1120 kg	Cured fish

Detailed Expenditures and Quantities Stub Descriptions - Continued

1130-1132	Canned fish
1130 kg	Salmon
1131 kg	Tuna
1132 kg	Other canned fish
1140-1150	Other marine products
1140-1141	Shellfish
1140 kg	Shrimps and prawns
1141 kg	Other shellfish
1150 kg	All other marine products
1160-1180	Dairy products and eggs
1160-1177	Dairy products
1160 L	Cream (excluding sour cream)
1161 L	Fluid whole milk
1162 L	Low-fat milk (2%)
1163 L	Fluid skim milk
1165 L	Yogurt
1166 kg	Butter
1167-1171	Cheese
1167 kg	Cheddar cheese
1168 kg	Grated cheese
1169 kg	Process cheese
1170 kg	Cottage cheese
1171 kg	Other cheese
1173 kg	Skim milk powder
1174 L	Condensed or evaporated milk
1175 L	Ice cream and ice milk
1176 L	Ice cream or ice milk novelties
1177 L	Other dairy products
1180 doz	Eggs
1190-1217	Bakery and other cereal products
1190-1197	Bakery products (excluding frozen)
1190 kg	Bread
1191 doz	Unsweetened rolls and buns
1192 kg	Crackers and crisp breads
1193 kg	Cookies and sweet biscuits
1194 doz	Doughnuts
1195 kg	Yeast-raised sweet goods
1196 kg	Dessert pies, cakes and other pastries
1197 kg	Other bakery products
1200-1202	Pasta products
1200 L	Canned pasta products
1201 kg	Dry or fresh pasta
1202 kg	Pasta mixes
1210-1217	Cereal grains and other cereal products
1210 kg	Rice (including mixes)
1211-1212 kg	Flour
1214 kg	Other grains, unmilled or milled
1215 kg	Breakfast cereal
1216 kg	Cake and other flour-based mixes
1217 kg	Other cereal products
1220-1292	Fruit and nuts
1220-1287	Fruit
1220-1234	Fresh fruit
1220 kg	Apples
1221 kg	Bananas and plantains
1223 no	Grapefruit
1224 kg	Grapes
1225 kg	Lemons and limes
1226 no	Melons
1227 kg	Dranges and other citrus fruit

Detailed Expenditures and Quantities Stub Descriptions - Continued

1228	kg	Peaches and nectarines
1229	kg	Pears
1230	kg	Plums
1231	kg	Other tropical fruit
1233	L	Strawberries
1234	kg	Other fresh fruit
1240-1287		Other fruit and fruit preparations
1240-1241	kg	Frozen fruit
1250-1254		Dried or other preserved fruit
1251	kg	Raisins
1254	kg	Other dried/preserved fruit (excluding canned)
1260-1263		Fruit juice (excluding concentrated)
1260	L	Apple juice
1261	L	Grapefruit juice
1262	L	Orange juice
1263	L	Other fruit juice
1270-1271		Concentrated fruit juice
1270	L	Orange juice
1271	L	Other fruit juice
1280-1287		Canned fruit and fruit preparations
1281	L	Peaches
1283	L	Pineapple
1284	L	Mixed fruit
1285	L	Other canned fruit
1286	L	Jam, jelly and other preserves
1287	L	Fruit pie fillings
1290-1292		Nuts
1290	kg	Unshelled nuts
1291	kg	Shelled peanuts
1292	kg	Other shelled nuts
1300-1361		Vegetables
1300-1320		Fresh vegetables
1300	kg	Green or wax beans
1301	kg	Broccoli
1303	kg	Cabbage
1304	kg	Carrots
1305	no	Cauliflower
1306	no	Celery
1307	no	Corn
1308	no	Cucumbers
1309	no	Lettuce
1310	kg	Mushrooms
1311	kg	Onions
1312	kg	Peppers
1313	kg	Potatoes
1314	kg	Radishes
1315	kg	Spinach
1316	kg	Tomatoes
1317	kg	Turnips and rutabagas
1318	kg	Other seed and gourd vegetables
1319	kg	Other root vegetables
1320	kg	Other leaf and stalk vegetables
1330-1361		Other vegetables and vegetable preparations
1330-1334		Frozen vegetables
1331	kg	Corn
1332	kg	Peas
1333	kg	Potato products
1334	kg	Other frozen vegetables
1340	kg	Dried vegetables

Detailed Expenditures and Quantities Stub Descriptions - Continued

1350-1361	Canned vegetables and vegetable preparations
1350 L	Green or wax beans
1351 L	Baked beans
1352 L	Other beans
1355 L	Corn
1356 L	Mushrooms and truffles
1357 L	Peas
1358 L	Tomatoes (including paste)
1359 L	Other canned vegetables
1360 L	Tomato juice
1361 L	Other canned vegetable juice
1370-1376	Condiments, spices and vinegar
1370 L	Pickles (including olives)
1372 L	Ketchup
1373 L	Other sauces and sauces mixes
1374 L	Mayonnaise and salad dressings
1375 L	Other condiments (including vinegar)
1376 kg	Spices
1380-1395	Sugar and sugar preparations
1380-1381	Sugar and syrup
1380 kg	Sugar
1381 L	Syrups and molasses
1390-1395	Sugar preparations (including confectionery)
1390 kg	Gum
1391 kg	Chocolate bars
1392 kg	Other chocolate confections
1393 kg	Sugar candy
1394 kg	Other sugar confections
1395 kg	Other sugar preparations
1410-1420	Coffee and tea
1410-1411	Coffee
1410 kg	Roasted or ground coffee
1411 kg	Other coffee
1420 kg	Tea
1430-1433	Fats and oils
1430 kg	Margarine
1431 kg	Shortening
1432 kg	Lard
1433 L	Cooking/salad oil
1440-1492	Other foods, materials and food preparations
1440-1441	Soup
1440 L	Canned soup
1441 kg	Dried soup
1450-1452	Infant or junior foods
1450 L	Canned infant or junior foods
1451 kg	Infant cereals and biscuits
1452 L	Infant formula
1460-1463	Pre-cooked frozen food preparations
1460 kg	Pre-cooked frozen dinners
1461 kg	Dessert pies, cakes, other pastries
1462 kg	Frozen meat or poultry pies
1463 kg	Other pre-cooked food preparations
1470 kg	Materials for food preparations
1480-1492	Other food preparations
1481 kg	Honey
1482 kg	Peanut butter
1483 kg	Dairy product substitutes
1484 L	Flavouring extracts and essences
1485 kg	Flavouring powders and crystals
1486 kg	Food seasonings (including salt)
1487 kg	Jelly powders

Detailed Expenditures and Quantities Stub Descriptions - Continued

1488	kg	Prepared dessert powders
1489	kg	Potato chips and similar products
1490	kg	Food drink powders
1491	L	Canned puddings and custards
1492	kg	All other food preparations
1500-1502		Non-alcoholic beverages
1500	L	Carbonated beverages
1501	L	Fruit drinks
1502	L	Other non-alcoholic beverages
1000-1520		Food purchased from stores
1000-1502		Locally and on day trips
1520		While on trips overnight or longer
		Food purchased locally and on day trips from
1531		Supermarkets
1532		Food specialty stores
1533		Convenience stores
1534		Other stores
1550-1566		Food purchased from restaurants
1550-1551	meal	Breakfasts
1550	meal	Locally and on day trips
1551	meal	On trips overnight or longer
1555-1556	meal	Lunches
1555	meal	Locally and on day trips
1556	meal	On trips overnight or longer
1560-1561	meal	Dinners
1560	meal	Locally and on day trips
1561	meal	On trips overnight or longer
1565-1566		Between-meals food
1565		Locally and on day trips
1566		On trips overnight or longer
1000-1566		Total weekly food expenditure
		Food purchased from restaurants
		While at home and away from home
1600-1623		Table-service
1600-1603	meal	Table-service
1600	meal	Breakfasts
1601	meal	Lunches
1602	meal	Dinners
1603		Between-meals food
1605-1608	meal	Eat-in or drive-in fast food
1605	meal	Breakfasts
1606	meal	Lunches
1607	meal	Dinners
1608		Between-meals food
1610-1613	meal	Take-out or delivery fast food
1610	meal	Breakfasts
1611	meal	Lunches
1612	meal	Dinners
1613		Between-meals food
1615-1618	meal	Cafeteria
1615	meal	Breakfasts
1616	meal	Lunches
1617	meal	Dinners
1618		Between-meals food
1620-1623	meal	Other restaurants
1620	meal	Breakfasts
1621	meal	Lunches
1622	meal	Dinners
1623		Between-meals food

Detailed Expenditures and Quantities Stub Descriptions - Continued

		Food purchased from restaurants
1625-1648		Locally and on day trips
1625-1628	meal	Table-service
1625	meal	Breakfasts
1626	meal	Lunches
1627	meal	Dinners
1628		Between-meals food
1630-1633	meal	Eat-in or drive-in fast food
1630	meal	Breakfasts
1631	meal	Lunches
1632	meal	Dinners
1633		Between-meals food
1635-1638	meal	Take-out or delivery fast food
1635	meal	Breakfasts
1636	meal	Lunches
1637	meal	Dinners
1638		Between-meals food
1640-1643	meal	Cafeteria
1640	meal	Breakfasts
1641	meal	Lunches
1642	meal	Dinners
1643		Between-meals food
1645-1648	meal	Other restaurants
1645	meal	Breakfasts
1646	meal	Lunches
1647	meal	Dinners
1648		Between-meals food
		Food purchased from restaurants
1650-1673		Purchased on trips overnight or longer
1650-1653	meal	Table-service
1650	meal	Breakfasts
1651	meal	Lunches
1652	meal	Dinners
1653		Between-meals food
1655-1658	meal	Eat-in or drive-in fast food
1655	meal	Breakfasts
1656	meal	Lunches
1657	meal	Dinners
1658		Between-meals food
1660-1663	meal	Take-out or delivery fast food
1660	meal	Breakfasts
1661	meal	Lunches
1662	meal	Dinners
1663		Between-meals food
1665-1668	meal	Cafeteria
1665	meal	Breakfasts
1666	meal	Lunches
1667	meal	Dinners
1668		Between-meals food
1670-1673	meal	Other restaurants
1670	meal	Breakfasts
1671	meal	Lunches
1672	meal	Dinners
1673		Between-meals food

Detailed Expenditures and Quantities Stub Descriptions - Concluded

Food purchased from restaurant
Purchased locally and on day trips
1700-1723 Consumed off the premises

3800-3815 Home produced and gifts of food

Major sources of income
4225 Wages and salaries
4226 Income from self-employment
4227 Investment income
4228 Government transfer payments
4229 Miscellaneous
4230 Not stated or all sources equal zero

Household spending habits
5000 With bulk quantities of meat in the last 12 months
5001 Bulk beef quantity purchased in the last 12 months (kg)
5002 Bulk beef expenditure in the last 12 months
5004 Bulk pork quantity purchased in the last 12 months (kg)
5005 Bulk pork expenditure in the last 12 months
5007 Bulk other meat quantity purchased in the last 12 months (kg)
5008 Bulk other meat expenditure in the last 12 months
5012 Grocery expenditure in the last 4 weeks
5013 Non-food grocery expenditure in the last 4 weeks
5014 Bulk food expenditure in the last 4 weeks
5015 Food for parties in the last 4 weeks

DESCRIPTION OF STATISTICAL TABLE CONTENTS

Summary Expenditures Stub Description

	Average weekly dollar expenditures per household
1000-1566	Total food expenditure
1000-1520	Food purchased from stores
1000-1502	Locally and on day trips
1000-1092	Meat
1100-1150	Fish and other marine products
1160-1180	Dairy products and eggs
1190-1217	Bakery and other cereal products
1220-1292	Fruit and nuts
1300-1361	Vegetables
1370-1376	Condiments, spices and vinegar
1380-1395	Sugar and sugar preparations
1410-1420	Coffee and tea
1430-1433	Fats and oils
1440-1492	Other foods, materials and preparations
1500-1502	Non-alcoholic beverages
1520	While on trips overnight or longer
1550-1566	Food purchased from restaurants

	Average weekly dollar expenditures per person
1000-1566	Total food expenditure
1000-1520	Food purchased from stores
1000-1502	Locally and on day trips
1000-1092	Meat
1100-1150	Fish and other marine products
1160-1180	Dairy products and eggs
1190-1217	Bakery and other cereal products
1220-1292	Fruit and nuts
1300-1361	Vegetables
1370-1376	Condiments, spices and vinegar
1380-1395	Sugar and sugar preparations
1410-1420	Coffee and tea
1430-1433	Fats and oils
1440-1492	Other foods, materials and preparations
1500-1502	Non-alcoholic beverages
1520	While on trips overnight or longer
1550-1566	Food purchased from restaurants

	Percentage distribution of household food dollar
1000-1566	Total food expenditure
1000-1520	Food purchased from stores
1000-1502	Locally and on day trips
1000-1092	Meat
1100-1150	Fish and other marine products
1160-1180	Dairy products and eggs
1190-1217	Bakery and other cereal products
1220-1292	Fruit and nuts
1300-1361	Vegetables
1370-1376	Condiments, spices and vinegar
1380-1395	Sugar and sugar preparations
1410-1420	Coffee and tea
1430-1433	Fats and oils
1440-1492	Other foods, materials and preparations
1500-1502	Non-alcoholic beverages
1520	While on trips overnight or longer
1550-1566	Food purchased from restaurants

Part 3 USER'S GUIDE

SURVEY METHODOLOGY

The Sample

The Food Expenditure Survey in 1990 was carried out in the 17 metropolitan areas for which separate Consumer Price Indices are published. Two of the cities - Charlottetown and Summerside - form a single "urban centre".

As in previous programs the sample for the 1990 survey was selected from the Labour Force Survey sampling frame¹. The selection of the sample comprised two main steps: the selection of clusters from predetermined Labour Force Survey rotation groups within each city and the selection of dwellings within these selected clusters.

The sample was drawn for the whole year and then divided into monthly subsamples to evenly distribute data collection over the entire 1990 calendar year.

People living on Indian reserves and families of official representatives of foreign countries living in Canada were excluded from the survey. Members of religious and other communal colonies were excluded, as were people living full time in institutions, for example, inmates of penal institutions and chronic care patients living in hospitals and nursing homes. Data were not gathered from people temporarily living away from their families (for example, students at university), because data on such people would theoretically have been gathered from their families. In this way, double counting of such individuals was avoided.

Sample Response

The overall response rate was 68.0%.

Data Collection

The Food Expenditure Survey is designed to supplement the Survey of Family Expenditures by providing a level of expenditure detail on food commodities not feasible in the context of the latter survey's methodology (an annual recall). Only an aggregate estimate of food expenditure for the survey year is recorded on the Survey of Family Expenditures. A technical note discussing differences between the diary and recall surveys entitled "Reconciliation of Information from the Family Food Expenditure Surveys in 1990 and the Survey of Family Expenditure in 1990" is available on request.

In order to allow for seasonal and other changes during the survey year, 12 different monthly subsamples were allocated throughout the calendar year 1990.

¹ See *Methodology of the Canadian Labour Force Survey 1984-1990*, catalogue number 71-526.

Two separate documents were used in the data collection procedure for the survey - a Questionnaire (FE2), and two Diaries (FE3). The questionnaire was used primarily to collect selected socioeconomic characteristics (including income), as well as information on the household's purchasing habits and food expenditures while away from home last month.

Following the interview, respondents were asked to maintain a daily record of all food expenditures (excluding those while on a trip overnight or longer) using two one-week diaries.

The Reliability of Sample Estimates

Survey results are subject to both sampling and non-sampling error: the sample design, the method of estimation, the variability of the data, and the sample size determine the size of the sampling error². Unlike sampling error, non-sampling error is not readily quantified. Four sources of non-sampling error can be identified: coverage error, response error, non-response error, and processing error.

Response and non-response errors in particular for this type of survey are difficult to detect. Diary keeping is an onerous task and some respondents either forget to report some purchases or stop reporting altogether without clear indication. On the other hand there is limited scope for significant reporting of items not purchased. The tendency therefore is for the diaries to underreport actual purchases. This is reflected in part in the difference between first and second week diaries.

For two week reporters, average expenditure on food purchased from stores in the second week is 12% lower than the first week.

During the questionnaire interview, respondents were asked to estimate their expenditure on food purchased from stores during a four-week period. A comparison of the average expenditures reported on the diaries with the questionnaire estimates yielded a difference of 13.7% in 1990. On the assumption that the questionnaire estimate of food purchased from stores is more reliable than the corresponding diary estimate,³ all diary estimates for food from stores purchased locally and on day trips have been increased in proportion to the ratio of the two numbers ($\$76.50/\$67.28 = 1.137$).

While separate adjustment factors could have been applied to all sub-groups of the population, in view of the underlying sampling and non-sampling errors, a single adjustment factor has been applied. No information is available to differentially adjust the commodity groups nor to indicate adjustments to the percentage reporting.

² Standard errors and coefficients of variation for selected data are shown in *Family Food Expenditure in Canada, 17 Metropolitan Areas, 1990*, catalogue number 62-554.

³ See the 1990 issue of *Family Food Expenditure in Canada, 17 Metropolitan Areas* catalogue number 62-554 for an analysis of this underreporting problem and the rationale for this method of adjustment.

An adjustment factor of 15.2% was applied to 1986 Food Expenditure Survey estimates. Since the estimates from surveys prior to 1986 were not adjusted to compensate for under-reporting of food purchased from stores, the following adjustment factors should be applied before making comparisons with 1986 or 1990 estimates:

1982 = 1.090

1984 = 1.117

No adjustments have been applied to the estimates of food expenditures in restaurants.

NOTES AND DEFINITIONS

Item numbers: The statistical tables in this series include four-digit codes for each category of expenditure or characteristic shown in the stub. Where two or more basic classes have been aggregated (as in the summary tables and in various levels of subtotals in the detail), the content of these aggregates is defined by the item code range shown. Note that these numbers are not necessarily the same from year to year.

Average per household (Ave. per hhld): Averages are based on the total sample. That is, on both diaries that contained an item and those that did not. (See the Technical notes on how to use these data.)

Percentage not reporting zero (% not rptg zero): The percentage of weekly records reporting non-zero expenditures. These have not been adjusted upwards as have the levels of expenditures and quantities. See "The Reliability of Sample Estimates". Averages per reporting household obtained using the percentage reporting would likely overestimate, but the degree of bias is uncertain.

Household Characteristics

Household: A person or group of persons occupying one dwelling unit is defined as a "household". The number of households will, therefore, be equal to the number of occupied dwellings. The person or persons occupying a private dwelling form a private household.

Dwelling: A structurally separate set of living premises with a private entrance from outside the building or from a common hallway or stairway inside. A private dwelling is one in which one person, a household, or other small group of individuals may reside, such as a single house, apartment, etc.

Age: Age at time of interview. An age indicator for the household is provided. This is labelled "Age of husband or reference person" and is defined as the age of the husband where the household is headed by a married couple, or the age of the reference person in other households.

This concept is not strictly comparable to the "age of head" used in previous surveys. The "head" concept was based on the reported reference person with some adjustment for low income reference persons. The arbitrary use of the husband's age in married-couple households allows us to discard the concept of a single household "head" while operationalizing the derivation of the age indicator. This approach retains some continuity with the household age data from previous surveys since virtually no difference in the resulting age statistics has been observed.

Adult: Any member aged 16 or over.

Child: Any member aged less than 16.

Household size: The number of persons who were household members at the time of the interview.

Household type: The number of adults and children in the household.

Persons at home: The number of persons in the household adjusted for the number of nights any members spent away from home overnight or longer during the survey week.

Full-time earner: Any person employed for 49 weeks or more during the preceding 12 months of which 25 weeks or more were on a full-week basis.

Part-time earner: Any person employed during the preceding 12 months other than as a full-time earner.

Reference person: The member of the household listed on the questionnaire as mainly responsible for its financial maintenance. Where all people share equally in financial maintenance, any member may be designated the reference person.

Husband/wife: The male or female partner where one of the married couple is the reference person for the household.

Employment status of wife: Employed full-time or part-time or did not work in the preceding 12 months. (See definitions of full-time and part-time earner.)

Food expenditure in 4 weeks - estimated: During the initial interview, households were asked to estimate how much they spent on food and other groceries purchased from stores during a four-week period. They were also asked how much of this amount was for non-food items such as household supplies, pet food, etc. The net estimate of food expenditures during a four-week period was obtained by subtraction.

This estimate was used to correct for overall under-reporting of food and non-alcoholic beverages on the diaries. See the section on Reliability of Sample Estimates for a discussion of the adjustment procedure.

Homeowners: Households living in a dwelling owned (with or without mortgage) by a member of the household at the time of the survey.

Household Composition Categories

One-person household: The dwelling was occupied by only one person.

Married-couple household: Households in which the spouse of the reference person was a member at the time of the interview.

Married couples only: Only the reference person and spouse are members.

Married couple with single children only: Household composed only of a married couple and never-married sons and daughters, or foster children regardless of their age.

Other married-couple households with relatives only: Households headed by a married couple, with at least one related person other than never-married sons and daughters or foster children but with no persons who were not related to the reference person.

Married-couple households with at least one non-relative: This subcategory of married-couple households was not shown in the household composition table because of a small sample size.

Note that the married-couple tables exclude those households with persons other than the married couple and never-married sons and daughters.

Lone-parent family only: Households composed only of one parent and his or her never-married sons and daughters.

Other households with relatives only: Households that are not headed by a married couple and that include only persons who are related to the reference person.

Other non-married-couple households: Households that are not headed by a married couple and that include at least one person who is not related to the reference person.

Selected household segments: This classification uses age, marital status, employment status and the presence of children to characterize 12 of the more typical household segments.

Cities: City boundaries respect 1981 Census Metropolitan Area (CMA) boundaries. Other city boundaries are defined in the methodology report for the new design of the Labour Force Survey sample frame.

Ottawa includes only the Ontario part of the Ottawa-Hull CMA.

17 Cities: Aggregate composed of St. John's (Nfld.), Charlottetown, Summerside, Halifax, Saint John (N.B.), Quebec, Montreal, Ottawa (Ontario part), Toronto, Thunder Bay, Winnipeg, Regina, Saskatoon, Calgary, Edmonton, Vancouver and Victoria.

Income

Household income before taxes: Income before taxes includes total household income for the preceding 12 months from the following sources: gross income from wages and salaries, net income from self-employment, receipts from military pay and allowances, gross receipts from roomers and boarders not related to the reference person, net rentals, family allowances, interest and dividends, all pensions, workers' compensation and unemployment insurance benefits, social assistance and income supplements, child tax credits and miscellaneous regular income receipts. Since the survey was phased in monthly samples throughout 1990, incomes refer to varying periods ranging from approximately the calendar year 1989 for the January 1990 sample, to the calendar year 1990 for the December 1990 sample. Not all households completing diaries cooperated in providing income information, thus income averages in the tables are based only on those households reporting income information. (See technical notes on combining columns of data for the stub item "Income before taxes".)

Household income quintiles: Grouping obtained by ranking records for each month in ascending order of total household income and partitioning the records into five groups such that the weighted number of records in each group was the same. Separate quintiles were formed for all households and for households of two or more. The upper limits of the quintiles thus formed are not necessarily the same for these two groups of households, nor for alternative groupings of households.

Household income deciles: A similar process as above was used, except records were partitioned into ten equal groups.

Use of Income Data from the Food Expenditure Survey

The diary survey is primarily designed to collect information on household food expenditures. Income information collected in this survey serves only as a classification tool and is not intended to stand independently. Users interested in official income statistics should refer to the Statistics Canada publication "Income Distributions by Size in Canada", catalogue number 13-207.

Income estimates from the recall survey of family expenditures are more appropriate for use with expenditure data. Comparisons of income data from previous diary and recall surveys indicate that diary estimates tend to be about 10% lower than corresponding income estimates from the recall survey. The 1990 surveys showed an 8% difference.

This is partly explained by the difference in time periods to which income refers. The recall survey refers explicitly to the calendar year 1990. The diary survey, phased in monthly samples throughout 1990 refers to varying income periods ranging approximately from the previous calendar year for the January sample to the 1990 calendar year for the December sample. The inability of some respondents to provide good estimates of income from some of the sources over a non-standard period appears to further bias the results.

Although the income information from the diary survey is not appropriate for estimating household income levels for the 1990 calendar year, the use of income quintiles and deciles in this report places households in an appropriate income category relative to other households in a particular month.

Classification of Food Purchases

Food expenditures made locally and on day trips: These were reported by households in the weekly diaries. These included food purchased from stores, and meals and snacks purchased from restaurants.

Food expenditures while away from home overnight or longer: These included meals and snacks purchased from restaurants, and food purchased from stores. Weekly expenditure estimates were derived from the monthly data collected on the questionnaire. During the initial interview, the respondent recalled food expenditures made while away from home overnight or longer during the previous calendar month.

Food purchased from stores: Food purchased from stores reported on the diary was coded to 200 elementary commodity groups. Information on type of store from which any food item was purchased was also collected on the diary. The definitions which follow were used by the respondents. They do not correspond to classifications used in the surveys of retail trade.

Food specialty stores: Retail stores which offer a wide variety of a limited number of items. Included in this group are butcher stores, fresh produce stores, bakery shops, fish markets, candy and nut stores, delicatessens, health food stores, and soft drink outlets. Outdoor farmers' markets or stands are also included in this group, as are frozen food provisioners.

Convenience stores: Retail stores which offer a limited variety of a general line of groceries (food and non-food items). These stores normally have extended hours.

Supermarkets: Retail stores which offer a wide variety of most grocery items (food and non-food). Retail co-operatives are included in this group.

Other: Any other type of retail outlet involved in selling food items. These include purchases of food items including confections and soft drinks obtained from non-food stores such as department stores, drug stores and other outlets. Purchases from restaurants (including vending machines) were reported separately under food purchased from restaurants.

Food purchased from stores while away from home overnight or longer was reported on the questionnaire and as a total amount only.

Food purchased from restaurants: For both purchases while away from home overnight or longer and purchases locally and on day trips, food purchased from restaurants was classified by meal-type: breakfasts, lunches, dinners, between-meals food. Information on type of restaurant was also collected.

Table-service restaurant: Restaurants which take orders for and serve food and/or beverages at a table or eating counter. Tipping or service charges are often associated with this type of restaurant. If taverns, bars, pubs or lounges provide "table service", expenditures in these establishments were to be included in this category. Note that this category was to be indicated even if the purchases were taken out or delivered.

Fast-food restaurant: Restaurants other than table service where food and beverages are ordered and received in a minimum of time. The menu tends to be limited and tipping is not a practice. These restaurants usually specialize in foods such as hamburgers, pizza, Chinese food, fried chicken, BBQ ribs, submarine sandwiches, ice cream, etc. Fast-food restaurants were to be classified as one of two types:

Eat-in or drive-in: This type of fast-food restaurant provides a sit-down eating area and/or a parking area for in-car consumption. This category was to be indicated even though the purchase was consumed off the premises.

Take-out or delivery: This type of restaurant normally does not provide any eating area, inside or out.

Cafeteria: This is a private or public self-serve eating place where a tray is provided on which to carry food items selected to a cashier. A sit-down eating area is provided and a limited hot-food menu typically varies from day to day. The hours of operation are normally linked to those of an associated enterprise or institution such as a school, factory, office buildings, hospital, shopping centre or department store.

Other: Refreshment stands, snack bars, vending machines, mobile canteens, chip wagons, caterers, coffee wagons, etc. A refreshment stand or snack bar is different from a fast-food restaurant in that a sit-down or drive-in eating area is normally not provided although purchases are usually made for consumption in the vicinity. This service is generally provided in conjunction with other facilities or events such as shopping malls, supermarkets, theatres, exhibitions, sports events, parks, etc.

TECHNICAL NOTES

Accurately interpreting the expenditure data presented depends on understanding certain concepts used in the Food Expenditure Survey. Users are strongly advised to refer to this section before doing their own analyses of the data.

Weighted Number of Weekly Records

These totals are aggregations of data used in the weighting of records in each class.

How to Combine Columns of Data Within a Table

By combining columns of data within a table using the following technique, the user can obtain averages of combined groups for any item except "income before taxes".

Columns are combined by using data on the weighted number of weekly records to form the weighted average of the values in the columns.

An average for a combined group is calculated as follows:

1. Multiply the weighted number of weekly records by the average for an item for each of the columns being combined.
2. Sum the results.
3. Then divide this total by the sum of the weighted number of weekly records.

Combining Columns of Data for Income Before Taxes

(Item No. 4060)

Not all respondents completing diaries cooperated in providing family income information. The "income before taxes" item included in the family characteristics section of the tables is based only on those records reporting income data. Therefore, in order to combine columns of data to obtain averages for "income before taxes", the weighted number of income stated records (Item No. 4004) must be used, as per the calculation in Combining Columns of Data Within a Table.

How to Calculate Expenditure per Person

The user should estimate expenditure per person on an item or group of items by dividing the estimate of expenditure by the household size given in the same column. When comparing estimates of per person expenditure, the user should consider the differential effects of adults and children on food expenditure. Also to be considered are number of persons at home, meals served to non-household members and meals received free or reimbursed which may significantly affect estimates of food expenditure.

How to Use Data on the Sample Size

When comparing groups or columns of data within a table, the user must consider the sample sizes involved. Apparent differences between groups of data must be weighed against the sampling errors associated with sample size. Information on the extent of the sampling error for particular items is presented in the table on standard error in **Family Food Expenditure in Canada, 17 Metropolitan Areas, 1990**, catalogue number 62-554.

For items not shown in the table on standard error, the user may use data on sample size and percentage reporting as a guide to reliability. Studies of the survey data have shown that the coefficient of variation for a specific item is closely related to the number of families reporting its purchase. The above-mentioned catalogue publication includes coefficients of variation for selected variables.

Data on average expenditure and percentage reporting have been suppressed in the tables for items reported on fewer than 30 weekly records. However, data on suppressed items are retained as components of more reliable, higher aggregates.

It is possible to estimate the number of records reporting a purchase of an item in a particular column by taking the product of number of records in the sample for the column and the percentage of records reporting a purchase of the item (divided by 100).

AVAILABILITY OF DATA FROM THE 1990 FAMILY FOOD EXPENDITURE SURVEY

The results of the 1990 Family Food Expenditure Survey are summarized in the catalogue **PUBLICATION 62-554 "Family Food Expenditure in Canada, 17 Metropolitan Areas, 1990"**.

The detailed tables described in this guide are available on a variety of media.

Tables on **MICROFICHE** or on **HARD COPY** are available from each of Statistics Canada's reference centres or from the Family Expenditure Surveys Section.

Tables on **PERSONAL COMPUTER DISKETTES** and on computer readable **TAPES** can be purchased from the Family Expenditure Surveys Section. A series of tables has been prepared for diskette.

SPECIAL TABULATIONS can be produced to your specifications on a contract basis. Contact the Family Expenditure Surveys Section for a cost estimate.

For further information contact

Family Expenditure Surveys Section
Household Surveys Division
Statistics Canada
Ottawa K1A 0T6
Telephone: (613) 951-9781

or the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Minnipeg (983-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (780-5405)
Montreal (283-5725)	Edmonton (495-3027)
Ottawa (951-8116)	Calgary (292-6717)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

NOT FOR LOAN
NE S'EMPRUNTE PAS

Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1990

17 régions métropolitaines


Liste des tableaux statistiques et guide de l'utilisateur

Section des enquêtes sur les dépenses des familles
Division des enquêtes-ménages
Statistique Canada

Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de
la source: Statistique Canada, Section des enquêtes sur les dépenses
des familles.

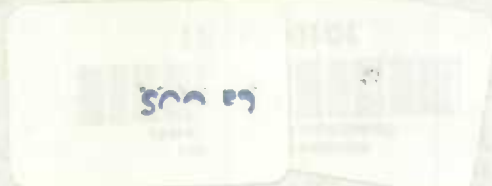
25 février 1992

1010096888



Statistcs Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada

62-5545



62-5545
B.D.H.m.a



TABLE DES MATIÈRES

Partie 1: INTRODUCTION 1

 AVANT DE COMMENCER... 2

Partie 2: TABLEAUX STATISTIQUES: LISTES ET DESCRIPTIONS 3

 LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES DÉTAILLÉS 3

 DESCRIPTION DE LA MATIÈRE DES TABLEAUX STATISTIQUES 4

 Description des catégories des colonnes 4

 Description des catégories des caractéristiques des ménages 8

 Description des catégories des dépenses et des quantités détaillés 9

 Description des catégories du résumé des dépenses 16

Partie 3: GUIDE DE L'UTILISATEUR 17

 MÉTHODOLOGIE DE L'ENQUÊTE 17

 L'échantillon 17

 Taux de réponse 17

 Procédures de collecte 17

 Fiabilité des estimations de l'enquête 18

 NOTES ET DÉFINITIONS 20

 Caractéristiques des ménages 20

 Revenu 23

 Classement des achats d'aliments 25

 PROCÉDÉS TECHNIQUES 27

 Nombre pondéré de relevés hebdomadaires 27

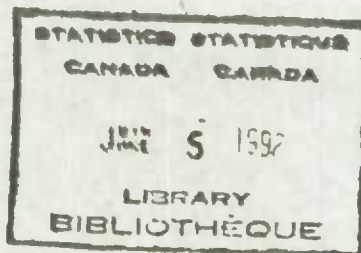
 Combinaison de colonnes de données dans un même tableau 27

 Combinaison de colonnes de données pour le "revenu avant impôt" 27

 Calcul des dépenses par personne 28

 Utilisation des données sur la taille de l'échantillon 28

 POSSIBILITÉ D'OBTENIR LES DONNÉES DE L'ENQUÊTE DE 1990 SUR
 LES DÉPENSES ALIMENTAIRES 29





Partie 1

INTRODUCTION

Cette série de totalisations contient des renseignements sur les dépenses alimentaires des familles, lesquels ont été tirés de l'enquête menée pendant toute l'année 1990. Ces tableaux sont complémentaires aux tableaux présentés dans la publication no 62-554 au catalogue intitulée **Dépenses alimentaires des familles au Canada, 17 régions métropolitaines, 1990**. Ils sont disponibles sur papier, sur microfiche, sur disquette pour micro-ordinateur, et sur bande magnétique. On présente ici aux utilisateurs les descriptions, notes et définitions essentielles. Pour des renseignements supplémentaires, veuillez consulter la publication énumérée ci-dessus.

L'enquête de 1990 sur les dépenses alimentaires des familles a été menée dans 17 régions métropolitaines à travers le Canada. Au cours de l'année on a demandé aux ménages d'inscrire leurs dépenses alimentaires et certaines autres dépenses pendant deux semaines.

Comme dans d'autres pays, nous recueillons des données sur les dépenses avant tout pour surveiller et mettre à jour périodiquement l'Indice des prix à la consommation (IPC). En outre, lorsqu'on les classe selon certaines variables comme le revenu, le genre de ménage, la ville, etc., les données sur les dépenses alimentaires permettent de jeter les bases de diverses études analytiques sur les habitudes des ménages au Canada en matière de dépenses alimentaires.

L'Enquête sur les dépenses des familles effectuée en janvier, février et mars 1991 fournit des renseignements sur l'ensemble des dépenses pour 1990. Ces renseignements, communiqués de mémoire pour un an, paraîtront séparément.

Depuis 1953, on mène des enquêtes sur les dépenses des familles à intervalle d'environ deux ans. Le champ de la plupart de ces enquêtes se limitait à certaines villes. Seulement trois d'entre elles, réalisées en 1969, 1982 et 1986 englobaient des régions urbaines et rurales plus petites. Voir la description des publications des enquêtes antérieures sur les dépenses des familles dans le catalogue rétrospectif des publications de Statistique Canada et dans le catalogue courant. On prévoit mener la prochaine enquête sur les dépenses alimentaires en 1992. Cette enquête visera les régions urbaines et rurales au Canada.

Ajustement pour sous-estimation des achats au magasin:

Les dépenses et quantités alimentaires moyennes pour les aliments achetés au magasin, dans les environs ou lors de voyage d'une journée, ont été ajustées pour tenir compte d'une pénurie dans les données reçues. Un facteur d'ajustement de 1.137 a été appliqué à chaque poste et colonne des dépenses et des quantités. Voir la section "Fiabilité des estimations de l'enquête".

AVANT DE COMMENCER...

Lire les définitions suivantes. Elles sont indispensables à l'utilisation correcte des tableaux statistiques.

**Moy.
par
mén.**

La dépense moyenne en dollars par ménage. Cette moyenne est calculée à partir de l'ensemble des ménages d'une catégorie, comprenant autant ceux qui n'avaient pas de dépense dans cette catégorie, que ceux qui en avaient.

On peut faire l'addition des moyennes de différents postes dans la même colonne pour obtenir des nouveaux sous-totaux.

Cependant, on ne peut pas tout simplement faire l'addition des moyennes de différentes colonnes pour un poste quelconque. (Voir la liste de **Comment calculer ...** ci-dessous.)

**% ne
décl.
pas zéro**

Le pourcentage de relevés hebdomadaires dans une colonne ayant un montant non égal à zéro au titre d'une catégorie de dépense. On ne peut pas faire l'addition de ces pourcentages pour obtenir des sous-totaux.

Pour plus de renseignements au sujet de ...

**Comment combiner les colonnes de données
Comment calculer les dépenses par personne
Comment utiliser les données sur la taille de l'échantillon**

veuillez référer à la section des **PROCÉDÉS TECHNIQUES**.

Caractéristiques du ménage:

Un profil socio-économique des ménages dans chaque colonne est présenté au début des tableaux. Utilisez cette information pour interpréter des différences dans les dépenses qu'on peut associer aux différences d'âge moyen, de revenu, du nombre d'enfants, propriétaires de maison, etc. Veuillez vous référer à la section sur les **Notes et définitions** afin d'obtenir une description des concepts sur les caractéristiques des ménages et sur les dépenses.

Partie 2

TABLEAUX STATISTIQUES: LISTES ET DESCRIPTIONS

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES DÉTAILLÉS

Tableau no

Dépenses alimentaires hebdomadaires détaillées,
quantités et résumés, 17 villes, Canada, 1990

Ensemble des ménages:

- 1a. selon le quintile de revenu du ménage
- 3a. selon la ville - St. John's (I.-N.) à Toronto
- 3b. selon la ville - Thunder Bay à Victoria
- 4a. selon le décile de revenu du ménage
- 5a. selon la taille du ménage
- 5b. selon le genre du ménage
- 6a. selon la composition du ménage
- 7a. selon l'âge de l'époux ou de la personne de référence
- 8a. selon la présence ou non d'un four à micro-ondes
- 9a. selon certains groupes cibles de ménages
- 20a. selon le cycle de vie de la "famille"
- 21a. selon le revenu du ménage

Ménages de deux personnes ou plus:

- 10a. selon le décile de revenu du ménage
- 22a. selon le quintile de revenu du ménage
- 23a. selon l'âge de l'époux ou de la personne de référence

Ménages composés d'un couple marié (seulement ou avec enfants jamais mariés seulement)

- 11a. selon l'âge de l'époux et le nombre d'enfants
- 24a. selon l'âge de l'époux
- 24b. selon l'âge de l'épouse

Ménages composés d'un couple marié avec époux âgé de moins de 65 ans:

- 12a. selon le statut professionnel de l'épouse
- 12b. selon le statut professionnel de l'épouse et l'âge de l'enfant le plus jeune

Ménages composés d'une personne:

- 13a. selon le quintile de revenu du ménage
- 14a. selon l'âge et le sexe

Nota: Dans le cas des articles déclarés sur moins de 30 relevés hebdomadaires, les dépenses moyennes, les quantités moyennes et le pourcentage de ménages déclarants ont été remplacés par "..." dans les tableaux. Ce critère de suppression ne devrait toutefois pas limiter l'utilisation valide des données, car ces articles auraient normalement un coefficient de variation de 30% ou plus. Ce symbole, cependant, n'indique pas une valeur de zéro. Ces articles de dépense constituent cependant des composantes de chiffres globaux plus élevés et plus fiables.

DESCRIPTION DE LA MATIÈRE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Description des catégories des colonnes

Tableau no Description des catégories des colonnes

- 1a., 13a. selon le quintile de revenu du ménage
22a. Toutes catégories
Quintile inférieur
Deuxième quintile
Troisième quintile
Quatrième quintile
Quintile supérieur
Revenu non déclaré(1)
- 3a. selon la ville - St. John's (T.-N.) à Toronto
St. John's (T.-N.)
Charlottetown-Summerside
Halifax
Saint John (N.-B.)
Québec
Montréal
Ottawa
Toronto
- 3b. selon la ville - Thunder Bay à Victoria
Thunder Bay
Winnipeg
Regina
Saskatoon
Calgary
Edmonton
Vancouver
Victoria
- 4a., 10a. selon le décile de revenu du ménage
Toutes catégories
Décile inférieur
Deuxième décile
Troisième décile
Quatrième décile
Cinquième décile
Sixième décile
Septième décile
Huitième décile
Neuvième décile
Décile supérieur
Revenu non déclaré
- 5a. selon la taille du ménage
Toutes catégories
Une personne
Deux personnes
Trois personnes
Quatre personnes
Cinq personnes ou plus

(1) Les données de cette colonne sont supprimées au tableau 13, puisque l'on a dénombré seulement 25 ménages d'une personne qui n'ont pas déclaré leur revenu.

Tableau No. Description des catégories des colonnes - suite

- 5b. selon le genre de ménage
 Un adulte
 Deux adultes
 Deux adultes, un enfant
 Trois adultes
 Deux adultes, deux enfants
 Trois adultes, un enfant
 Quatre adultes
 Deux adultes, trois enfants ou plus
 Un adulte, un enfant ou plus
 Autres ménages
- 6a. selon la composition du ménage
 Ménages composés d'une personne
 Ménages composés d'un couple marié:
 Couple marié seulement
 Avec enfants célibataires seulement
 Autres avec personnes apparentées seulement
 Autres ménages:
 Famille monoparentale seulement:
 Toutes catégories
 Avec chef de sexe féminin
 Autres avec personnes apparentées seulement
 Autres ménages sauf autres couples mariés
- 7a., 23a. selon l'âge de l'époux ou de la personne de référence
 Toutes catégories
 Moins de 25 ans
 25-34 ans
 35-44 ans
 45-54 ans
 55-64 ans
 65 ans et plus
 65-69 ans
 70 ans et plus
- 8a. selon la présence ou non d'un four à micro-ondes
 Toutes catégories
 Avec four à micro-ondes
 Sans four à micro-ondes
- 9a. selon certains groupes cibles de ménages
 Tous les ménages
 Ménages d'une personne:
 Hommes de moins de 45 ans
 Femmes de moins de 45 ans
 Femmes de 55 ans et plus qui n'ont pas travaillé
 Familles monoparentales avec au moins un enfant de moins de 14 ans
 Couples mariés sans enfant à la maison:
 Époux de moins de 45 ans, 2 travailleurs à temps plein
 Époux de 45 ans et plus, 1 travailleur ou plus à temps plein
 Époux de 55 ans et plus, sans travailleur
 Couples mariés avec enfants de moins de 14 ans:
 Couple travaille à temps plein
 Un parent travaille à temps plein, l'autre à temps partiel
 Un parent travaille à temps plein, l'autre ne travaille pas
 Couples mariés avec enfants de 14 ou plus seulement:
 Couple travaille à temps plein
 Seulement un parent travaille à temps plein

Tableau No. Description des catégories des colonnes - suite

- 11a. selon l'âge de l'époux et le nombre d'enfants
 Toutes catégories
 Époux de moins de 45 ans:
 Sans enfant
 Un enfant
 Deux enfants
 Trois enfants ou plus
 Époux de 45-64 ans:
 Sans enfant
 Un enfant
 Deux enfants ou plus
 Époux de 65 ans et plus:
 Sans enfant
- 12a. selon le statut professionnel de l'épouse
 Toutes catégories
 Épouse employée à temps plein
 Épouse employée à temps partiel
 Épouse non employée
- 12b. selon le statut professionnel de l'épouse et l'âge de l'enfant le plus jeune
 Épouse employée à temps plein - sans enfant
 Épouse employée à temps partiel - sans enfant
 Épouse non employée - sans enfant
 Épouse employée à temps plein - enfant le plus jeune de moins de 18 ans
 Épouse employée à temps partiel - enfant le plus jeune de moins de 18 ans
 Épouse non employée - enfant le plus jeune de moins de 18 ans
 Toutes catégories de statut professionnel - enfant le plus jeune de 18 ans ou plus
- 14a. selon l'âge et le sexe
 Âge de l'homme dans les ménages d'une personne:
 Toutes catégories
 Moins de 45 ans
 45 ans et plus
 Âge de la femme dans les ménages d'une personne:
 Toutes catégories
 Moins de 45 ans
 45 ans et plus
 45-64 ans
 65 ans et plus
 65-74 ans
 75 ans et plus
- 20a. selon le cycle de vie de la "famille"
 Ménages composés d'une personne:
 Moins de 45 ans
 45-64 ans
 65 ans et plus
 Couple marié seulement, époux de moins de 45 ans:
 Sans enfant
 Avec enfants de moins de 16 ans:
 Un enfant ou plus de 0-4 ans
 Aucun enfant de 0-4 ans
 Couple marié seulement, époux de 45-64 ans:
 Sans enfant
 Avec enfants de moins de 16 ans
 Couple marié seulement, époux de 65 ans et plus
 Autres ménages non indiqués ci-dessus

Tableau No. Description des catégories des colonnes - fin

- 21a. selon le revenu du ménage
Toutes catégories
Moins de \$15,000
\$15,000-19,999
\$20,000-24,999
\$25,000-29,999
\$30,000-34,999
\$35,000-39,999
\$40,000-49,999
\$50,000-59,999
\$60,000-69,999
\$70,000-84,999
\$85,000 et plus
Revenu non déclaré
- 24a. selon l'âge de l'époux
Toutes catégories
Moins de 30 ans
30-34 ans
35-44 ans
45-54 ans
55-64 ans
65 ans et plus
65-69 ans
70 ans et plus
- 24b. selon l'âge de l'épouse
Toutes catégories
Moins de 30 ans
30-34 ans
35-44 ans
45-54 ans
55-64 ans
65 ans et plus
65-69 ans
70 ans et plus

*DESCRIPTION DE LA MATIÈRE DES TABLEAUX STATISTIQUES**Description des catégories des caractéristiques des ménages*

	Caractéristiques du ménage
4000	Nombre de ménages dans l'échantillon
4001	Nombre estimé de ménages
4002	Nombre de relevés hebdomadaires
4003	Nombre pondéré de relevés hebdomadaires
4004	Nombre pondéré de relevés avec revenu déclaré
	Moyenne
4010	Taille du ménage
4011	Nombre de personne à la maison
4020	Nombre d'enfants de moins de 5 ans
4021	Nombre d'enfants de 5 à 15 ans
4022	Nombre d'adultes de 16 à 64 ans
4024	Nombre d'adultes de 65 ans et plus
4040	Nombre de soutiens à temps partiel
4041	Nombre de soutiens à plein temps
4051	Âge de l'époux ou de la personne de référence (exclu des tableaux "couple-marié")
4052	Âge de l'époux (sur tableaux "couple-marié" seulement)
4053	Âge de l'épouse (sur tableaux "couple-marié" seulement)
4060	Revenu net avant impôt
4070	Repas servis aux invités
4400-4413	Repas reçus gratuitement ou remboursés
5018	Dépenses alimentaires en 4 semaines - estimé
	Pourcentage
4080	Propriétaires de maison
4090	Avec enfants de moins de 5 ans
4091	Avec enfants de 5 à 15 ans
4092	Avec adultes de 16 à 64 ans
4094	Avec adultes de 65 ans et plus
4101	Chez qui l'épouse travaille à plein temps
4102	Chez qui l'époux travaille à plein temps
	Chez qui l'époux est âgé de (sur tableaux "couple-marié" seulement)
4110	Moins de 35 ans
4111	35 à 44 ans
4112	45 à 64 ans
4113	65 ans ou plus
	Chez qui l'époux ou la personne de référence est âgé de (exclu des tableaux "couple-marié")
4115	Moins de 35 ans
4116	35 à 44 ans
4117	45 à 64 ans
4118	65 ans ou plus
	Chez qui le chef du ménage est
4131	Un couple marié
4132	Un homme célibataire
4133	Une femme célibataire
4134	Ménages composés d'une personne
4375	Ménages ayant un four à micro-ondes

DESCRIPTION DE LA MATIÈRE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Description des catégories des dépenses et des quantités détaillées

	Unité	Aliments achetés au magasin dans les environs/voyage d'une journée
1000-1092		Viande
1000-1050		Viande fraîche ou congelée (sauf volaille)
1000-1007		Boeuf
1000	Kg	Coupe de cuisse (sauf jarret)
1001	Kg	Coupe de longe
1002	Kg	Coupe de côtes
1003	Kg	Coupe du bloc d'épaule (sauf jarret)
1004	Kg	Boeuf en cubes
1005	Kg	Boeuf haché (y compris galettes)
1006-1007		Autre boeuf (y compris jarret)
1006	Kg	Carcasses et portions primaires
1007	Kg	Tout autre (pointe de poitrine, jarret)
1010-1015		Porc
1010	Kg	Coupe de cuisse (sauf jarret)
1011	Kg	Coupe de longe
1012	Kg	Coupe de flanc
1013	Kg	Coupe d'épaule (sauf jarret)
1014-1015		Autre porc (y compris jarret)
1014	Kg	Carcasses et portions primaires
1015	Kg	Tout autre (y compris jarret)
1020-1050		Autre viande fraîche ou congelée
1020	Kg	Veau
1030	Kg	Agneau et mouton
1040-1041		Abats de mammifères
1040	Kg	Foie
1041	Kg	Autres abats
1050	Kg	Toute autre viande (sauf volaille)
1060-1062		Viande de volaille, fraîche ou congelée
1060	Kg	Poulet (y compris poules)
1061	Kg	Dinde
1062	Kg	Autre viande et abats de volaille
1070-1092		Autre viande et préparations à base de viande
1070-1073		Viandes de salaison
1070	Kg	Bacon
1071	Kg	Jambon (sauf cuit)
1073	Kg	Autres viandes de salaison
1080-1086		Préparations à base de viande et viande cuite, sauf en boîte
1080	Kg	Saucisses non cuites
1081	Kg	Saucisson de bologne
1082	Kg	Saucisses fumées
1083	Kg	Autres saucisses cuites, de salaison
1084	Kg	Jambon cuit (bouilli)
1085	Kg	Autres viandes cuites
1086	Kg	Autres préparations à base de viande
1090-1092		Viande, préparations à base de viande, en boîte
1090	Kg	Jambon
1091	Kg	Ragoût
1092	Kg	Autres viandes et préparations à base de viande, en boîte
1100-1150		Poisson et autres produits marins
1100-1132		Poisson
1100-1107		Poisson frais ou congelé (sauf portions)
1100	Kg	Morue
1101	Kg	Plie et sole
1102	Kg	Aiglefin
1105	Kg	Saumon
1106	Kg	Autre poisson de mer
1107	Kg	Poisson d'eau douce
1110	Kg	Portions de poisson congelé précuit
1120	Kg	Poisson traité

Description des catégories des dépenses et des quantités détaillés - suite

1130-1132		Poisson en boîte
1130	kg	Saumon
1131	kg	Thon
1132	kg	Autre poisson en boîte
1140-1150		Autres produits marins
1140-1141		Crustacés
1140	kg	Crevettes et langoustines
1141	kg	Autres crustacés
1150	kg	Tous les autres produits marins
1160-1180		Produits laitiers et oeufs
1160-1177		Produits laitiers
1160	L	Crème (sauf crème sûre)
1161	L	Lait entier de consommation
1162	L	Lait à faible teneur en gras (2%)
1163	L	Lait écrémé de consommation
1165	L	Yogourt
1166	kg	Beurre
1167-1171		Fromage
1167	kg	Fromage cheddar
1168	kg	Fromage râpé
1169	kg	Fromage fondu
1170	kg	Fromage cottage
1171	kg	Autres fromages
1173	kg	Poudre de lait écrémé
1174	L	Lait condensé ou évaporé
1175	L	Crème glacée et lait glacé
1176	L	Nouveautés de crème ou lait glacés
1177	L	Autres produits laitiers
1180	douz	Oeufs
1190-1217		Produits de boulangerie et autres produits céréaliers
1190-1197		Produits de boulangerie (sauf congelés)
1190	kg	Pain
1191	douz	Petits pains et brioches, non sucrés
1192	kg	Craquelins et pains croustillants
1193	kg	Biscuits sucrés, secs, ordinaires, de fantaisie
1194	douz	Beignes
1195	kg	Pâtisseries sucrées à pâte levée
1196	kg	Tartes, gâteaux et autres pâtisseries
1197	kg	Autres produits de boulangerie
1200-1202		Pâtes alimentaires
1200	L	Pâtes alimentaires, en boîte
1201	kg	Pâtes alimentaires, sèches ou fraîches
1202	kg	Mélanges de pâtes
1210-1217		Grains et autres produits céréaliers
1210	kg	Riz (y compris mélanges)
1211-1212	kg	Farine
1214	kg	Autres grains, moulus ou non
1215	kg	Céréales de table
1216	kg	Mélanges à gâteaux et autres mélanges à base de farine
1217	kg	Autres produits céréaliers
1220-1292		Fruits et noix
1220-1287		Fruits
1220-1234		Fruits frais
1220	kg	Pommes
1221	kg	Bananes et bananes des antilles
1223	nbre	Pamplemousses
1224	kg	Raisins
1225	kg	Citrons et limes
1226	nbre	Melons
1227	kg	Oranges et autres agrumes

Description des catégories des dépenses et des quantités détaillées - suite

1228	kg	Pêches et nectarines
1229	kg	Poires
1230	kg	Prunes
1231	kg	Autres fruits tropicaux
1233	L	Fraises
1234	kg	Autres fruits frais
1240-1287		Autres fruits et préparations à base de fruits
1240-1241	kg	Fruits congelés
1250-1254		Fruits séchés, autres fruits en conserve
1251	kg	Raisins
1254	kg	Autres fruits séchés/conserve sauf en boîte
1260-1263		Jus de fruits (sauf concentrés)
1260	L	Jus de pomme
1261	L	Jus de pamplemousse
1262	L	Jus d'orange
1263	L	Autres jus de fruits
1270-1271		Jus de fruits concentrés
1270	L	Jus d'orange
1271	L	Autres jus de fruits
1280-1287		Fruits, préparations à base de fruits, en boîte
1281	L	Pêches
1283	L	Ananas
1284	L	Macédoine de fruits
1285	L	Autres fruits en boîte
1286	L	Confiture, gelée, et autres conserves
1287	L	Garnitures aux fruits pour tartes
1290-1292		Noix
1290	kg	Noix non écalées
1291	kg	Arachides écalées
1292	kg	Autres noix écalées
1300-1361		Légumes
1300-1320		Légumes frais
1300	kg	Haricots verts ou jaunes
1301	kg	Brocoli
1303	kg	Chou
1304	kg	Carottes
1305	nbre	Chou-fleur
1306	nbre	Céleri
1307	nbre	Maïs
1308	nbre	Concombres
1309	nbre	Laitue
1310	kg	Champignons
1311	kg	Oignons
1312	kg	Piments
1313	kg	Pommes de terre
1314	kg	Radis
1315	kg	Épinards
1316	kg	Tomates
1317	kg	Navets et rutabagas
1318	kg	Autres légumes à graines et à gourdes
1319	kg	Autres légumes à racines
1320	kg	Autres légumes à feuilles et à tiges
1330-1361		Autres légumes et préparations à base de légumes
1330-1334		Légumes congelés
1331	kg	Maïs
1332	kg	Pois
1333	kg	Produits de pommes de terre
1334	kg	Autres légumes congelés
1340	kg	Légumes séchés

Description des catégories des dépenses et des quantités détaillés - suite

1350-1361		Légumes, préparations à base de légumes, en boîte
1350	L	Haricots verts ou jaunes
1351	L	Fèves cuites
1352	L	Autres fèves
1355	L	Maïs
1356	L	Champignons et truffes
1357	L	Pois
1358	L	Tomates (y compris la pâte)
1359	L	Autres légumes en boîte
1360	L	Jus de tomates
1361	L	Autres jus de légumes en boîte
1370-1376		Condiments, épices et vinaigre
1370	L	Marinades (y compris olives)
1372	L	Ketchup
1373	L	Autres sauces et mélanges à sauce
1374	L	Mayonnaise et vinaigrettes
1375	L	Autres condiments (y compris vinaigre)
1376	kg	Épices
1380-1395		Sucre et préparations à base de sucre
1380-1381		Sucre et sirop
1380	kg	Sucre
1381	L	Sirop et mélasse
1390-1395		Préparations à base de sucre, y compris confiserie
1390	kg	Gomme à mâcher
1391	kg	Tablettes de chocolat
1392	kg	Autres friandises au chocolat
1393	kg	Bonbons sucrés
1394	kg	Autres friandises sucrées
1395	kg	Autres préparations à base de sucre
1410-1420		Café et thé
1410-1411		Café
1410	kg	Café torréfié ou moulu
1411	kg	Autre café
1420	kg	Thé
1430-1433		Graisses et huiles
1430	kg	Margarine
1431	kg	Graisse végétale
1432	kg	Saindoux
1433	L	Huile à frire ou de table
1440-1492		Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires
1440-1441		Soupe
1440	L	Soupe en boîte
1441	kg	Soupe séchée
1450-1452		Aliments pour bébés
1450	L	Aliments pour bébés, en boîte
1451	kg	Céréales et biscuits pour bébés
1452	L	Formules pour bébés
1460-1463		Préparations alimentaires précuites, congelées
1460	kg	Dîners précuits, congelés
1461	kg	Tartes, gâteaux, pâtisseries
1462	kg	Pâtés de viande ou volaille, congelés
1463	kg	Autres préparations alimentaires précuites
1470	kg	Ingrédients pour préparations alimentaires
1480-1492		Autres préparations alimentaires
1481	kg	Miel
1482	kg	Beurre d'arachide
1483	kg	Succédanés de produits laitiers
1484	L	Extraits et essences aromatisés
1485	kg	Poudres et cristaux aromatisés
1486	kg	Assaisonnements alimentaires (y compris sel)
1487	kg	Poudres pour gelées

Description des catégories des dépenses et des quantités détaillés - suite

1488	kg	Poudres préparées pour dessert
1489	kg	Croustilles de pommes de terre, produits semblables
1490	kg	Poudres pour boissons
1491	L	Pouding et crèmes renversées, en boîte
1492	kg	Toutes autres préparations alimentaires
1500-1502		Boissons non alcoolisées
1500	L	Boissons gazeuses
1501	L	Boissons aux fruits
1502	L	Autres boissons non alcoolisées
1000-1520		Aliments achetés au magasin
1000-1502		Dans les environs ou lors de voyages d'une journée
1520		Lors de voyages de plus d'une journée
		Acheté dans les environs ou lors de voyages d'une journée
1531		Supermarchés
1532		Magasins d'alimentation spécialisés
1533		Dépanneurs
1534		Autres magasins
1550-1566		Aliments achetés au restaurant
1550-1551	repas	Déjeuners
1550	repas	Dans les environs ou lors de voyages d'une journée
1551	repas	Lors de voyages de plus d'une journée
1555-1556	repas	Dîners
1555	repas	Dans les environs ou lors de voyages d'une journée
1556	repas	Lors de voyages de plus d'une journée
1560-1561	repas	Soupers
1560	repas	Dans les environs ou lors de voyages d'une journée
1561	repas	Lors de voyages de plus d'une journée
1565-1566		Aliments consommés entre les repas
1565		Dans les environs ou lors de voyages d'une journée
1566		Lors de voyages de plus d'une journée
1000-1566		Total des dépenses alimentaires hebdomadaires
		Aliments achetés dans un restaurant
1600-1623		Consommés à la maison ou à l'extérieur
1600-1603	repas	Service aux tables
1600	repas	Déjeuners
1601	repas	Dîners
1602	repas	Soupers
1603		Aliments consommés entre les repas
1605-1608	repas	Service rapide - à l'auto ou sur place
1605	repas	Déjeuners
1606	repas	Dîners
1607	repas	Soupers
1608		Aliments consommés entre les repas
1610-1613	repas	Service rapide - livrés ou emportés
1610	repas	Déjeuners
1611	repas	Dîners
1612	repas	Soupers
1613		Aliments consommés entre les repas
1615-1618	repas	Cafétéria
1615	repas	Déjeuners
1616	repas	Dîners
1617	repas	Soupers
1618		Aliments consommés entre les repas
1620-1623	repas	Autres restaurants
1620	repas	Déjeuners
1621	repas	Dîners
1622	repas	Soupers
1623		Aliments consommés entre les repas

Description des catégories des dépenses et des quantités détaillés - suite

		Aliments achetés dans un restaurant
1625-1648		Consommés dans les environs ou lors de voyages d'une journée
1625-1628	repas	Service aux tables
1625	repas	Déjeuners
1626	repas	Dîners
1627	repas	Soupers
1628		Aliments consommés entre les repas
1630-1633	repas	Service rapide - à l'auto ou sur place
1630	repas	Déjeuners
1631	repas	Dîners
1632	repas	Soupers
1633		Aliments consommés entre les repas
1635-1638	repas	Service rapide - livrés ou emportés
1635	repas	Déjeuners
1636	repas	Dîners
1637	repas	Soupers
1638		Aliments consommés entre les repas
1640-1643	repas	Cafétéria
1640	repas	Déjeuners
1641	repas	Dîners
1642	repas	Soupers
1643		Aliments consommés entre les repas
1645-1648	repas	Autres restaurants
1645	repas	Déjeuners
1646	repas	Dîners
1647	repas	Soupers
1648		Aliments consommés entre les repas
		Aliments achetés dans un restaurant
1650-1673		Lors de voyages de plus d'une journée
1650-1653	repas	Service aux tables
1650	repas	Déjeuners
1651	repas	Dîners
1652	repas	Soupers
1653		Aliments consommés entre les repas
1655-1658	repas	Service rapide - à l'auto ou sur place
1655	repas	Déjeuners
1656	repas	Dîners
1657	repas	Soupers
1658		Aliments consommés entre les repas
1660-1663	repas	Service rapide - livrés ou emportés
1660	repas	Déjeuners
1661	repas	Dîners
1662	repas	Soupers
1663		Aliments consommés entre les repas
1665-1668	repas	Cafétéria
1665	repas	Déjeuners
1666	repas	Dîners
1667	repas	Soupers
1668		Aliments consommés entre les repas
1670-1673	repas	Autres restaurants
1670	repas	Déjeuners
1671	repas	Dîners
1672	repas	Soupers
1673		Aliments consommés entre les repas

Description des catégories des dépenses et des quantités détaillés - fin

	Aliments achetés dans un restaurant
	Achetés dans les environs ou lors de voyages d'une journée
1700-1723	Consommés ailleurs
3800-3815	Aliments produits à la maison et dons
	Sources principales de revenu
4225	Salaires et traitements
4226	Revenu d'un emploi autonome
4227	Revenu de placements
4228	Transferts du gouvernement
4229	Divers
4230	Non déclaré ou égal à zéro
	Habitudes de dépense du ménage
5000	Achats de viande en vrac au cours des 12 derniers mois
5001	Quantité de boeuf acheté en vrac au cours des 12 derniers mois (kg)
5002	Dépense en boeuf acheté en vrac au cours des 12 derniers mois
5004	Quantité de porc acheté en vrac au cours des 12 derniers mois (kg)
5005	Dépense en porc acheté en vrac au cours des 12 derniers mois
5007	Quantité d'autre viande achetée en vrac au cours des 12 derniers mois (kg)
5008	Dépense en autre viande achetée en vrac au cours des 12 derniers mois
5012	Dépense d'épicerie au cours des 4 dernières semaines
5013	Dépenses en épicerie non-alimentaires au cours des 4 dernières semaines
5014	Dépenses alimentaires en vrac au cours des 4 dernières semaines
5015	Aliments achetés pour réception au cours des 4 dernières semaines

*DESCRIPTION DE LA MATIÈRE DES TABLEAUX STATISTIQUES**Description des catégories du résumé des dépenses*

	Dépenses hebdomadaires moyennes en dollars par ménage
1000-1566	Total des dépenses alimentaires
1000-1520	Aliments achetés au magasin
1000-1502	Dans les environs ou lors de voyage d'une journée
1000-1092	Viande
1100-1150	Poisson et autres produits marins
1160-1180	Produits laitiers et oeufs
1190-1217	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers
1220-1292	Fruits et noix
1300-1361	Légumes
1370-1376	Condiments, épices et vinaigre
1380-1395	Sucre et préparations à base de sucre
1410-1420	Café ou thé
1430-1433	Graisses et huiles
1440-1492	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires
1500-1502	Boissons non alcoolisées
1520	Aliments achetés lors de voyage de plus d'une journée
1550-1566	Aliments achetés dans un restaurant

	Dépenses hebdomadaires moyennes en dollars par personne
1000-1566	Total des dépenses alimentaires
1000-1520	Aliments achetés au magasin
1000-1502	Dans les environs ou lors de voyage d'une journée
1000-1092	Viande
1100-1150	Poisson et autres produits marins
1160-1180	Produits laitiers et oeufs
1190-1217	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers
1220-1292	Fruits et noix
1300-1361	Légumes
1370-1376	Condiments, épices et vinaigre
1380-1395	Sucre et préparations à base de sucre
1410-1420	Café ou thé
1430-1433	Graisses et huiles
1440-1492	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires
1500-1502	Boissons non alcoolisées
1520	Aliments achetés lors de voyage de plus d'une journée
1550-1566	Aliments achetés dans un restaurant

	Répartition en pourcentage du dollar alimentaire du ménage
1000-1566	Total des dépenses alimentaires
1000-1520	Aliments achetés au magasin
1000-1502	Dans les environs ou lors de voyage d'une journée
1000-1092	Viande
1100-1150	Poisson et autres produits marins
1160-1180	Produits laitiers et oeufs
1190-1217	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers
1220-1292	Fruits et noix
1300-1361	Légumes
1370-1376	Condiments, épices et vinaigre
1380-1395	Sucre et préparations à base de sucre
1410-1420	Café ou thé
1430-1433	Graisses et huiles
1440-1492	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires
1500-1502	Boissons non alcoolisées
1520	Aliments achetés lors de voyage de plus d'une journée
1550-1566	Aliments achetés dans un restaurant

Partie 3

GUIDE DE L'UTILISATEUR

MÉTHODOLOGIE DE L'ENQUÊTE

L'échantillon

L'Enquête de 1990 sur les dépenses alimentaires visait les 17 régions métropolitaines pour lesquelles on publie un Indice des prix à la consommation distinct. Deux villes, Charlottetown et Summerside, forment une seule "région urbaine".

Comme dans le cas de programmes antérieurs, l'échantillon de l'enquête de 1990 a été prélevé à même la base de sondage que l'Enquête sur la population active.¹ Le choix de l'échantillon comprenait deux étapes principales: la sélection de grappes à partir de groupes de renouvellement préétablis de l'Enquête sur la population active dans chaque ville et la sélection de logements parmi les grappes choisies.

L'échantillon a été tiré pour l'année entière, puis subdivisé en sous-échantillons mensuels afin d'échelonner la collecte des données sur toute l'année civile 1990.

Étaient exclus les résidents des réserves indiennes, les familles des représentants officiels de pays étrangers vivant au Canada, les membres de groupes religieux ou d'autres collectivités du genre, les personnes placées en permanence en institution, par exemple les détenus de prison et les malades chroniques séjournant à l'hôpital ou dans une maison de repos. Les personnes temporairement éloignées de leur famille (par exemple, les étudiants d'université) étaient exclues parce que théoriquement on aurait recueilli les données à leur sujet auprès de leur famille. On a ainsi évité un double dénombrement.

Taux de réponse

Le taux global de réponse s'est chiffré à 68.0%.

Procédures de collecte

L'Enquête sur les dépenses alimentaires a pour objet de compléter l'Enquête sur les dépenses des familles en fournissant des renseignements détaillés qu'il n'est pas possible d'obtenir avec la méthode utilisée pour cette dernière (inscription de mémoire annuelle). L'Enquête sur les dépenses des familles donne seulement une estimation globale des dépenses alimentaires pour l'année d'enquête. On pourra se procurer sur demande un exposé technique expliquant les différences qui existent entre l'enquête-journal et l'enquête-mémoire, intitulé "Rapprochement des renseignements tirés de l'Enquête sur les dépenses alimentaires des familles en 1990 et de l'Enquête sur les dépenses des familles en 1990".

¹ Voir "Méthodologie de l'enquête sur la population active, 1984-1990", numéro 71-526 au catalogue.

Afin de tenir compte des variations saisonnières et des autres changements survenant au cours de l'année d'enquête, on a réparti 12 sous-échantillons mensuels distincts sur toute l'année civile 1990.

Deux documents distincts ont été utilisés aux fins de la collecte des données de l'enquête un questionnaire (FE2) et deux journaux des achats (FE3). Le questionnaire, qui était rempli avant le journal des achats, servait essentiellement à recueillir des données sur certaines caractéristiques socio-économiques (notamment le revenu) ainsi que sur les habitudes d'achat des ménages et sur les dépenses alimentaires qu'ils avaient faites lors de séjours à l'extérieur au cours du mois précédent.

Après avoir répondu aux questions de l'interviewer, les enquêtés ont été invités à consigner leurs dépenses alimentaires quotidiennes (sauf celles faites lors d'un voyage d'une journée ou plus) dans deux journaux hebdomadaires.

Fiabilité des estimations de l'enquête

Les résultats d'une enquête peuvent faire l'objet d'erreurs d'échantillonnage et d'erreurs non dues à l'échantillonnage. L'importance de l'erreur de l'échantillonnage est fonction du plan de sondage, de la méthode d'estimation, de la variabilité des données et de la taille de l'échantillon.² Contrairement à l'erreur d'échantillonnage, l'erreur non due à l'échantillonnage ne peut pas être quantifiée facilement. On peut en distinguer quatre principaux genres: l'erreur de couverture, l'erreur de réponse, l'erreur de non-réponse et l'erreur de traitement.

Dans le cas de ce genre d'enquête, les erreurs de réponse et les erreurs de non-réponses sont difficiles à déceler. La tenue d'un journal est un tâche désagréable et certains répondants oublient de déclarer des achats ou arrêtent complètement de déclarer sans indiquer clairement. Par contre, il y a peu de chance qu'un grand nombre de répondants déclarent des articles non achetés. Ils tendent plutôt à ne pas inscrire dans le journal tous les achats réellement faits. La différence entre le journal de la première semaine et celui de la deuxième semaine témoigne en partie de cette tendance.

En ce qui concerne les relevés de deux semaines, la moyenne des dépenses alimentaires faites dans les magasins durant la deuxième semaine sont inférieures de 12% à celles de la première semaine.

Lors de l'interview, il est demandé au répondant d'évaluer ce qu'il dépense en aliments achetés dans les magasins durant une période de quatre semaines. La comparaison faite entre les évaluations du journal et celles des questionnaires donne une différence de 13.7% en 1990. En supposant que l'évaluation du questionnaire des aliments achetés dans les magasins est plus fiable que l'évaluation correspondante du journal,³ on augmente toutes les évaluations du journal au titre des aliments achetés dans les magasins dans les environs et lors de voyages d'une journée proportionnellement au ratio des deux chiffres ($\$76.50/\$67.28 = 1.137$).

² Les erreurs type et coefficients de variation pour des données choisies sont inclus dans la publication *Dépenses alimentaires des familles au Canada, 17 régions métropolitaines, 1990*, numéro 62-554 au catalogue.

³ Voir la publication *Dépenses alimentaires des familles au Canada, 17 régions métropolitaines, 1990*, numéro 62-554 au catalogue. Une analyse du problème de sous-estimation, et les raisons pour l'utilisation de ce mode d'ajustement sont comprises.

Même si l'on aurait pu appliquer des facteurs de correction distincts aux sous-groupes de la population, étant donné le nombre d'erreurs d'échantillonnage et d'erreurs non dues à l'échantillonnage une simple correction générale a été faite. On ne dispose d'aucun renseignement qui permette de corriger de façon différentielle les groupes de marchandises ou d'indiquer les rajustements à apporter au pourcentage de déclarations.

Un facteur d'ajustement de 15.2% a été appliqué aux données de l'Enquête sur les dépenses alimentaires de 1986. Étant donné que les évaluations des enquêtes antérieures n'ont pas été corrigées pour compenser le sous-dénombrement des aliments achetés dans les magasins, on devrait appliquer les facteurs de correction suivants avant de faire des comparaisons avec les évaluations de 1986 ou de 1990:

1982 = 1.090
1984 = 1.117

En ce qui concerne les aliments achetés dans les restaurants, aucune correction n'a été faite.

NOTES ET DÉFINITIONS

Numéros de poste: Dans les tableaux statistiques de cette série, chaque catégorie de dépense ou caractéristique est définie par un code de quatre chiffres. Lorsque deux ou plusieurs catégories sont groupées (comme dans les tableaux sommaires ainsi qu'à différents niveaux de sous-totaux dans les tableaux détaillés), les éléments sont définis par la série de codes qui est indiquée. Veuillez noter que ces numéros ne sont pas nécessairement les mêmes d'une année à l'autre.

Moyenne par ménage (Moy. par mén.): Les moyennes sont établies à partir de l'échantillon total, qui comprend à la fois les journaux qui contiennent des achats et ceux qui n'en avaient pas. (Voir la section "Procédés techniques" sur la façon d'utiliser ces données.)

Pourcentage ne déclarant pas zéro (% ne décl. pas zéro): Le pourcentage de relevés hebdomadaires ayant déclaré un achat. Notez que les données sur les dépenses et les quantités ont été ajustées, mais le 'pourcentage ne déclarant pas zéro' n'est pas ajusté. Voir "Fiabilité des estimations de l'enquête". L'utilisation du 'pourcentage ne déclarant pas zéro' pour calculer la dépense ou la quantité moyenne pour ceux qui ont déclaré un achat produirait probablement une surestimation. Cependant la magnitude de cette tendance est inconnue.

Caractéristiques des ménages

Ménage: Une personne ou groupe de personnes occupant un logement. Le nombre de ménages est par conséquent égal au nombre de logements occupés. La ou les personnes qui occupent un logement privé constituent un ménage privé.

Logement: Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur. Un logement privé peut être occupé par une personne, un ménage ou un autre petit groupe de personnes, par exemple, une maison individuelle, un appartement, etc.

Âge: Âge au moment de l'interview. Pour une indication d'âge au niveau du ménage, voir 'âge de l'époux ou de la personne de référence'. Cette dernière variable représente l'âge de l'époux dans les ménages dont le chef est un couple marié, ou l'âge de la personne de référence dans les autres ménages.

Ce concept n'est pas strictement comparable à "l'âge du chef" utilisé dans les enquêtes précédentes. Le concept du chef était basé sur la personne désignée comme étant la personne de référence avec certains ajustements pour les personnes de référence ayant un faible revenu. L'utilisation arbitraire de l'âge de l'époux dans les ménages composés d'un couple marié nous permet de mettre à l'écart le concept du chef de ménage célibataire lorsque l'on procède à la dérivation de l'indicateur d'âge. Cette approche démontre une certaine continuité des données portant sur l'âge du ménage provenant des enquêtes antérieures puisque presque aucune différence dans les résultats des statistiques sur l'âge n'a été observée.

Adulte: Tout membre âgé de 16 ans ou plus.

Enfant: Tout membre âgé de moins de 16 ans.

Taille du ménage: Nombre de personnes faisant partie du ménage au moment de l'interview.

Genre de ménage: Nombre d'adultes et d'enfants dans le ménage.

Personnes à la maison: Nombre de personnes dans le ménage, compte tenu du nombre de nuits que des membres ont passées à l'extérieur (absences d'un jour ou plus) au cours des semaines d'enquête.

Salarié à plein temps: Toute personne ayant travaillé 49 semaines ou plus au cours des 12 mois précédents, dont 25 semaines ou plus à plein temps.

Salarié à temps partiel: Toute personne ayant travaillé au cours des 12 mois précédents, mais pas à plein temps.

Personne de référence: La personne qui est le principal soutien financier du ménage, dont le nom figure sur le questionnaire. Dans les ménages où tous les membres subviennent à parts égales aux besoins du ménage, n'importe quel membre peut être considéré comme la personne de référence.

Époux-épouse: L'homme ou la femme d'un couple marié dont l'un des conjoints est la personne de référence du ménage.

Statut professionnel de l'épouse: Travaillant à plein temps ou à temps partiel, ou ne travaillant pas au cours des 12 mois précédents. (Voir les définitions de "salarié à plein temps" et de "salarié à temps partiel".)

Dépenses alimentaires en 4 semaines - estimé: Lors de la première interview, on a demandé aux ménages d'estimer leurs dépenses en aliments et autres produits alimentaires durant une période de quatre semaines. On leur a également demandé quelle somme d'argent ils ont dépensée pour des articles non comestibles tels que des produits ménagers, de la nourriture pour animaux, etc. On a pu obtenir par soustraction une estimation nette des dépenses alimentaires durant une période de quatre semaines.

Cette estimation a permis de corriger le sous-dénombrement général des aliments et des boissons non alcooliques déclarés dans les journaux d'achats. Pour obtenir des détails sur la procédure de correction, voir la section sur la fiabilité des estimations de l'enquête.

Propriétaire de maison: Ménage vivant dans un logement (hypothéqué ou non) possédé par un membre du ménage au moment de l'enquête.

Composition du ménage

Ménages d'une personne: Une seule personne occupe le logement.

Ménages composés d'un couple marié: Ménages où le conjoint de la personne de référence était membre au moment de l'interview.

Ménages composés d'un couple marié seulement: La personne de référence et son conjoint sont les seuls membres du ménage.

Ménages composés d'un couple marié avec des enfants célibataires: Ménages composés d'un couple marié et de leurs fils, filles ou enfants en foyer nourricier jamais mariés seulement.

Autres ménages composés d'un couple marié avec des personnes apparentées seulement: Ménages ayant à leur tête un couple marié, avec au moins une personne apparentée autre que leurs fils, filles ou enfant en foyer nourricier jamais mariés, où toutes les personnes sont apparentées à la personne de référence.

Ménages composés d'un couple marié avec au moins une personne non apparentée: Cette sous-catégorie de couples mariés n'est pas présentée dans le tableau de la composition du ménage en raison de la petite taille de l'échantillon.

Il convient de noter que les tableaux représentant les couples mariés et figurant dans cette étude n'englobent pas les ménages comportant de personnes autres que le couple marié et ses fils et filles jamais mariés.

Famille monoparentale seulement: Ménages composés d'un seul parent et de ses fils et filles jamais mariés.

Autres ménages composés de personnes apparentées seulement: Ménages qui n'ont pas à leur tête un couple marié et qui comprennent seulement des personnes apparentées à la personne de référence.

Autres ménages sauf autres couples mariés: Ménages qui n'ont pas à leur tête un couple marié et qui comprennent au moins une personne qui n'est pas apparentée à la personne de référence.

Certains groupes cibles de ménage: Des critères de sélection tels que l'âge, l'état matrimonial, la profession et la présence d'enfants ont été utilisés afin de déterminer 12 groupes cibles de ménages qui sont parmi les plus dominants.

Villes: Les limites des villes sont conformes aux définitions des Régions métropolitaines du recensement (RMR) de 1981. Les limites des autres villes ont été fixées conformément aux définitions dans le rapport sur la méthodologie du nouveau plan de sondage de l'Enquête sur la population active.

Ottawa comprend seulement la partie ontarienne de la RMR de Ottawa-Hull.

17 Villes: L'ensemble des 17 villes suivantes - St. John's (T.-N.), Charlottetown, Summerside, Halifax, Saint John (N.-B.), Québec, Montréal, Ottawa (partie Ontarienne), Toronto, Thunder Bay, Winnipeg, Regina, Saskatoon, Calgary, Edmonton, Vancouver, et Victoria.

Revenu

Revenu du ménage avant impôt: Le revenu avant impôt inclut le revenu total du ménage pour les 12 mois précédents provenant des sources suivantes: revenu brut provenant de salaires et traitements, revenu net provenant d'un emploi autonome, soldes ou indemnités militaires, recettes brutes provenant de chambreurs et de pensionnaires non-apparentés à la personne de référence, montant net des loyers, allocations familiales, intérêts et dividendes, toutes les pensions, prestations d'assurance-chômage et indemnités d'accidents du travail, prestations d'assistance sociale et suppléments de revenu, crédits d'impôt pour enfants et recettes diverses composant le revenu habituel. Comme l'enquête a été menée par échantillons mensuels pendant l'année 1990, les revenus se rapportent à des périodes différentes s'échelonnant de l'année civile 1989 pour l'échantillon de janvier 1990 à l'année civile 1990 pour celui de décembre 1990. Les ménages qui ont rempli le journal n'ont pas tous accepté de fournir des renseignements sur leur revenu. C'est pourquoi les moyennes de revenu présentées dans les tableaux sont fondées uniquement sur les ménages qui ont fourni des renseignements sur le revenu. (Voir la rubrique sur la combinaison de colonnes de données pour le "revenu avant impôt" dans la section "Procédés techniques".)

Quintiles de revenu du ménage: On obtient des quintiles en classant les dossiers de chaque mois par ordre croissant du revenu total du ménage et en les divisant ensuite en cinq groupes de façon qu'il y ait le même nombre pondéré de dossiers dans chaque groupe. On a constitué des quintiles distincts pour l'ensemble des ménages et pour les ménages de deux personnes ou plus. Les limites supérieures des quintiles ainsi constitués ne sont pas forcément les mêmes pour ces deux catégories de ménages ni d'ailleurs pour d'autres groupes de ménages.

Déciles de revenu de la famille: On utilise la même méthode que ci-dessus, sauf que les dossiers sont divisés en dix groupes égaux.

Utilisation des données sur le revenu tirées de l'Enquête sur les dépenses alimentaires

L'enquête-journal vise avant tout à obtenir des renseignements sur les dépenses alimentaires des familles. Les renseignements sur le revenu qui y sont recueillis ne servent qu'à des fins de classement et ne sont pas destinés à être utilisés séparément. Les utilisateurs qui désirent obtenir des statistiques officielles sur le revenu doivent consulter la publication de Statistique Canada intitulée Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, no 13-207 au catalogue.

Les estimations du revenu tirées de l'enquête-mémoire sur les dépenses des familles conviennent mieux lorsqu'il s'agit d'utiliser les données sur les dépenses. Une comparaison des données sur le revenu de l'enquête-journal et celles de l'enquête-mémoire révèle que les estimations de l'enquête-journal étaient inférieures de 10% à celles de l'enquête-mémoire. La différence entre les enquêtes de 1990 était de 8%.

Ce fait s'explique en partie par la différence dans les périodes visées. L'enquête-mémoire porte sur l'année civile 1990. L'enquête-journal, menée par échantillons mensuels pendant toute l'année 1990, se rapporte à des périodes de revenu qui s'échelonnent approximativement de l'année civile précédente pour l'échantillon de janvier à l'année civile 1990 pour l'échantillon de décembre. De plus, le fait que certains répondants sont incapables de donner une estimation exacte du revenu provenant de certaines sources pour une période non conventionnelle fausse davantage les résultats.

Bien que les renseignements sur le revenu provenant de l'enquête-journal ne permettent pas d'estimer comme il se doit les niveaux de revenu des ménages pour l'année civile 1990, l'utilisation de quintiles et de déciles de revenu dans la présente publication situe les ménages dans la bonne tranche de revenu par rapport aux autres ménages pour un mois donné.

Classement des achats d'aliments

Dépenses alimentaires faites dans les environs et lors de voyages d'une journée: Les ménages ont consigné ces dépenses dans les journaux hebdomadaires. Cela comprend les aliments achetés dans un magasin ainsi que les repas et les casse-croûte achetés dans un restaurant.

Dépenses alimentaires faites à l'extérieur de la maison pendant une absence de plus d'une journée: Elles englobent les repas et les casse-croûte achetés dans un restaurant ainsi que les aliments achetés dans un magasin. Les estimations des dépenses hebdomadaires sont tirées des données mensuelles recueillies à l'aide du questionnaire. Lors de la première interview, le répondant a fourni de mémoire des données sur les dépenses alimentaires faites à l'extérieur de la maison pendant une absence de plus d'une journée au cours du mois civil précédent.

Aliments achetés dans un magasin: Les aliments achetés dans un magasin et déclarés dans le journal sont classés à approximativement 200 groupes de produits élémentaires. Les renseignements sur le genre de magasin où le produit alimentaire a été acheté ont également été recueillis dans le journal. Les définitions ci-dessous ont été employées par les répondants; elles ne correspondent pas aux classifications utilisées dans les enquêtes sur le commerce de détail.

Magasins d'alimentation spécialisés: Magasins de détail qui offrent une grande variété d'articles en nombre limité. Cette catégorie comprend les boucheries, les magasins de fruits et légumes frais, les boulangeries, les poissonneries, les magasins de friandises et de noix, les magasins de mets fins ("delicatessen"), les magasins d'aliments naturels et les magasins de boissons gazeuses. Les marchés extérieurs et les fournisseurs d'aliments congelés sont également compris dans cette catégorie.

Dépanneurs: Magasins de détail qui offrent une variété limitée d'articles d'épicerie généraux (aliments et autres). Ces magasins sont habituellement ouverts après les heures d'affaires normales.

Supermarchés: Magasins de détail qui offrent une grande variété de la plupart des articles d'épicerie (aliments et autres). Cette catégorie comprend les coopératives de détail.

Autre magasin: Tout autre genre de point de vente d'aliments au détail. On y inclut les achats d'aliments, par exemple confiseries ou boissons gazeuses, effectués dans les grands magasins, les pharmacies et les autres points de vente du genre. Les aliments achetés dans un restaurant ou dans un distributeur automatique sont déclarés dans la section "Aliments et boissons achetés dans un restaurant".

Les aliments achetés dans un magasin lors d'un séjour d'un jour ou plus à l'extérieur sont déclarés globalement dans le questionnaire.

Aliments achetés dans un restaurant: Les achats effectués lors d'un séjour d'un jour ou plus à l'extérieur ainsi que les achats effectués dans un magasin local ou lors de voyages d'un jour et les aliments achetés dans un restaurant sont classés selon le genre de repas déjeuners, dîners, soupers et aliments et boissons consommés entre les repas. Les renseignements sur le genre de restaurant ont également été recueillis.

Restaurant avec service aux tables: Restaurants où les commandes sont prises et les aliments et boissons servis aux tables ou à un comptoir. Il y a souvent des pourboires ou des frais de service à verser dans ces restaurants. S'il s'agit d'une taverne, d'un bar ou d'une salle à manger qui offre le "service aux tables", les dépenses effectuées dans ces établissements sont déclarées ici. Il faut noter qu'on a utilisé cette catégorie même si on a emporté ou fait livrer la commande.

Restaurant à service rapide: Restaurants autres que ceux avec service aux tables, où les aliments et boissons sont commandés et reçus en un temps minimum. Le menu est souvent limité et il n'est pas d'usage de verser des pourboires. Ces restaurants se spécialisent habituellement dans des aliments comme des "hamburgers", de la pizza, des mets chinois, du poulet frit, des bouts de côte au barbecue, des "sous-marins", de la crème glacée, etc. Les restaurants à service rapide devaient être classés selon une de deux catégories:

Restaurant avec salle à manger ou service à l'auto: Ce genre de restaurant à service rapide dispose d'une salle à manger et(ou) d'une aire de stationnement pour prendre son repas dans la voiture. Il fallait utiliser cette catégorie même si on a consommé le repas ailleurs.

Mets à emporter ou livrés: Ce genre de restaurant ne dispose généralement pas d'une salle à manger, ni à l'intérieur ni à l'extérieur.

Cafétéria: Libre service public ou privé où l'on fournit un plateau pour apporter son repas au(à la) caissier(ère). Ce genre d'établissement dispose d'une salle à manger et offre un menu chaud limité qui change habituellement tous les jours. Les heures d'affaires correspondent normalement à celles de l'entreprise ou de l'institution où l'établissement est situé, par exemple, école, usine, immeuble à bureaux, hôpital, centre commercial ou grand magasin.

Autre: Comptoirs de rafraîchissements, casse-croûte, distributeurs automatiques, cantines mobiles, vendeurs de pommes de terre frites, traiteurs, vendeurs de café, etc. Un comptoir de rafraîchissements ou un casse-croûte est différent d'un restaurant à service rapide en ce sens qu'il n'y a normalement pas de salle à manger ni d'aire de stationnement pour manger dans la voiture, bien que les aliments achetés soient habituellement consommés dans les environs. Ce service est généralement fourni dans le contexte d'autres installations ou événements comme des centres commerciaux, supermarchés, cinémas, expositions, événements sportifs, parcs, etc.

PROCÉDÉS TECHNIQUES

Pour pouvoir interpréter avec justesse les données sur les dépenses présentées dans ces tableaux, il faut d'abord bien comprendre certains concepts qui sous-tendent l'Enquête sur les dépenses alimentaires. Nous recommandons fortement aux utilisateurs de bien étudier la présente section avant d'effectuer leurs propres analyses.

Nombre pondéré de relevés hebdomadaires

Il s'agit de chiffres globaux utilisés pour la pondération des relevés de chaque catégorie et qui doivent servir à la combinaison des catégories.

Combinaison de colonnes de données dans un même tableau

En combinant des colonnes de données dans un tableau selon la technique ci-dessous, l'utilisateur peut calculer des moyennes pour des groupes combinés de n'importe quel poste sauf pour le "revenu avant impôt".

On combine des colonnes en prenant les données sur le nombre pondéré des relevés hebdomadaires pour calculer la moyenne pondérée des valeurs qui figurent dans les colonnes.

La moyenne pour un groupe combiné se calcule de la façon suivante:

1. On multiplie le nombre pondéré de relevés hebdomadaires par la moyenne pour un poste donné pour chacune des colonnes à combiner.
2. On additionne les résultats.
3. On divise ce total par la somme du nombre pondéré de relevés hebdomadaires.

Combinaison de colonnes de données pour le "revenu avant impôt"

(No de poste 4060)

Les enquêtés qui ont rempli les journaux n'ont pas tous accepté de fournir des renseignements sur le revenu du ménage. Le poste "revenu avant impôt", qui figure dans la section des tableaux portant sur les caractéristiques des ménages ne prend en compte que les relevés contenant des renseignements sur le revenu. Par conséquent, si l'on veut combiner des colonnes de données afin d'obtenir des moyennes pour le "revenu avant impôt", il faut utiliser le nombre pondéré de relevés avec revenu déclaré (no de poste 4004), comme l'indique la méthode de calcul présentée dans la rubrique "Combinaison de colonnes de données dans un même tableau".

Calcul des dépenses par personne

Pour calculer les estimations des dépenses par personne pour un poste ou un groupe de postes de dépense, l'utilisateur doit diviser les dépenses par la taille du ménage, qui figure dans la même colonne. Lorsqu'il s'agit de comparer les estimations de dépense par personne, il doit tenir compte des effets différentiels des adultes et des enfants sur les dépenses alimentaires. Il doit aussi prendre en considération le nombre de personnes à la maison, les repas servis aux invités et à d'autres personnes et les repas reçus en cadeau ou remboursés, qui peuvent modifier considérablement les estimations des dépenses alimentaires.

Utilisation des données sur la taille de l'échantillon

L'utilisateur qui compare des groupes ou des colonnes de données dans un même tableau doit tenir compte de la taille des échantillons en cause. Les différences apparentes entre les groupes de données doivent être pondérées en fonction des erreurs d'échantillonnage dues à la taille de l'échantillon. Des renseignements sur l'importance de l'erreur d'échantillonnage reliée à un poste particulier sont présentés dans le tableau sur l'erreur type dans la publication *Dépenses alimentaires des familles au Canada, 17 régions métropolitaines, 1990*, numéro 62-554 au catalogue.

Pour déterminer la fiabilité des données relatives aux postes non indiqués dans le tableau sur l'erreur type, l'utilisateur peut consulter les données sur la taille de l'échantillon et sur le pourcentage de familles ayant déclaré l'achat en question. Des analyses ont révélé que le coefficient de variation correspondant à un poste particulier est étroitement lié au nombre de ménages ayant déclaré avoir acheté l'article en question. Des coefficients de variation pour des variables choisies sont inclus dans la publication mentionnée ci-dessus.

Les données sur les dépenses moyennes et le pourcentage de ménages ne déclarant pas zéro pour un achat donné ne figurent pas dans les tableaux pour les articles déclarés sur moins de 30 relevés hebdomadaires. Les données ainsi supprimées sont cependant retenues comme composantes d'agrégats plus élevés et plus fiables.

On peut estimer le nombre de relevés ayant déclaré un achat dans une colonne donnée en multipliant le nombre de relevés dans cette colonne par le pourcentage de relevés ayant déclaré cet achat (et en divisant par 100).

POSSIBILITÉ D'OBTENIR LES DONNÉES DE L'ENQUÊTE DE 1990 SUR LES DÉPENSES ALIMENTAIRES

Un résumé des résultats de l'Enquête sur les dépenses alimentaires des ménages en 1990 se trouve dans la **PUBLICATION** "Dépenses alimentaires des familles au Canada, 17 régions métropolitaines, 1990", no 62-554 au catalogue.

Les tableaux détaillés qui figurent dans ce guide sont disponibles sous plusieurs formes.

Les tableaux sur **MICROFICHE** et **SUR PAPIER** sont disponibles dans chacun des centres de référence de Statistique Canada ainsi qu'à la Section des enquêtes sur les dépenses des familles.

On peut acheter des tableaux sur **DISQUETTE POUR ORDINATEUR PERSONNEL** et sur **BANDE MAGNÉTIQUE** auprès de la Section des enquêtes sur les dépenses des familles. Une série de tableaux a été préparée pour diffusion sur disquette.

DES TOTALISATIONS SPÉCIALES peuvent être produites sur mesure aux termes d'un contrat. Pour obtenir une estimation du coût, contacter la Section des enquêtes sur les dépenses des familles.

Pour de plus amples renseignements, communiquer avec la

Section des enquêtes sur les dépenses des familles
Division des enquêtes-ménages
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6
Téléphone: 951-9781

ou avec le centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (983-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (780-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (495-3027)
Ottawa (951-8116)	Calgary (292-6717)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Ile-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire (desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-3028

C.3 62-5545

C1

NOT FOR LOAN
NE S'EMPRUNTE PAS

Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1990

17 régions métropolitaines

Liste des tableaux statistiques et guide de l'utilisateur

Section des enquêtes sur les dépenses des familles
Division des enquêtes-ménages
Statistique Canada

Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de
la source: Statistique Canada, Section des enquêtes sur les dépenses
des familles.

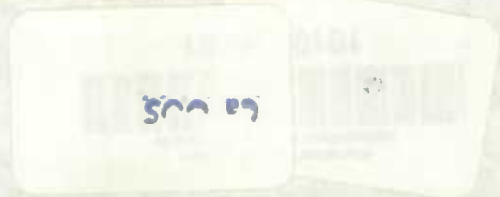
25 février 1992

1010096888



Statistique Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada

62-5545



62-5545
1010096888