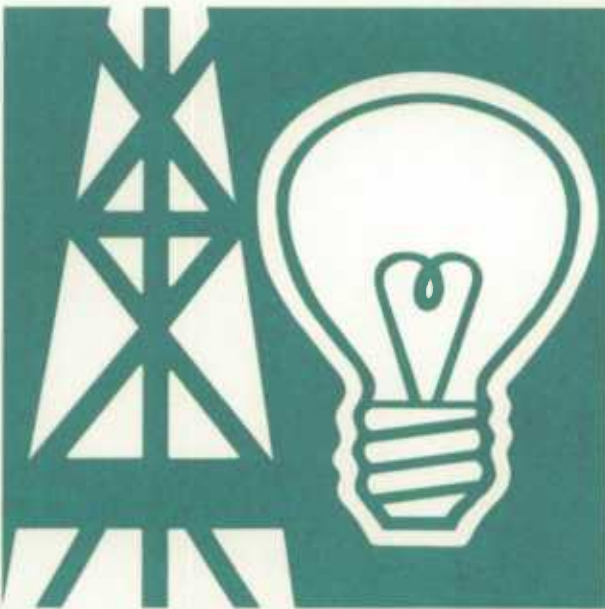
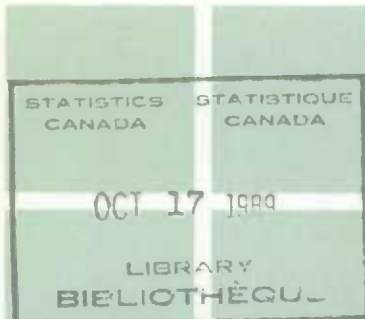


C.3

Catalogue 26-006 Monthly

## Crude petroleum and natural gas production

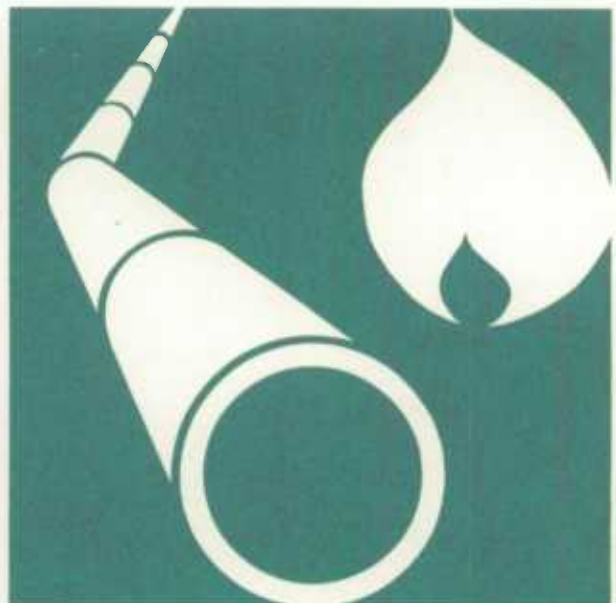
June 1989



Catalogue 26-006 Mensuel

## Production de pétrole brut et de gaz naturel

Juin 1989



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canadä

## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Energy Section,  
Industry Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or  
to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(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 NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'industrie,  
Division de l'industrie,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au 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 île-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 NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du bélénographe 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)

**Statistics Canada**

Industry Division  
Energy Section

SIC 071

**Crude petroleum  
and natural gas  
production**

June 1989

Published under the authority of the Minister  
of Regional Industrial Expansion

© Minister of Supply  
and Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced  
for individual use without permission provided the  
source is fully acknowledged. However, reproduction  
of this publication in whole or in part for purposes  
of resale or redistribution requires written permission  
from the Programs and Publishing Products Group,  
Acting Permissions Officer, Crown Copyright  
Administration, Canadian Government Publishing  
Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

October 1989

Price: Canada, \$9.50, \$95.00 a year  
Other Countries, \$11.40, \$114.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 26-006, Vol. 41 No. 6

ISSN 0702-6846

Ottawa

**Statistique Canada**

Division de l'industrie  
Section de l'énergie

CTI 071

**Production  
de pétrole brut  
et de gaz naturel**

Juin 1989

Publication autorisée par le ministre de  
l'Expansion industrielle régionale

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des  
extraits de cette publication à des fins d'utilisation  
personnelle à condition d'indiquer la source en  
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication  
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de  
redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une  
autorisation écrite du Groupe des programmes et produits  
d'édition, agent intermédiaire aux permissions, administration  
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition  
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Octobre 1989

Prix: Canada, \$9.50, \$95.00 par année  
Autres pays, \$11.40, \$114.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 26-006, vol. 41 n° 6

ISSN 0702-6846

Ottawa

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- X confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- X confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## Abbreviations

n.e.s.: Not elsewhere specified.

SIC: Standard Industrial Classification.

## Abréviations

n.c.a.: Non classé(e)s ailleurs.

CTI: Classification types des industries.

## Table of Contents

	Page		Page
<b>Highlights</b>	5	<b>Faits saillants</b>	5
<b>Table</b>			
1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month		1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois	
Canada	6	Canada	6
Ontario	8	Ontario	8
Manitoba	10	Manitoba	10
Saskatchewan	12	Saskatchewan	12
Alberta	14	Alberta	14
British Columbia	16	Colombie-Britannique	16
Northwest Territories	18	Territoires du Nord-Ouest	18
Foreign	20	Etranger	20
2. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month		2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois	
Canada	22	Canada	22
New Brunswick and Quebec	24	Nouveau Brunswick et Québec	24
Ontario	26	Ontario	26
Saskatchewan	28	Saskatchewan	28
Alberta	30	Alberta	30
British Columbia	32	Colombie-Britannique	32
Northwest Territories	34	Territoires du Nord-Ouest	34
Foreign	36	Etranger	36
3. Gas use - reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province	38	3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province	38
<b>Definitions</b>	<b>41</b>	<b>Définitions</b>	<b>41</b>

## Table des matières



## Highlights

### June 1989

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during June 1989 amounted to 8 127.0 thousand cubic metres compared to 8 137.0 thousand cubic metres in June 1988, a decrease of 0.1%.

The disposition of crude and equivalent for June is as follows: 7 134.3 thousand cubic metres (70.0%) were sent to Canadian refineries and 3 253.8 thousand cubic metres (31.9%) were exported. The 1.9% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2 063.9 thousand cubic metres, an increase of 11.8% over June 1988.

Natural gas net new production increased 9.1% to 9 727.3 million cubic metres from 8 913.8 million cubic metres in June 1988. Marketable production for June amounted to 6 791.0 million cubic metres, an increase of 9.6%.

The disposition of natural gas for June is as follows: 2 085.3 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 543.6 million cubic metres were used and unaccounted for in fields and processing plants; 2 904.8 million cubic metres were exported; 3 155.0 million cubic metres which include direct sales were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 38.6 million cubic metres between availability and disposition was accounted for by other receipts, pipeline fuel, losses and line pack fluctuations.

### Note to Data Users

Table 1 data for Northwest Territories includes all offshore (Arctic and Atlantic) production and disposition.

## Faits saillants

### Juin 1989

En juin 1989, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 8 127.0 milliers de mètres cubes comparativement à 8 137.0 milliers de mètres cubes en juin 1988, soit une diminution de 0.1%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours de mois de juin 1989 se répartit de la manière suivante: 7 134.3 milliers de mètres cubes (70.0%) destinés aux raffineries canadiennes et 3 253.8 milliers de mètres cubes (31.9%) destinés à l'exportation. La différence de 1.9% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut ont atteint, au cours de la même période, à 2 063.9 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 11.8%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 9.1% passant de 8 913.8 millions de mètres cubes en juin 1988 à 9 727.3 millions de mètres cubes. En juin 1989, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 6 791.0 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 9.6%.

Au cours du mois de juin 1989, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 2 085.3 millions de mètres cubes sont des livraisons nettes aux entrepôts de stockage et des opérations d'injection; 1 543.6 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 2 904.8 millions de mètres cubes ont été exportés et 3 155.0 millions de mètres cubes incluant les ventes directes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la disponibilité et l'utilisation, soit 38.6 millions de mètres cubes, représente d'autres arrivages, le carburant utilisé par les gazoducs, les pertes dans les gazoducs et les fluctuations de pression dans les réseaux.

### Avis aux Utilisateurs

Les données portant sur la production et la disposition de pétrole provenant des régions aux large des côtes (arctique et atlantique) sont comprises dans la région des Territoires du Nord-Ouest du tableau 1.

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, Canada

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Supply:</b>								
<b>Domestic production:</b>								
1 Heavy	1989	1 020.2	916.5	1 055.2	957.9	1 030.8	1 034.1	
2	1988	992.2	947.5	1 002.0	947.1	1 016.2	984.2	1 039.0
3 Light and medium	1989	5 166.5	4 602.3	5 106.7	4 849.2	4 816.6	4 741.6	
4	1988	5 333.6	5 021.5	5 308.0	5 065.5	5 168.5	5 046.0	5 318.2
5 Synthetic	1989	950.4	893.3	785.0	1 001.9	1 237.8	1 129.4	
6	1988	546.3	823.0	1 030.5	827.9	1 068.9	990.5	1 130.7
7 Crude bitumen	1989	626.3	570.3	639.4	580.7	613.6	695.1	
8	1988	624.1	589.1	653.7	623.9	651.6	635.6	640.7
9 Total crude	1989	7 763.4	6 982.4	7 586.3	7 399.7	7 698.8	7 600.2	
10	1988	7 496.2	7 381.1	7 994.2	7 464.4	7 905.2	7 656.3	8 128.6
11 Condensate	1989	14.9	14.7	17.7	16.6	13.4	17.3	
12	1988	17.4	16.4	15.5	14.6	13.3	12.1	12.9
13 Pentanes plus	1989	594.4	574.7	580.8	548.8	536.2	509.5	
14	1988	630.0	571.4	580.1	529.7	492.5	469.7	532.3
15 Total net withdrawals	1989	8 372.7	7 571.8	8 194.8	7 965.1	8 248.4	8 127.0	
16	1988	8 143.6	7 968.9	8 589.8	8 008.7	8 411.0	8 138.1	8 673.8
17 Imports	1989	2 623.4	2 200.9	1 893.3	2 615.1	2 192.6	2 063.9	
18	1988	2 238.2	1 719.2	2 846.7	1 909.5	2 277.5	1 846.0	2 526.7
19 TOTAL SUPPLY	1989	10 996.1	9 772.7	10 188.1	10 580.2	10 441.0	10 190.9	
20	1988	10 381.8	9 688.1	11 436.5	9 918.2	10 688.5	9 984.1	11 200.5
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1989	1 886.8	1 057.9	1 196.7	1 533.5	1 502.4	1 125.6	
22	1988	1 322.8	1 017.3	1 963.4	1 234.3	1 541.3	1 014.0	1 484.3
23 - Quebec	1989	1 101.1	1 512.4	1 217.2	1 392.8	963.2	1 152.9	
24	1988	1 365.7	1 148.7	1 326.9	1 334.7	1 137.4	1 207.3	1 435.0
25 - Ontario	1989	2 448.8	2 305.2	2 370.6	2 219.0	2 571.0	2 525.8	
26	1988	2 486.7	2 103.7	2 225.7	1 949.4	2 074.0	2 060.2	2 323.5
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	150.7	136.2	106.5	175.0	219.4	217.6	
30	1988	188.8	191.6	74.0	24.0	196.3	225.0	248.3
31 - Alberta	1989	1 604.5	1 286.8	1 549.3	1 754.4	1 492.1	1 525.4	
32	1988	1 581.9	1 477.0	1 511.2	1 431.9	1 569.6	1 054.3	1 683.6
33 - British Columbia	1989	558.5	485.8	530.6	488.4	590.7	575.2	
34	1988	658.6	619.6	476.1	630.5	674.7	677.8	698.7
35 - N.W. Territories	1989	8.4	8.2	9.2	9.8	11.9	11.8	
36	1988	5.9	8.4	8.5	9.0	9.3	13.2	10.0
37 Total to refineries	1989	7 758.8	6 794.5	6 980.1	7 573.3	7 350.7	7 134.3	
38	1988	7 614.4	6 566.3	7 585.8	6 613.8	7 202.6	6 251.8	7 883.4
39 Export to the United States	1989	3 347.2	2 863.3	3 167.7	2 855.2	3 272.8	3 213.8	
40	1988	3 144.5	3 172.2	3 444.8	3 388.0	3 576.1	3 626.3	3 485.4
41 Export to other countries	1989	-	72.0	113.2	60.2	-	40.0	
42	1988	206.3	71.1	69.3	121.2	151.0	-	39.8
43 Total exports	1989	3 347.2	2 935.3	3 280.9	2 915.4	3 272.8	3 253.8	
44	1988	3 350.8	3 243.3	3 514.1	3 509.2	3 727.1	3 626.3	3 525.2
45 Net inventory changes	1989	- 212.9	47.0	- 136.7	145.5	- 99.1	- 128.8	
46	1988	- 632.2	- 11.6	223.9	- 83.5	- 163.2	- 18.6	- 104.9
47 Deliveries to other purchasers	1989	0.6	2.8	0.6	0.1	-	1.0	
48	1988	11.3	6.4	6.1	3.2	5.7	4.5	4.9
49 Losses and adjustments	1989	102.4	- 6.9	63.2	- 54.1	- 83.4	- 69.4	
50	1988	37.5	- 116.3	106.6	- 124.5	- 83.7	120.1	- 108.1
51 TOTAL DISPOSITION	1989	10 996.1	9 772.7	10 188.1	10 580.2	10 441.0	10 190.9	
52	1988	10 381.8	9 688.1	11 436.5	9 918.2	10 688.5	9 984.1	11 200.5

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1988 - 1989, Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Approvisionnement:								
Production intérieure:								
1 052.7	1 026.7	1 059.9	1 036.8	1 064.6	6 014.7 5 889.2	1989 Lourd 1988		1 2
5 334.0	5 099.1	5 271.8	5 108.0	5 191.6	29 282.9 30 943.1	1989 Léger et médium 1988		3 4
1 071.8	914.5	1 133.5	1 082.1	1 044.8	5 997.8 5 287.1	1989 Synthétique 1988		5 6
661.4	608.9	585.3	622.5	648.8	3 735.4 3 778.0	1989 Pétrole brut bitumineux 1988		7 8
8 119.9	7 649.2	8 050.5	7 849.4	7 949.8	45 030.8 45 897.4	1989 Total pétrole brut 1988		9 10
15.2	14.5	15.0	18.5	16.9	94.6 89.3	1989 Condensat 1988		11 12
532.5	515.4	549.5	549.0	591.2	3 354.4 3 273.4	1989 Pentanes plus 1988		13 14
8 667.6	8 179.1	8 615.0	8 416.9	8 557.9	48 479.8 49 260.1	1989 Total prélevements nets 1988		15 16
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	13 689.2 12 837.1	1989 Importations 1988		17 18
10 666.3	10 555.2	10 585.3	10 727.7	10 571.9	62 169.0 62 097.2	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988		19 20
Utilisation:								
1 239.3	1 608.2	1 238.2	1 346.9	1 149.1	8 303.3 8 093.1	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988		21 22
1 163.1	1 250.5	1 151.1	1 328.1	1 399.9	7 339.6 7 520.7	1989 - Québec 1988		23 24
2 310.0	2 202.9	2 352.1	2 363.5	2 248.4	14 440.4 12 895.7	1989 - Ontario 1988		25 26
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988		27 28
254.4	79.3	57.9	161.4	136.0	1 007.4 899.7	1989 - Saskatchewan 1988		29 30
1 709.0	1 524.4	1 708.1	1 535.1	1 534.9	9 212.5 8 625.9	1989 - Alberta 1988		31 32
717.7	669.8	630.9	540.1	595.4	3 229.2 3 737.3	1989 - Colombie-Britannique 1988		33 34
11.3	8.8	10.3	8.6	9.3	59.3 58.3	1989 - Territoires du N.-B. 1988		35 36
7 404.8	7 343.9	7 148.6	7 283.7	7 073.0	43 591.7 41 834.7	1989 Total livré aux raffineries 1988		37 38
3 381.6	3 141.7	3 283.8	3 358.7	3 405.4	18 720.0 20 351.9	1989 Exportation aux États-Unis 1988		39 40
87.0	-	-	72.7	57.3	285.4 618.9	1989 Exportation dans d'autres pays 1988		41 42
3 468.6	3 141.7	3 283.8	3 431.4	3 452.7	19 005.4 20 970.8	1989 Exportations totales 1988		43 44
- 171.7	89.8	167.7	- 44.4	83.9	- 385.0 - 685.2	1989 Variations nettes des stocks 1988		45 46
3.0	1.7	3.1	3.5	5.1	5.1 37.2	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988		47 48
- 38.4	- 21.9	- 17.9	53.5	- 52.8	- 48.2 - 60.3	1989 Pertes et rectifications 1988		49 50
10 666.3	10 555.2	10 585.3	10 727.7	10 571.9	62 169.0 62 097.2	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988		51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, Ontario

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Supply:</b>							
<b>Domestic production:</b>							
1 Heavy	1989 -	-	-	-	-	-	-
2	1988 -	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1989 16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8	
4	1988 13.1	13.4	16.3	15.8	15.7	16.8	16.0
5 Synthetic	1989 -	-	-	-	-	-	-
6	1988 -	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989 -	-	-	-	-	-	-
8	1988 -	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989 16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8	
10	1988 13.1	13.4	16.3	15.8	15.7	16.8	16.0
11 Condensate	1989 -	-	-	-	-	-	-
12	1988 -	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1989 -	-	-	-	-	-	-
14	1988 -	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1989 16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8	
16	1988 13.1	13.4	16.3	15.8	15.7	16.8	16.0
17 Imports	1989 -	-	-	-	-	-	-
18	1988 -	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989 16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8	
20	1988 13.1	13.4	16.3	15.8	15.7	16.8	16.0
<b>Disposition:</b>							
21 To Refineries - Atlantic	1989 -	-	-	-	-	-	-
22	1988 -	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989 -	-	-	-	-	-	-
24	1988 -	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1989 16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8	
26	1988 13.1	13.4	16.3	15.8	15.7	16.8	16.0
27 - Manitoba	1989 -	-	-	-	-	-	-
28	1988 -	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989 -	-	-	-	-	-	-
30	1988 -	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1989 -	-	-	-	-	-	-
32	1988 -	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1989 -	-	-	-	-	-	-
34	1988 -	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1989 -	-	-	-	-	-	-
36	1988 -	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989 16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8	
38	1988 13.1	13.4	16.3	15.8	15.7	16.8	16.0
39 Export to the United States	1989 -	-	-	-	-	-	-
40	1988 -	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1989 -	-	-	-	-	-	-
42	1988 -	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989 -	-	-	-	-	-	-
44	1988 -	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1989 -	-	-	-	-	-	-
46	1988 -	-	-	-	-	-	-
47 Deliveries to other purchasers	1989 -	-	-	-	-	-	-
48	1988 -	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989 -	-	-	-	-	-	-
50	1988 -	-	-	-	-	-	-
51 TOTAL DISPOSITION	1989 16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8	
52	1988 13.1	13.4	16.3	15.8	15.7	16.8	16.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1988 - 1989, Ontario

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan.- à Juin		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1989 Lourd 1988	1 2
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	120.7 91.1	1989 Léger et médium 1988	3 4
						1989 Synthétique 1988	5 6
						1989 Pétrole brut bitumineux 1988	7 8
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	120.7 91.1	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
						1989 Condensat 1988	11 12
						1989 Pentanes plus 1988	13 14
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	120.7 91.1	1989 Total prélevements nets 1988	15 16
						1989 Importations 1988	17 18
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	120.7 91.1	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
Utilisation:							
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
						1989 - Québec 1988	23 24
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	120.7 91.1	1989 - Ontario 1988	25 26
						1989 - Manitoba 1988	27 28
						1989 - Saskatchewan 1988	29 30
						1989 - Alberta 1988	31 32
						1989 - Colombie-Britannique 1988	33 34
						1989 - Territoires du N.-O. 1988	35 36
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	120.7 91.1	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
						1989 Exportation aux États-Unis 1988	39 40
						1989 Exportation dans d'autres pays 1988	41 42
						1989 Exportations totales 1988	43 44
						1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
						1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
						1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	120.7 91.1	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, Manitoba

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Supply:</b>							
<b>Domestic production:</b>							
1 Heavy	1989	-	-	-	-	-	-
2	1988	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1989	62.0	55.2	62.1	57.9	60.9	58.5
4	1988	65.9	61.7	67.2	64.1	64.7	62.7
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	62.0	55.2	62.1	57.9	60.9	58.5
10	1988	65.9	61.7	67.2	64.1	64.7	62.7
11 Condensate	1989	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
12	1988	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
13 Pentanes plus	1989	-	-	-	-	-	-
14	1988	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1989	62.3	55.5	62.4	58.1	61.0	58.6
16	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	64.8	62.8
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	62.3	55.5	62.4	58.1	61.0	58.6
20	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	64.8	62.8
<b>Disposition:</b>							
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	5.4	16.5	18.9	12.2	22.3	16.2
24	1988	13.3	11.8	8.7	10.3	26.8	12.6
25 - Ontario	1989	24.7	20.5	16.0	21.9	22.0	17.2
26	1988	15.7	13.2	1.7	-	0.7	20.4
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-
30	1988	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1989	-	-	-	-	-	-
32	1988	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1989	-	-	-	-	-	-
34	1988	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1989	-	-	-	-	-	-
36	1988	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989	30.1	37.0	34.9	34.1	44.3	33.4
38	1988	29.0	25.0	10.4	10.3	27.5	33.0
39 Export to the United States	1989	30.4	16.5	27.6	21.4	15.2	25.3
40	1988	37.4	35.7	52.6	52.9	37.8	29.4
41 Export to other countries	1989	-	-	-	-	-	-
42	1988	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	30.4	16.5	27.6	21.4	15.2	25.3
44	1988	37.4	35.7	52.6	52.9	37.8	29.4
45 Net inventory changes	1989	1.9	1.9	-0.1	2.6	1.5	-0.1
46	1988	-0.1	1.2	4.4	0.9	-0.5	0.2
47 Deliveries to other purchasers	1989	-	-	-	-	-	-
48	1988	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989	-0.1	0.1	-	-	-	-
50	1988	-0.1	0.1	-	0.1	-	0.1
51 TOTAL DISPOSITION	1989	62.3	55.5	62.4	58.1	61.0	58.6
52	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	64.8	62.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1988 - 1989, Manitoba

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1989 Lourd 1988	1 2
64.3	62.4	65.1	61.8	63.7	356.6 386.3	1989 Léger et medium 1988	3 4
						1989 Synthétique 1988	5 6
						1989 Pétrole brut bitumineux 1988	7 8
64.3	62.4	65.1	61.8	63.7	356.6 386.3	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	1.3 1.1	1989 Condensat 1988	11 12
						1989 Pentanes plus 1988	13 14
64.4	62.6	65.3	62.1	64.1	357.9 387.4	1989 Total prélèvements nets 1988	15 16
						1989 Importations 1988	17 18
64.4	62.6	65.3	62.1	64.1	357.9 387.4	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
						Utilisation:	
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
9.7	11.9	14.1	13.9	12.3	91.5 83.5	1989 - Québec	23 24
14.8	13.9	10.7	19.3	10.7	122.3 51.7	1989 - Ontario	25 26
						1989 - Manitoba	27 28
						1989 - Saskatchewan	29 30
						1989 - Alberta	31 32
						1989 - Colombie-Britannique	33 34
						1989 - Territoires du N.-O.	35 36
24.5	25.8	24.8	33.2	23.0	213.8 135.2	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
40.5	36.6	40.0	27.8	40.2	136.4 245.8	1989 Exportation aux États-Unis 1988	39 40
						1989 Exportation dans d'autres pays 1988	41 42
40.5	36.6	40.0	27.8	40.2	136.4 245.8	1989 Exportations totales 1988	43 44
-0.5	0.1	0.1	0.6	1.2	7.7 6.1	1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
						1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
-0.1	0.1	0.4	0.5	-0.3	0.3	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
64.4	62.6	65.3	62.1	64.1	357.9 387.4	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, Saskatchewan

	January	February	March	April	May	June	July
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Supply:</b>							
<b>Domestic production:</b>							
1 Heavy	1989	285.1	259.3	291.3	239.7	290.6	286.4
2	1988	317.3	302.1	304.2	273.3	322.4	302.9
3 Light and medium	1989	705.8	631.0	705.3	647.6	699.4	687.8
4	1988	721.4	661.1	730.3	681.4	718.9	695.2
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	990.9	890.3	996.6	887.3	990.0	974.2
10	1988	1 038.7	963.2	1 034.5	954.7	1 041.3	998.1
11 Condensate	1989	-	-	-	-	-	-
12	1988	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1989	2.2	2.3	2.3	2.2	2.3	2.5
14	1988	2.1	2.2	2.3	2.5	2.3	2.6
15 Total net withdrawals	1989	993.1	892.6	998.9	889.5	992.3	976.7
16	1988	1 040.8	965.4	1 036.8	957.2	1 043.6	1 000.7
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	993.1	892.6	998.9	889.5	992.3	976.7
20	1988	1 040.8	965.4	1 036.8	957.2	1 043.6	1 000.7
<b>Disposition:</b>							
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	86.3	95.4	109.6	62.4	74.0	139.3
24	1988	129.4	76.5	85.0	102.5	107.1	124.7
25 - Ontario	1989	223.2	227.5	235.0	195.3	246.1	287.6
26	1988	173.4	186.5	204.7	241.9	204.4	182.9
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	56.7	107.7	70.3	74.0	79.6	67.6
30	1988	0.8	0.3	0.1	10.5	19.6	19.6
31 - Alberta	1989	-	-	-	-	-	-
32	1988	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1989	-	-	-	-	-	-
34	1988	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1989	-	-	-	-	-	-
36	1988	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989	366.2	430.6	414.9	331.7	399.7	494.5
38	1988	303.6	263.3	289.8	354.9	331.1	327.2
39 Export to the United States	1989	613.7	489.7	544.9	573.8	483.2	542.4
40	1988	738.6	673.4	705.7	660.1	725.2	677.4
41 Export to other countries	1989	-	-	-	-	-	-
42	1988	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	613.7	489.7	544.9	573.8	483.2	542.4
44	1988	738.6	673.4	705.7	660.1	725.2	677.4
45 Net inventory changes	1989	5.8	-27.6	27.1	-31.3	105.4	-66.3
46	1988	-32.9	19.0	21.7	-63.2	-0.5	-10.9
47 Deliveries to other purchasers	1989	-	-	-	-	--	-
48	1988	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989	7.4	-0.1	12.0	15.3	4.0	6.1
50	1988	31.5	9.7	19.6	5.4	-12.2	7.0
51 TOTAL DISPOSITION	1989	993.1	892.6	998.9	889.5	992.3	976.7
52	1988	1 040.8	965.4	1 036.8	957.2	1 043.6	1 000.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1988 - 1989, Saskatchewan

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
314.0	304.4	309.7	306.4	301.6	1 652.4 1 822.2	1989 Lourd 1988	1 2
740.0	714.7	734.9	711.2	713.1	4 076.9 4 208.3	1989 Léger et moyen 1988	3 4
-	-	-	-	-	-	1989 Synthétique 1988	5 6
-	-	-	-	-	-	1989 Pétrole brut bitumineux 1988	7 8
1 054.0	1 019.1	1 044.6	1 017.6	1 014.7	5 729.3 6 030.5	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
-	-	-	-	-	-	1989 Condensat 1988	11 12
2.3	2.4	2.3	2.2	2.4	13.8 14.0	1989 Pentanes plus 1988	13 14
1 056.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	5 743.1 6 044.5	1989 Total prélevements nets 1988	15 16
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18
1 056.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	5 743.1 6 044.5	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
138.2	146.4	101.7	128.6	116.8	567.0 625.2	1989 - Québec 1988	23 24
213.9	266.5	253.1	256.9	251.3	1 414.7 1 193.8	1989 - Ontario 1988	25 26
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	27 28
21.4	16.2	21.5	49.4	83.5	455.9 50.9	1989 - Saskatchewan 1988	29 30
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988	31 32
-	-	-	-	-	-	1989 - Colombie-Britannique 1988	33 34
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du N.-O. 1988	35 36
373.5	429.1	376.3	434.9	451.6	2 437.6 1 869.9	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
639.4	614.6	638.7	586.2	571.0	3 247.7 4 180.4	1989 Exportation aux États-Unis 1988	39 40
-	-	-	-	-	-	1989 Exportation dans d'autres pays 1988	41 42
639.4	614.6	638.7	586.2	571.0	3 247.7 4 180.4	1989 Exportations totales 1988	43 44
33.3	-31.0	33.2	0.6	-51.1	13.1 -66.8	1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
-	-	-	-	-	-	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
10.1	8.8	-1.3	-1.9	45.6	44.7 61.0	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
1 056.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	5 743.1 6 044.5	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Supply:</b>								
<b>Domestic production:</b>								
1 Heavy	1989	735.1	657.2	763.9	718.2	740.2	747.7	
2	1988	674.9	645.4	697.8	673.8	693.8	681.3	716.6
3 Light and medium	1989	4 071.1	3 620.4	4 004.6	3 817.5	3 723.1	3 674.9	
4	1988	4 209.9	3 978.4	4 194.0	4 007.8	4 066.4	3 970.2	4 204.0
5 Synthetic	1989	950.4	893.3	785.0	1 001.9	1 237.8	1 129.4	
6	1988	546.3	823.0	1 030.5	827.9	1 068.9	990.5	1 130.7
7 Crude bitumen	1989	626.3	570.3	639.4	590.7	613.6	695.1	
8	1988	624.1	569.1	653.7	623.9	651.6	635.6	640.7
9 Total crude	1989	6 382.9	5 741.2	6 192.9	6 128.3	6 314.7	6 247.1	
10	1988	6 055.2	6 035.9	6 576.0	6 133.4	6 480.7	6 277.6	6 692.0
11 Condensate	1989	11.7	11.8	14.5	13.7	11.1	15.1	
12	1988	14.1	13.1	12.4	12.0	10.8	10.0	10.1
13 Pentanes plus	1989	569.9	550.0	563.9	524.0	509.6	482.6	
14	1988	604.8	549.4	555.9	511.2	475.5	451.9	515.8
15 Total net withdrawals	1989	6 964.5	6 303.0	6 771.3	6 666.0	6 835.4	6 744.8	
16	1988	6 674.1	6 598.4	7 144.3	6 656.6	6 967.0	6 739.5	7 217.9
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	6 964.5	6 303.0	6 771.3	6 666.0	6 835.4	6 744.8	
20	1988	6 674.1	6 598.4	7 144.3	6 656.6	6 967.0	6 739.5	7 217.9
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-	
22	1988	34.2	63.9	-	-	-	33.2	-
23 - Quebec	1989	335.3	319.4	372.7	296.7	301.3	269.4	
24	1988	354.7	375.3	433.9	598.3	371.2	276.4	284.5
25 - Ontario	1989	2 087.3	1 952.4	1 982.5	1 887.5	2 119.9	1 955.6	
26	1988	2 149.4	1 760.8	1 869.4	1 587.7	1 697.6	1 715.9	1 977.3
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	94.0	30.5	36.2	101.0	135.8	150.0	
30	1988	188.0	191.3	73.9	13.5	176.7	205.4	222.3
31 - Alberta	1989	1 529.0	1 215.8	1 477.2	1 681.6	1 419.9	1 453.6	
32	1988	1 491.1	1 396.5	1 427.7	1 350.6	1 491.5	986.1	1 623.4
33 - British Columbia	1989	343.0	294.9	326.6	307.4	429.8	377.0	
34	1988	450.1	417.0	311.2	462.9	452.4	526.7	514.5
35 - N.W. Territories	1989	-	-	-	-	-	-	
36	1988	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989	4 388.6	3 813.0	4 195.2	4 274.2	4 410.7	4 205.6	
38	1988	4 667.5	4 204.8	4 116.1	4 013.0	4 189.4	3 743.7	4 622.0
39 Export to the United States	1989	2 683.9	2 344.2	2 587.2	2 255.0	2 707.3	2 624.2	
40	1988	2 368.5	2 453.1	2 686.5	2 675.0	2 813.1	2 819.5	2 759.5
41 Export to other countries	1989	-	72.0	113.2	60.2	-	40.0	
42	1988	206.3	71.1	69.3	121.2	151.0	-	39.8
43 Total exports	1989	2 683.9	2 416.2	2 700.4	2 315.2	2 707.3	2 664.2	
44	1988	2 574.8	2 534.2	2 755.8	2 796.2	2 964.1	2 919.5	2 799.3
45 Net inventory changes	1989	- 190.5	88.7	- 183.2	140.8	- 190.1	- 56.6	
46	1988	- 601.7	- 12.9	161.4	- 35.9	- 130.8	- 28.4	- 101.8
47 Deliveries to other purchasers	1989	0.6	2.8	0.6	0.1	-	1.0	
48	1988	11.3	6.4	6.1	3.2	5.7	4.5	4.9
49 Losses and adjustments	1989	81.9	- 17.7	58.3	- 64.3	- 92.5	- 69.4	
50	1988	22.2	- 134.1	104.9	- 119.9	- 61.4	100.2	- 106.5
51 TOTAL DISPOSITION	1989	6 964.5	6 303.0	6 771.3	6 666.0	6 835.4	6 744.8	
52	1988	6 674.1	6 598.4	7 144.3	6 656.6	6 967.0	6 739.5	7 217.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1988 - 1989, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Approvisionnement:						
Production intérieure:						
738.7	722.3	750.2	730.4	763.0	4 362.3 4 067.0	1989 Lourd 1988
4 187.6	3 973.9	4 138.9	4 014.4	4 084.9	22 911.6 24 426.7	1989 Léger et medium 1988
1 071.8	914.5	1 133.5	1 082.1	1 044.8	5 997.8 5 287.1	1989 Synthétique 1988
661.4	608.9	585.3	622.5	648.8	3 735.4 3 778.0	1989 Pétrole brut bitumineux 1988
6 659.5	6 219.6	6 607.9	6 449.4	6 541.5	37 007.1 37 558.8	1989 Total pétrole brut 1988
12.6	12.4	13.0	15.7	13.7	77.8 72.4	1989 Condensat 1988
517.7	497.8	531.0	525.5	564.9	3 200.0 3 148.7	1989 Pentanes plus 1988
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	40 285.0 40 779.9	1989 Total prélevements nets 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	40 285.0 40 779.9	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988
Utilisation:						
29.4	8.9	10.2	11.4	6.7	131.3	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988
259.8	339.7	366.5	283.2	437.1	1 894.8 2 409.8	1989 - Québec 1988
1 955.6	1 826.2	1 962.7	1 963.9	1 896.0	11 985.2 10 780.8	1989 - Ontario 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988
233.0	63.1	36.4	112.0	52.5	551.5 848.8	1989 - Saskatchewan 1988
1 646.9	1 456.6	1 640.3	1 459.1	1 457.2	8 777.1 8 143.5	1989 - Alberta 1988
493.9	474.4	414.8	341.1	375.4	2 078.7 2 620.3	1989 - Colombie-Britannique 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du N.-O. 1988
4 618.6	4 166.9	4 430.9	4 170.7	4 224.9	25 287.3 24 934.5	1989 Total livré aux raffineries 1988
2 701.7	2 486.8	2 605.1	2 718.4	2 783.6	15 201.8 15 925.7	1989 Exportation aux États-Unis 1988
87.0	-	-	72.7	57.3	285.4 618.9	1989 Exportation dans d'autres pays 1988
2 788.7	2 486.8	2 605.1	2 791.1	2 840.9	15 487.2 16 544.6	1989 Exportations totales 1988
- 191.8	121.3	150.0	- 41.7	134.3	- 390.9 - 648.3	1989 Variations nettes des stocks 1988
3.0	1.7	3.1	3.5	5.1	5.1 37.2	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988
- 28.7	- 46.9	- 37.2	67.0	- 85.1	- 103.7 - 88.1	1989 Pertes et rectifications 1988
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	40 285.0 40 779.9	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, British Columbia

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Supply:</b>							
<b>Domestic production:</b>							
1 Heavy	1989	-	-	-	-	-	-
2	1988	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1989	157.1	137.5	157.1	153.6	153.1	150.0
4	1988	170.4	163.4	153.8	148.8	149.6	147.7
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	157.1	137.5	157.1	153.6	153.1	150.0
10	1988	170.4	163.4	153.8	148.8	149.6	147.7
11 Condensate	1989	2.9	2.6	2.9	2.7	2.2	2.1
12	1988	3.0	3.0	2.9	2.5	2.4	2.0
13 Pentanes plus	1989	20.1	20.1	22.0	20.2	21.8	22.0
14	1988	22.4	18.6	20.5	14.8	13.4	14.1
15 Total net withdrawals	1989	180.1	160.2	182.0	176.5	177.1	174.1
16	1988	195.8	185.0	177.2	166.1	165.4	163.8
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	180.1	160.2	182.0	176.5	177.1	174.1
20	1988	195.8	185.0	177.2	166.1	165.4	163.8
<b>Disposition:</b>							
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-
24	1988	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1989	-	-	-	-	-	-
26	1988	-	-	-	-	-	-
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-
30	1988	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1989	20.5	20.0	20.0	21.7	19.1	20.3
32	1988	21.1	16.9	19.1	13.3	11.0	12.5
33 - British Columbia	1989	160.5	132.5	146.1	124.2	101.9	141.0
34	1988	186.7	182.7	144.8	146.4	201.3	129.8
35 - N.W. Territories	1989	-	-	-	-	-	-
36	1988	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989	181.0	152.5	166.1	145.9	121.0	161.3
38	1988	207.8	199.6	163.9	155.7	212.3	129.8
39 Export to the United States	1989	19.2	12.9	8.0	5.0	67.1	21.9
40	1988	-	-	-	-	-	16.3
41 Export to other countries	1989	-	-	-	-	-	-
42	1988	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	19.2	12.9	8.0	5.0	67.1	21.9
44	1988	-	-	-	-	-	16.3
45 Net inventory changes	1989	-19.1	-4.8	8.3	25.5	-4.8	-12.6
46	1988	-4.2	-9.7	31.2	15.7	-47.1	11.5
47 Deliveries to other purchasers	1989	-	-	-	-	-	-
48	1988	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989	-1.0	-0.4	-0.4	0.1	-6.2	3.5
50	1988	-7.8	-4.9	-17.9	-9.3	0.2	22.5
51 TOTAL DISPOSITION	1989	180.1	160.2	182.0	176.5	177.1	174.1
52	1988	195.8	185.0	177.2	166.1	165.4	163.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1988 - 1989, Colombie-Britannique

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						<b>Approvisionnement:</b>	
						<b>Production intérieure:</b>	
						1989 Lourd 1988	1 2
153.8	159.3	158.7	155.5	158.8	908.4 933.7	1989 Léger et moyen 1988	3 4
						1989 Synthétique 1988	5 6
						1989 Pétrole brut bitumineux 1988	7 8
153.8	159.3	158.7	155.5	158.8	908.4 933.7	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
2.5	1.9	1.8	2.5	2.8	15.4 15.8	1989 Condensat 1988	11 12
11.1	13.2	14.0	19.3	21.6	126.2 103.8	1989 Pentanes plus 1988	13 14
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	1 050.0 1 053.3	1989 Total prélèvements nets 1988	15 16
						1989 Importations 1988	17 18
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	1 050.0 1 053.3	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
<b>Utilisation:</b>							
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
						1989 - Québec 1988	23 24
						1989 - Ontario 1988	25 26
						1989 - Manitoba 1988	27 28
						1989 - Saskatchewan 1988	29 30
8.5	13.6	11.9	21.8	21.8	121.6 81.4	1989 - Alberta 1988	31 32
189.9	141.2	160.3	144.8	164.1	806.2 991.7	1989 - Colombie-Britannique 1988	33 34
						1989 - Territoires du N.-B. 1988	35 36
198.4	154.8	172.2	166.6	185.9	927.8 1 073.1	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
	3.7	-	26.3	10.6	134.1 -	1989 Exportation aux États-Unis 1988	39 40
						1989 Exportation dans d'autres pays 1988	41 42
	3.7	-	26.3	10.6	134.1 -	1989 Exportations totales 1988	43 44
-21.6	18.3	-1.4	-11.6	-8.0	-7.5 -2.6	1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
						1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
-9.4	-2.4	3.7	-4.0	-5.3	-4.4 -17.2	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	1 050.0 1 053.3	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Fevrier	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Supply:</b>								
<b>Domestic production:</b>								
1 Heavy	1989	-	-	-	-	-	-	-
2	1988	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1989	154.1	140.1	155.8	152.0	157.1	149.6	
4	1988	152.9	143.5	146.4	147.6	153.2	153.4	132.1
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	154.1	140.1	155.8	152.0	157.1	149.6	
10	1988	152.9	143.5	146.4	147.6	153.2	153.4	132.1
11 Condensate	1989	-	-	-	-	-	-	-
12	1988	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1989	2.2	2.3	2.6	2.4	2.5	2.4	
14	1988	0.7	1.2	1.4	1.2	1.3	1.1	1.0
15 Total net withdrawals	1989	156.3	142.4	158.4	154.4	159.6	152.0	
16	1988	153.6	144.7	147.8	148.8	154.5	154.5	133.1
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	156.3	142.4	158.4	154.4	159.6	152.0	
20	1988	153.6	144.7	147.8	148.8	154.5	154.5	133.1
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	-
24	1988	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1989	34.7	32.2	34.7	34.0	35.4	34.3	
26	1988	53.8	49.1	49.6	52.4	51.7	52.6	47.7
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	-
30	1988	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1989	55.0	51.0	52.1	51.1	53.1	51.5	
32	1988	69.7	63.6	64.4	68.0	67.1	68.2	47.7
33 - British Columbia	1989	55.0	51.0	57.9	56.8	59.0	57.2	
34	1988	21.8	19.9	20.1	21.2	21.0	21.3	30.1
35 - N.W. Territories	1989	8.4	8.2	9.2	9.8	11.9	11.8	
36	1988	9.9	8.4	8.5	9.0	9.3	13.2	10.0
37 Total to refineries	1989	153.1	142.4	153.9	151.7	159.4	154.8	
38	1988	155.2	141.0	142.6	150.6	149.1	155.3	135.5
39 Export to the United States	1989	-	-	-	-	-	-	-
40	1988	-	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1989	-	-	-	-	-	-	-
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	-	-	-	-	-	-	-
44	1988	-	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1989	2.0	-1.6	3.0	-0.4	-2.9	-2.8	
46	1988	-1.6	3.7	5.2	-1.8	5.4	-0.8	-2.4
47 Deliveries to other purchasers	1989	-	-	-	-	-	-	-
48	1988	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989	1.2	1.6	1.5	3.1	3.1	-	
50	1988	-	-	-	-	-	-	-
51 TOTAL DISPOSITION	1989	156.3	142.4	158.4	154.4	159.6	152.0	
52	1988	153.6	144.7	147.8	148.8	154.5	154.5	133.1

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1988 - 1989. Territoires du Nord-Ouest

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						<b>Approvisionnement:</b>	
						<b>Production intérieure:</b>	
						1989 Lourd 1988	1 2
171.6	172.2	157.4	148.9	153.9	908.7 897.0	1989 Leger et médium 1988	3 4
-	-	-	-	-	-	1989 Synthétique 1988	5 6
-	-	-	-	-	-	1989 Pétrole brut bitumineux 1988	7 8
171.6	172.2	157.4	148.9	153.9	908.7 897.0	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
-	-	-	-	-	-	1989 Condensat 1988	11 12
1.4	2.0	2.2	2.0	2.3	14.4 6.9	1989 Pentanes plus 1988	13 14
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	923.1 903.9	1989 Total prélevements nets 1988	15 16
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	923.1 903.9	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
<b>Utilisation:</b>							
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
22.0	23.2	-	-	-	-	1989 - Québec 1988	23 24
53.6	34.2	35.3	34.3	35.3	205.3 309.2	1989 - Ontario 1988	25 26
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	27 28
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988	29 30
53.6	54.2	55.9	54.2	55.9	313.8 401.0	1989 - Alberta 1988	31 32
33.9	54.2	55.8	54.2	55.9	336.9 125.3	1989 - Colombie-Britannique 1988	33 34
11.3	8.8	10.3	8.6	9.3	59.3 58.3	1989 - Territoires du N.-B. 1988	35 36
174.4	174.8	157.3	151.3	156.4	915.3 893.8	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
-	-	-	-	-	-	1989 Exportation aux Etats-Unis 1988	39 40
-	-	-	-	-	-	1989 Exportation dans d'autres pays 1988	41 42
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations totales 1988	43 44
-1.4	-0.4	2.3	-0.4	-0.2	-2.7 10.1	1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
-	-	-	-	-	-	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
-	-	-	-	-	10.5	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	923.1 903.9	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, Foreign

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1988 - 1989. Étranger

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
						Approvisionnement:
						Production intérieure:
						1989 Lourd 1988
						1 2
						1989 Léger et médium 1988
						3 4
						1989 Synthétique 1988
						5 6
						1989 Pétrole brut bitumineux 1988
						7 8
						1989 Total pétrole brut 1988
						9 10
						1989 Condensat 1988
						11 12
						1989 Pentanes plus 1988
						13 14
						1989 Total prélevements nets 1988
						15 16
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	13 689.2 12 837.1	1989 Importations 1988
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	13 689.2 12 837.1	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988
						Utilisation:
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988
1 205.9	1 601.3	1 228.0	1 335.5	1 142.4	8 303.3 7 961.8	21 22
733.4	729.3	668.8	902.4	833.7	4 786.3 4 402.2	- Québec 1988
55.4	45.5	73.5	72.9	37.9	592.2 473.1	- Ontario 1988
					1989 1988	- Manitoba 27 28
					1989 1988	- Saskatchewan 29 30
					1989 1988	- Alberta 31 32
					7.4 1989 1988	- Colombie-Britannique 33 34
					1989 1988	- Territoires du N.-O. 35 36
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	13 689.2 12 837.1	1989 Total livré aux raffineries 1988
						1989 Exportation aux États-Unis 1988
						1989 Exportation dans d'autres pays 1988
						1989 Exportations totales 1988
10.3	-16.5	-16.5	8.1	7.7	-4.7 16.3	1989 Variations nettes des stocks 1988
						1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988
-10.3	16.5	16.5	-8.1	-7.7	4.7 -16.3	1989 Pertes et rectifications 1988
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	13 689.2 12 837.1	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988
						51 52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1988 and 1989, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1989	12 552.1	11 680.0	12 381.4	11 419.6	10 861.5	9 933.2	
2	1988	12 905.3	11 698.1	11 570.7	10 475.5	9 954.3	9 125.4	10 040.8
3 Net new production	1989	12 340.5	11 489.5	12 173.0	11 222.3	10 644.9	9 727.3	
4	1988	12 659.6	11 470.3	11 320.0	10 263.8	9 728.6	8 913.8	9 817.2
5 Net withdrawals	1989	11 056.4	10 442.6	10 970.5	9 761.7	9 245.5	8 334.6	
6	1988	11 480.4	10 405.4	10 080.6	9 035.3	8 540.3	7 887.4	8 447.2
7 Less - Field uses	1989	335.2	288.3	355.9	306.0	284.7	289.8	
8	1988	331.6	307.9	341.7	304.0	271.0	266.7	253.2
9 - Shrinkage (1)	1989	1 348.4	1 227.8	1 328.6	1 204.4	1 118.5	1 056.1	
10	1988	1 392.2	1 216.9	1 236.8	1 138.4	1 056.8	1 012.2	1 101.7
11 - Plant use (2)	1989	497.3	432.2	443.4	423.0	417.9	377.3	
12	1988	431.0	438.9	470.5	402.4	371.6	341.2	356.3
13 - Adjustment	1988	-20.8	-54.3	59.0	-43.1	3.9	- 179.6	
14	1988	42.0	38.4	2.1	77.7	19.3	68.5	75.1
15 Total marketable gas	1989	8 886.3	8 548.6	8 783.6	7 871.4	7 420.5	6 791.0	
16	1988	9 283.6	8 403.3	8 029.5	7 112.8	6 821.5	6 198.8	6 660.9
17 Imports	1989	0.2	0.5	0.4	0.4	-	-	
18	1988	0.2	0.2	0.1	15.9	51.0	51.3	
19 Other receipts	1989	85.3	29.7	61.9	103.6	120.0	123.0	
20	1988	22.5	18.5	25.5	19.7	22.6	21.8	23.9
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	8 981.8	8 578.8	8 845.9	7 975.4	7 540.5	6 914.0	
22	1988	9 306.3	8 422.0	8 055.1	7 148.4	6 895.1	6 271.9	6 684.8
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1989	-1 270.1	-1 655.6	-1 052.7	- 130.3	503.0	692.6	
24	1988	-1 453.8	-1 282.2	- 804.9	92.5	755.1	729.6	1 021.8
25 Line loss, fuel and pack change	1989	276.9	516.3	215.4	-32.6	162.0	161.6	
26	1988	465.5	255.0	123.6	-86.2	-22.6	118.3	183.2
27 Exports	1989	3 278.2	3 043.2	3 190.2	3 103.8	2 908.5	2 904.8	
28	1988	3 767.8	3 292.0	3 084.9	2 693.0	2 639.0	2 595.6	2 807.1
29 Direct sales	1989	328.2	356.8	282.8	316.5	297.9	391.9	
30	1988	294.9	290.2	264.2	254.4	288.0	273.5	301.7
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-	-	-	-	-	
32	1988	-	-	-	-	-	-	
33 - Quebec	1989	648.4	589.7	625.5	515.4	403.4	303.2	
34	1988	588.7	576.4	597.8	480.4	374.1	309.3	270.5
35 - Ontario	1989	2 651.2	2 657.2	2 531.1	1 931.5	1 329.0	884.4	
36	1988	2 614.2	2 621.0	2 410.1	1 796.3	1 251.9	872.0	746.9
37 - Manitoba	1989	290.4	252.8	246.7	189.4	109.3	72.8	
38	1988	288.4	277.1	221.2	175.1	107.8	66.5	63.6
39 - Saskatchewan	1989	296.7	321.8	272.7	135.5	148.9	49.3	
40	1988	340.7	287.5	211.4	130.0	106.4	105.4	56.9
41 - Alberta	1989	1 907.3	1 887.7	1 944.0	1 468.1	1 293.6	1 081.8	
42	1988	1 836.8	1 612.5	1 492.8	1 257.3	1 102.8	945.3	1 025.6
43 - British Columbia	1989	571.0	605.5	527.1	475.4	380.8	369.1	
44	1988	560.2	491.0	452.6	354.4	280.5	249.7	206.6
45 - Northwest Territories	1989	3.6	3.4	3.1	2.7	3.1	2.5	
46	1988	1.8	1.5	1.4	1.2	1.1	0.7	0.9
47 Total sales	1989	6 368.6	6 318.1	6 210.2	4 718.0	3 669.1	2 763.1	
48	1988	6 231.8	5 867.0	5 387.3	4 194.7	3 224.6	2 548.9	2 371.0
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	8 981.8	8 578.8	8 845.9	7 975.4	7 540.5	6 914.0	
50	1988	9 306.3	8 422.0	8 055.1	7 148.4	6 895.1	6 271.9	6 684.8

(1) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(2) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1988 et 1989. Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
Approvisionnements :								
10 157.5	10 118.4	11 096.4	11 834.3	12 649.7	68 827.8 65 729.3	1989 Production originale brute 1988	1	2
9 925.3	9 877.7	10 867.0	11 595.2	12 407.8	67 597.5 64 356.1	1989 Production originale nette 1988	3	4
8 468.1	8 546.2	9 386.5	10 307.6	11 136.7	59 811.3 57 429.4	1989 Prélèvements nets 1988	5	6
246.3	260.2	252.0	267.5	353.8	1 859.9 1 822.9	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	7	8
1 177.9	1 141.9	1 242.7	1 284.1	1 379.5	7 283.8 7 053.3	1989 - Pertes lors de traitement (1) 1988	9	10
388.9	368.6	407.3	448.6	447.5	2 581.1 2 455.6	1989 - Utilisation dans les usines (2) 1988	11	12
-77.3	-50.1	9.3	-3.4	-99.9	- 234.9 248.0	1989 - Rectifications 1988	13	14
6 732.3	6 825.6	7 475.2	8 310.8	9 057.8	48 311.4 45 849.5	1989 Total du gaz marchand 1988	15	16
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	1.5 118.7	1989 Importations 1988	17	18
29.3	22.6	23.4	22.8	28.0	523.5 130.6	1989 Autres arrivages 1988	19	20
6 789.4	6 899.3	7 524.2	8 413.3	9 161.1	48 836.4 46 098.8	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21	22
Utilisation :								
1 076.6	894.6	229.5	- 346.9	-1 116.7	-2 913.1 -1 962.7	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988	23	24
324.3	181.9	470.9	481.7	631.6	1 299.6 853.6	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	25	26
2 661.1	2 664.9	2 842.1	3 322.0	3 543.2	18 428.7 18 072.4	1989 Exportations 1988	27	28
285.0	355.4	280.3	315.8	455.0	1 974.1 1 681.2	1989 Ventes directes 1988	29	30
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	31	32
280.0	289.6	365.4	458.1	553.9	3 085.6 2 926.7	1989 - Québec 1988	33	34
771.3	849.2	1 400.5	1 751.6	2 349.6	12 044.4 11 565.5	1989 - Ontario 1988	35	36
51.3	65.2	104.8	162.3	215.3	1 161.4 1 137.1	1989 - Manitoba 1988	37	38
61.9	88.3	155.4	221.1	244.5	1 225.9 1 181.4	1989 - Saskatchewan 1988	39	40
1 057.9	1 258.0	1 343.5	1 620.2	1 771.4	9 582.5 8 247.5	1989 - Alberta 1988	41	42
219.0	251.0	330.5	425.9	510.7	2 928.9 2 388.4	1989 - Colombie-Britannique 1988	43	44
1.0	1.2	1.3	1.5	2.6	18.4 7.7	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45	46
2 442.4	2 802.5	3 701.4	4 640.7	5 648.0	30 047.1 27 454.3	1989 Total des ventes 1988	47	48
6 789.4	6 899.3	7 524.2	8 413.3	9 161.1	48 836.4 46 098.8	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988	49	50

(1) Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.

(2) Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1988 and 1989. New Brunswick and Quebec

	January Janvier	February Fevrier	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
<b>Supply :</b>							
1 Gross new production	1989 1988	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2
2							0.2
3 Net new production	1989 1988	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2
4							0.2
5 Net withdrawals	1989 1988	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2
6							0.2
7 Less - Field uses	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
8							
9 - Shrinkage	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
10							
11 - Plant uses	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
12							
13 - Adjustment	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
14							
15 Total marketable gas	1989 1988	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2
16							0.2
17 Imports	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
18							
19 Other receipts	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
20							
21 TOTAL NET SUPPLY	1989 1988	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2
22							0.2
<b>Disposition :</b>							
23 Distributors storage variation	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
24							
25 Line loss, fuel and pack change	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
26							
27 Exports	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
28							
29 Direct sales	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
30							
31 Sales - New Brunswick	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
32							
33 - Quebec	1989 1988	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2
34							0.2
35 - Ontario	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
36							
37 - Manitoba	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
38							
39 - Saskatchewan	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
40							
41 - Alberta	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
42							
43 - British Columbia	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
44							
45 - Northwest Territories	1989 1988	- -	- -	- -	- -	- -	- -
46							
47 Total sales	1989 1988	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2
48							0.2
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989 1988	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2
50							0.2

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1988 et 1989, Nouveau-Brunswick et Québec

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
1989 Production originale brute							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1989 1988	1 2
1989 Production originale nette							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1989 1988	3 4
1989 Prélèvements nets							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1989 1988	5 6
1989 Moins - Utilisation dans les chantiers							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	7 8
- Pertes lors de traitement							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	9 10
- Utilisation dans les usines							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	11 12
- Rectifications							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	13 14
1989 Total du gaz marchand							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1989 1988	15 16
1989 Importations							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	17 18
1989 Autres arrivages							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	19 20
1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1989 1988	21 22
Utilisation :							
1989 Variations des stocks des distributeurs							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	23 24
1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	25 26
1989 Exportations							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	27 28
1989 Ventes directes							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	29 30
1989 Ventes à Nouveau-Brunswick							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	31 32
- Québec							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1989 1988	33 34
- Ontario							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	35 36
- Manitoba							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	37 38
- Saskatchewan							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	39 40
- Alberta							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	41 42
- Colombie-Britannique							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	43 44
- Territoires du Nord-Ouest							
-	-	-	-	-	-	1989 1988	45 46
1989 Total des ventes							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1989 1988	47 48
1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.2	1989 1988	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1988 and 1989, Ontario

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1989	41.4	35.5	38.9	42.1	44.6	40.3	
2	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4	42.7
3 Net new production	1989	41.4	35.5	38.9	42.1	44.6	40.3	
4	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4	42.7
5 Net withdrawals	1989	41.4	35.5	38.9	42.1	44.6	40.3	
6	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4	42.7
7 Less - Field uses	1989	-	-	-	-	-	-	
8	1988	-	-	-	-	-	-	
9 - Shrinkage	1989	-	-	-	-	-	-	
10	1988	-	-	-	-	-	-	
11 - Plant uses	1989	-	-	-	-	-	-	
12	1988	-	-	-	-	-	-	
13 - Adjustment	1989	-	-	-	-	-	-	
14	1988	-	-	-	-	-	-	
15 Total marketable gas	1989	41.4	35.5	38.9	42.1	44.6	40.3	
16	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4	42.7
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	
18	1988	-	-	-	-	-	-	
19 Other receipts	1989	85.0	27.5	61.9	103.6	120.0	123.0	
20	1988	20.3	18.4	25.5	19.7	21.7	21.8	23.9
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	126.4	63.0	100.8	145.7	164.6	163.3	
22	1988	63.0	57.5	65.9	60.3	65.3	61.2	66.6
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1989	-	-	-	-	-	-	
24	1988	-	-	-	-	-	-	
25 Line loss, fuel and pack change	1989	-	-	-	-	-	-	
26	1988	2.7	-0.4	4.4	-1.6	-0.1	0.4	
27 Exports	1989	-	-	-	-	-	-	
28	1988	-	-	-	-	-	-	
29 Direct sales	1989	-	-	-	-	-	-	
30	1988	-	-	-	-	-	-	
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-	-	-	-	-	
32	1988	-	-	-	-	-	-	
33 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	
34	1988	-	-	-	-	-	-	
35 - Ontario	1989	126.4	63.0	100.8	145.7	164.6	163.3	
36	1988	60.3	57.9	61.5	61.9	65.4	60.8	66.6
37 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	
38	1988	-	-	-	-	-	-	
39 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	
40	1988	-	-	-	-	-	-	
41 - Alberta	1989	-	-	-	-	-	-	
42	1988	-	-	-	-	-	-	
43 - British Columbia	1989	-	-	-	-	-	-	
44	1988	-	-	-	-	-	-	
45 - Northwest Territories	1989	-	-	-	-	-	-	
46	1988	-	-	-	-	-	-	
47 Total sales	1989	126.4	63.0	100.8	145.7	164.6	163.3	
48	1988	60.3	57.9	61.5	61.9	65.4	60.8	66.6
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	126.4	63.0	100.8	145.7	164.6	163.3	
50	1988	63.0	57.5	65.9	60.3	65.3	61.2	66.6

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1988 et 1989. Ontario

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
Approvisionnements :								
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	242.8 245.8	1989 Production originale brute 1988	1 2	
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	242.8 245.8	1989 Production originale nette 1988	3 4	
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	242.8 245.8	1989 Prélèvements nets 1988	5 6	
-	-	-	-	-	-	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	7 8	
-	-	-	-	-	-	1989 - Pertes lors de traitement 1988	9 10	
-	-	-	-	-	-	1989 - Utilisation dans les usines 1988	11 12	
-	-	-	-	-	-	1989 - Rectifications 1988	13 14	
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	242.8 245.8	1989 Total du gaz marchand 1988	15 16	
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18	
23.3	22.6	23.4	22.8	27.4	521.0 127.4	1989 Autres arrivages 1988	19 20	
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	763.8 373.2	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21 22	
Utilisation :								
-	-	-	-	-	-	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988	23 24	
-	-	-	-	-	5.4	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	25 26	
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations 1988	27 28	
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes directes 1988	29 30	
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	31 32	
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988	33 34	
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	763.8 367.8	1989 - Ontario 1988	35 36	
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	37 38	
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988	39 40	
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988	41 42	
-	-	-	-	-	-	1989 - Colombie-Britannique 1988	43 44	
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45 46	
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	763.8 367.8	1989 Total des ventes 1988	47 48	
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	763.8 373.2	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988	49 50	

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1988 and 1989, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	JUILLET
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1989	550.3	495.2	531.7	469.6	486.6	406.3	
2	1988	380.8	380.7	406.9	380.0	331.0	300.3	320.7
3 Net new production	1989	521.4	473.0	509.7	442.8	457.1	380.1	
4	1988	345.9	345.8	369.6	345.1	300.6	272.7	291.3
5 Net withdrawals	1989	507.0	457.8	495.7	431.2	445.5	369.9	
6	1988	345.9	345.8	369.6	345.1	300.6	272.7	291.3
7 Less - Field uses	1989	38.0	34.4	37.0	42.2	31.5	19.7	
8	1988	50.0	50.0	53.4	50.0	43.5	39.5	42.1
9 - Shrinkage	1989	8.6	7.8	8.2	5.3	4.0	1.5	
10	1988	7.0	7.1	7.5	7.0	6.1	5.5	5.9
11 - Plant uses	1989	3.5	3.2	3.7	2.5	4.2	2.3	
12	1988	3.3	3.2	3.5	3.3	2.9	2.6	2.8
13 - Adjustment	1989	-24.6	-74.6	-19.1	8.0	4.8	-0.2	
14	1988	-9.7	4.7	-1.9	68.9	51.1	12.5	16.3
15 Total marketable gas	1989	481.5	487.0	465.9	373.2	401.0	346.6	
16	1988	295.3	280.8	307.1	215.9	197.0	212.6	224.2
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1989	-	-	-	-	-	-	
20	1988	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	481.5	487.0	465.9	373.2	401.0	346.6	
22	1988	295.3	280.8	307.1	215.9	197.0	212.6	224.2
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1989	-25.0	-30.0	-20.0	-20.0	-	-	
24	1988	-11.5	-19.5	-19.5	-19.5	-	-10.0	-
25 Line loss, fuel and pack change	1989	-	8.0	8.5	35.6	6.0	-	
26	1988	-110.8	-50.1	4.6	11.5	45.2	33.5	-8.0
27 Exports	1989	-	-	-	-	-	-	
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1989	30.2	60.7	22.1	31.7	33.7	40.3	
30	1988	-	-	-	-	-	-	40.5
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-	-	-	-	-	
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	
34	1988	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1989	252.7	220.3	230.4	233.7	255.4	257.0	
36	1988	83.4	68.6	115.0	96.5	47.0	118.1	144.7
37 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	
38	1988	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1989	223.6	228.0	224.9	92.2	105.9	49.3	
40	1988	334.2	281.8	207.0	127.4	104.8	71.0	47.0
41 - Alberta	1989	-	-	-	-	-	-	
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1989	-	-	-	-	-	-	
44	1988	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1989	-	-	-	-	-	-	
46	1988	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1989	476.3	448.3	455.3	325.9	361.3	306.3	
48	1988	417.6	350.4	322.0	223.9	151.8	189.1	191.7
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	481.5	487.0	465.9	373.2	401.0	346.6	
50	1988	295.3	280.8	307.1	215.9	197.0	212.6	224.2

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1988 et 1989. Saskatchewan

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
						<b>Approvisionnements :</b>		
337.6	362.4	413.5	455.9	506.5	2 939.7	1989 Production originale brute	1	
					2 179.7	1988	2	
306.6	329.2	375.6	414.1	460.0	2 784.1	1989 Production originale nette	3	
					1 979.7	1988	4	
306.6	329.2	375.6	414.1	460.0	2 707.1	1989 Prélevements nets	5	
					1 979.7	1988	6	
44.3	47.6	54.3	59.9	46.9	202.8	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers	7	
					286.4	1988	8	
6.2	6.7	7.6	8.4	7.8	35.4	1989 - Pertes lors de traitement	9	
					40.2	1988	10	
2.9	3.1	3.6	4.0	4.1	19.4	1989 - Utilisation dans les usines	11	
					18.8	1988	12	
-12.3	-13.8	-17.2	-44.8	-49.8	-105.7	1989 - Rectifications	13	
					125.6	1988	14	
265.5	285.6	327.3	386.6	451.0	2 555.2	1989 Total du gaz marchand	15	
					1 508.7	1988	16	
						1989 Importations	17	
						1988	18	
						1989 Autres arrivages	19	
						1988	20	
265.5	285.6	327.3	386.6	451.0	2 555.2	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21	
					1 508.7	1988	22	
<b>Utilisation :</b>								
					-95.0	1989 Variations des stocks des distributeurs	23	
					-80.0	1988	24	
-5.8	-14.8	5.9	6.4	7.1	58.1	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25	
					-66.1	1988	26	
						1989 Exportations	27	
						1988	28	
67.0	66.7	63.6	40.7	32.8	218.7	1989 Ventes directes	29	
					-	1988	30	
						1989 Ventes - Nouveau-Brunswick	31	
						1988	32	
						1989 - Québec	33	
						1988	34	
170.6	168.2	159.2	183.4	233.8	1 449.5	1989 - Ontario	35	
					528.6	1988	36	
						1989 - Manitoba	37	
						1988	38	
33.7	65.5	98.6	156.1	177.3	923.9	1989 - Saskatchewan	39	
					1 126.2	1988	40	
						1989 - Alberta	41	
						1988	42	
						1989 - Colombie-Britannique	43	
						1988	44	
						1989 - Territoires du Nord-Ouest	45	
						1988	46	
204.3	233.7	257.8	339.5	411.1	2 373.4*	1989 Total des ventes	47	
					1 654.8	1988	48	
265.5	285.6	327.3	386.6	451.0	2 555.2	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49	
					1 508.7	1988	50	

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1988 and 1989, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1989	10 622.4	9 866.6	10 481.4	9 645.1	9 289.1	8 492.3	
2	1988	11 099.6	10 227.6	10 143.7	9 202.5	8 822.4	8 122.3	9 112.5
3 Net new production	1989	10 456.9	9 717.3	10 324.8	9 495.2	9 116.5	8 325.7	
4	1988	10 905.8	10 050.0	9 947.4	9 033.1	8 644.1	7 953.8	8 933.5
5 Net withdrawals	1989	9 191.5	8 690.0	9 138.8	8 050.4	7 732.8	6 947.4	
6	1988	9 730.5	8 988.9	8 712.1	7 807.6	7 460.4	6 932.4	7 569.0
7 Less - Field uses	1989	249.0	240.7	282.9	225.7	242.3	234.2	
8	1988	280.6	243.2	273.7	244.9	221.3	217.7	201.7
9 - Shrinkage (1)	1989	1 196.5	1 084.6	1 192.7	1 083.7	999.5	947.7	
10	1988	1 247.4	1 110.2	1 138.6	1 054.0	982.0	954.7	1 054.0
11 - Plant use (2)	1989	442.1	372.6	390.4	370.2	366.2	337.6	
12	1988	370.8	388.2	421.5	353.7	334.2	307.5	339.8
13 - Adjustment	1989	2.4	-8.7	-9.4	-145.1	-105.8	-194.3	
14	1988	-5.4	14.1	26.4	-36.3	-78.8	34.3	41.8
15 Total marketable gas	1989	7 301.5	7 000.8	7 282.2	6 515.9	6 230.6	5 622.2	
16	1988	7 837.1	7 233.2	6 851.9	6 191.3	6 001.7	5 418.2	5 931.7
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1989	0.3	2.2	-	-	-	-	
20	1988	2.2	0.1	-	-	0.9	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	7 301.8	7 003.0	7 282.2	6 515.9	6 230.6	5 622.2	
22	1988	7 839.3	7 233.3	6 851.9	6 191.3	6 002.6	5 418.2	5 931.7
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1989	-1 176.4	-1 517.3	-975.3	-102.7	489.2	639.6	
24	1988	-1 436.6	-1 256.0	-785.2	112.2	756.4	739.8	1 022.4
25 Line loss, fuel and pack change	1989	212.1	442.0	150.3	-58.7	149.2	149.7	
26	1988	443.0	212.4	6.0	-161.0	-157.4	-32.9	176.9
27 Exports	1989	2 851.9	2 639.7	2 785.9	2 686.3	2 623.8	2 611.0	
28	1988	3 317.1	2 997.3	2 796.6	2 433.0	2 429.8	2 421.8	2 657.6
29 Direct sales	1989	194.8	212.3	169.3	200.0	189.5	284.0	
30	1988	294.9	280.2	264.2	254.4	284.8	279.5	158.1
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-	-	-	-	-	
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	648.2	589.5	625.3	515.2	403.2	303.0	
34	1988	588.5	576.2	597.6	480.2	373.9	309.1	270.3
35 - Ontario	1989	2 272.1	2 373.9	2 259.9	1 552.1	909.0	464.1	
36	1988	2 470.5	2 494.5	2 233.6	1 622.0	1 088.5	641.8	535.6
37 - Manitoba	1989	290.4	252.8	246.7	189.4	109.3	72.8	
38	1988	289.4	277.1	221.2	175.1	107.8	66.5	63.6
39 - Saskatchewan	1989	73.1	93.8	47.8	43.3	44.0	-	
40	1988	6.5	5.7	4.4	2.6	1.6	34.4	9.9
41 - Alberta	1989	1 807.1	1 887.2	1 943.6	1 467.7	1 293.6	1 081.8	
42	1988	1 836.6	1 612.3	1 492.7	1 257.3	1 102.8	945.3	1 025.6
43 - British Columbia	1989	28.5	29.1	28.7	23.3	19.8	16.2	
44	1988	29.4	23.6	20.8	15.5	14.4	12.9	11.7
45 - Northwest Territories	1989	-	-	-	-	-	-	
46	1988	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1989	5 219.4	5 226.3	5 152.0	3 791.0	2 778.9	1 937.9	
48	1988	5 220.9	4 989.4	4 570.3	3 552.7	2 689.0	2 010.0	1 916.7
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	7 301.8	7 003.0	7 282.2	6 515.9	6 230.6	5 622.2	
50	1988	7 839.3	7 233.3	6 851.9	6 191.3	6 002.6	5 418.2	5 931.7

(1) Includes reprocessing plant shrinkage - See table 3.

(2) Includes reprocessing plant flared and fuel - See table 3.

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1988 et 1989, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
Approvisionnements :								
1989 Production originale brute								
9 077.5	8 955.3	9 724.0	10 173.1	10 758.0	58 406.9	1989 Production originale brute	1	2
8 893.4	8 768.2	9 553.8	9 994.9	10 581.4	57 436.4	1989 Production originale nette	3	4
7 440.8	7 441.9	8 078.2	8 710.7	9 316.6	49 750.9	1989 Prélèvements nets	5	6
217.5	212.7	195.9	206.4	256.7	1 474.8	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers	7	8
1 103.4	1 060.7	1 145.9	1 158.2	1 231.3	6 504.7	- Pertes lors de traitement (1)	9	10
342.8	352.0	385.0	403.9	391.9	2 279.1	- Utilisation dans les usines (2)	11	12
- 107.6	- 52.6	- 18.2	41.0	- 48.2	- 460.9	- Rectifications	13	14
5 884.7	5 869.1	6 389.6	6 901.2	7 484.9	39 953.2	1989 Total du gaz marchand	15	16
					39 533.4	1988 Importations	17	
						1988	18	
					0.6	2.5	1989 Autres arrivages	19
						3.2	1988	20
5 884.7	5 869.1	6 389.6	6 901.2	7 485.5	39 955.7	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21	
					39 536.6	1988	22	
Utilisation :								
1989 Variations des stocks des distributeurs								
1 076.9	894.6	199.8	- 340.4	- 1 073.6	- 2 642.9	1989 Variations des stocks des distributeurs	23	24
315.5	165.7	426.8	394.3	572.7	1 044.6	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25	
2 479.1	2 452.5	2 582.1	2 916.0	3 081.7	310.1	1989 Exportations	26	
82.9	147.4	150.0	187.7	301.8	16 198.6	1988	27	
					1 249.9	1989 Ventes directes	28	
					1 668.0	1988	29	
						1989 Ventes - Nouveau-Brunswick	30	
						1988	31	
279.8	289.4	365.2	457.9	553.7		- Québec	32	
498.5	561.9	1 146.9	1 422.4	1 972.6	3 084.4	1989	33	
51.3	65.2	104.8	162.3	215.3	2 925.5	1988	34	
28.2	22.8	56.8	65.0	67.2	9 831.1	1989	35	
1 057.9	1 258.0	1 343.5	1 620.1	1 771.1	10 550.9	1988	36	
14.6	11.6	13.7	15.9	23.0	1 161.4	1989	37	
					1 137.1	1988	38	
					302.0	1989	39	
					55.2	1988	40	
					9 581.0	1989	41	
					8 247.0	1988	42	
					145.6	1989	43	
					116.6	1988	44	
						1989	45	
						- Territoires du Nord-Ouest	46	
1 930.3	2 208.9	3 030.9	3 743.6	4 602.9	24 105.5	1989 Total des ventes	47	
					23 032.3	1988	48	
5 884.7	5 869.1	6 389.6	6 901.2	7 485.5	39 955.7	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49	
					39 536.6	1988	50	

(1) Y compris les pertes lors de traitement aux usines de recyclage - voir tableau 3.

(2) Y compris le gaz brûlé et consommé par les usines de recyclage - voir tableau 3.

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1988 and 1989, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1989	1 311.4	1 259.1	1 297.0	1 242.1	1 020.3	975.6	
2	1988	1 347.5	1 026.4	952.4	827.3	731.7	639.6	546.9
3 Net new production	1989	1 302.8	1 249.2	1 287.1	1 232.3	1 013.6	969.2	
4	1988	1 336.2	1 016.5	942.6	821.1	722.2	630.7	539.1
5 Net withdrawals	1989	1 298.5	1 244.8	1 284.6	1 228.1	1 009.5	965.0	
6	1988	1 332.3	1 012.7	938.5	818.1	717.6	625.7	533.7
7 Less - Field uses	1989	48.2	13.2	36.0	38.1	10.9	35.8	
8	1988	1.0	14.7	14.6	9.1	6.2	9.5	9.4
9 - Shrinkage	1989	141.9	134.1	126.6	114.6	113.7	105.6	
10	1988	135.7	98.0	88.9	75.9	66.9	50.3	40.9
11 - Plant uses	1989	48.7	55.4	48.3	49.2	45.8	35.8	
12	1988	46.5	42.2	40.9	34.3	31.1	27.8	11.0
13 - Adjustment	1989	1.4	29.0	87.5	94.0	104.9	14.9	
14	1988	57.1	19.6	-22.4	45.1	47.0	21.7	17.0
15 Total marketable gas	1989	1 058.3	1 013.1	986.2	932.2	734.2	772.8	
16	1988	1 092.0	838.2	816.5	653.7	566.4	516.4	455.4
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	
18	1988	-	-	-	-	-	-	
19 Other receipts	1989	-	-	-	-	-	-	
20	1988	-	-	-	-	-	-	
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	1 058.3	1 013.1	986.2	932.2	734.2	772.8	
22	1988	1 092.0	838.2	816.5	653.7	566.4	516.4	455.4
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1989	-68.7	-108.3	-57.4	-7.5	13.8	53.0	
24	1988	-5.7	-6.7	-0.2	-0.2	-0.3	-0.2	-0.6
25 Line loss, fuel and pack change	1989	64.8	66.3	56.6	-9.5	6.8	11.9	
26	1988	130.6	93.1	108.6	64.9	89.7	117.3	14.3
27 Exports	1989	426.3	403.5	404.3	417.5	284.7	293.8	
28	1988	450.8	294.7	288.3	260.0	209.2	173.8	149.5
29 Direct sales	1989	103.2	83.8	91.4	84.8	74.7	67.6	
30	1988	-	-	-	-	13.2	-	103.1
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-	-	-	-	-	
32	1988	-	-	-	-	-	-	
33 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	
34	1988	-	-	-	-	-	-	
35 - Ontario	1989	-	-	-	-	-	-	
36	1988	-	-	-	-	-	-	
37 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	
38	1988	-	-	-	-	-	-	
39 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	
40	1988	-	-	-	-	-	-	
41 - Alberta	1989	-	-	-	-	-	-	
42	1988	-	-	-	-	-	-	
43 - British Columbia	1989	532.7	567.8	491.3	447.0	354.2	346.5	
44	1988	516.3	457.1	419.8	329.0	254.6	225.5	189.1
45 - Northwest Territories	1989	-	-	-	-	-	-	
46	1988	-	-	-	-	-	-	
47 Total sales	1989	532.7	567.8	491.3	447.0	354.2	346.5	
48	1988	516.3	457.1	419.8	329.0	254.6	225.5	189.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	1 058.3	1 013.1	986.2	932.2	734.2	772.8	
50	1988	1 092.0	838.2	816.5	653.7	566.4	516.4	455.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1988 et 1989, Colombie-Britannique

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
<b>Approvisionnements :</b>							
675.7	733.5	890.7	1 137.7	1 318.3	7 105.5 5 524.9	1989 Production originale brute 1988	1 2
667.3	721.2	879.0	1 128.7	1 309.6	7 054.2 5 469.3	1989 Production originale nette 1988	3 4
662.7	716.0	874.1	1 125.3	1 305.3	7 030.5 5 444.9	1989 Prélèvements nets 1988	5 6
-15.5	-0.1	1.8	1.2	50.2	182.3 55.1	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	7 8
66.9	73.3	87.8	116.0	138.9	736.5 515.7	1989 - Pertes lors de traitement 1988	9 10
42.0	10.3	37.8	39.7	50.0	283.2 222.8	1989 - Utilisation dans les usines 1988	11 12
42.6	16.3	44.7	0.4	-1.9	331.7 168.1	1989 - Rectifications 1988	13 14
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	5 496.8 4 483.2	1989 Total du gaz marchand 1988	15 16
						1989 Importations 1988	17 18
						1989 Autres arrivages 1988	19 20
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	5 496.8 4 483.2	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21 22
<b>Utilisation :</b>							
-0.3	-	29.7	-6.5	-43.1	- 175.2 -13.3	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988	23 24
14.6	31.0	38.2	81.0	51.8	196.9 604.2	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	25 26
182.0	212.4	260.0	406.0	461.5	2 230.1 1 676.8	1989 Exportations 1988	27 28
135.1	141.3	66.7	87.4	120.4	505.5 13.2	1989 Ventes directes 1988	29 30
						1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	31 32
						1989 - Québec 1988	33 34
						1989 - Ontario 1988	35 36
						1989 - Manitoba 1988	37 38
						1989 - Saskatchewan 1988	39 40
						1989 - Alberta 1988	41 42
195.3	231.5	307.4	400.1	477.5	2 739.5 2 202.3	1989 - Colombie-Britannique 1988	43 44
						1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45 46
195.3	231.5	307.4	400.1	477.5	2 739.5 2 202.3	1989 Total des ventes 1988	47 48
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	5 496.8 4 483.2	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1988 and 1989. Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101,325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1989	26.4	23.4	22.2	20.5	20.7	18.5	
2	1988	34.5	24.1	27.1	24.9	25.4	23.6	17.8
3 Net new production	1989	17.8	14.3	12.3	9.7	12.9	11.8	
4	1988	28.8	18.7	19.8	23.7	17.9	17.0	10.3
5 Net withdrawals	1989	17.8	14.3	12.3	9.7	12.9	11.8	
6	1988	28.8	18.7	19.8	23.7	17.9	17.0	10.3
7 Less - Field uses	1989	-	-	-	-	-	-	
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1989	1.4	1.3	1.1	0.8	1.3	1.3	
10	1988	2.1	1.6	1.8	1.5	1.8	1.7	0.9
11 - Plant uses	1989	3.0	1.0	1.0	1.1	1.7	1.6	
12	1988	10.4	5.3	4.6	11.1	3.4	3.3	2.7
13 - Adjustment	1989	-	-	-	-	-	-	
14	1988	-	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1989	13.4	12.0	10.2	7.8	9.9	8.9	
16	1988	16.3	11.8	13.4	11.1	12.6	12.0	6.7
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1989	-	-	-	-	-	-	
20	1988	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	13.4	12.0	10.2	7.8	9.9	8.9	
22	1988	16.3	11.8	13.4	11.1	12.6	12.0	6.7
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1989	-	-	-	-	-	-	
24	1988	-	-	-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1989	-	-	-	-	-	-	
26	1988	-	-	-	-	-	-	-
27 Exports	1989	-	-	-	-	-	-	
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1989	-	-	-	-	-	-	
30	1988	-	-	-	-	-	-	-
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-	-	-	-	-	
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	
34	1988	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1989	-	-	-	-	-	-	
36	1988	-	-	-	-	-	-	-
37 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	
38	1988	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	
40	1988	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1989	-	-	-	-	-	-	
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1989	9.8	8.6	7.1	5.1	6.8	6.4	
44	1988	14.5	10.3	12.0	9.9	11.5	11.3	5.8
45 - Northwest Territories	1989	3.6	3.4	3.1	2.7	3.1	2.5	
46	1988	1.8	1.5	1.4	1.2	1.1	0.7	0.9
47 Total sales	1989	13.4	12.0	10.2	7.8	9.9	8.9	
48	1988	16.3	11.8	13.4	11.1	12.6	12.0	6.7
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	13.4	12.0	10.2	7.8	9.9	8.9	
50	1988	16.3	11.8	13.4	11.1	12.6	12.0	6.7

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1988 et 1989, Territoires du Nord-Ouest

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
<b>Approvisionnements :</b>								
21.4	21.6	22.6	24.0	25.9	131.7 159.6	1989 Production originale brute 1988	1	2
12.7	13.5	13.0	13.9	15.8	78.8 125.9	1989 Production originale nette 1988	3	4
12.7	13.5	13.0	13.9	15.8	78.8 125.9	1989 Prélèvements nets 1988	5	6
-	-	-	-	-	-	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	7	8
1.4	1.2	1.4	1.5	1.5	7.2 10.5	1989 - Pertes lors de traitement 1988	9	10
1.2	3.2	0.9	1.0	1.5	9.4 38.1	1989 - Utilisation dans les usines 1988	11	12
-	-	-	-	-	-	1989 - Rectifications 1988	13	14
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	62.2 77.2	1989 Total du gaz marchand 1988	15	16
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17	18
-	-	-	-	-	-	1989 Autres arrivages 1988	19	20
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	62.2 77.2	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21	22
<b>Utilisation :</b>								
-	-	-	-	-	-	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988	23	24
-	-	-	-	-	-	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	25	26
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations 1988	27	28
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes directes 1988	29	30
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	31	32
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988	33	34
-	-	-	-	-	-	1989 - Ontario 1988	35	36
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	37	38
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988	39	40
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988	41	42
9.1	7.9	9.4	9.9	10.2	43.8 69.5	1989 - Colombie-Britannique 1988	43	44
1.0	1.2	1.3	1.5	2.6	18.4 7.7	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45	46
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	62.2 77.2	1989 Total des ventes 1988	47	48
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	62.2 77.2	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988	49	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1988 and 1989, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1989	-	-	-	-	-	-	-
2	1988	-	-	-	-	-	-	-
3 Net new production	1989	-	-	-	-	-	-	-
4	1988	-	-	-	-	-	-	-
5 Net withdrawals	1989	-	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Less - Field uses	1989	-	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1989	-	-	-	-	-	-	-
10	1988	-	-	-	-	-	-	-
11 - Plant uses	1989	-	-	-	-	-	-	-
12	1988	-	-	-	-	-	-	-
13 - Adjustment	1989	-	-	-	-	-	-	-
14	1988	-	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1989	-	-	-	-	-	-	-
16	1988	-	-	-	-	-	-	-
17 Imports	1989	0.2	0.5	0.4	0.4	-	-	-
18	1988	0.2	0.2	0.1	15.9	51.0	51.3	-
19 Other receipts	1989	-	-	-	-	-	-	-
20	1988	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	0.2	0.5	0.4	0.4	-	-	-
22	1988	0.2	0.2	0.1	15.9	51.0	51.3	-
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1989	-	-	-	-	-	-	-
24	1988	-	-	-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1989	-	-	-	-	-	-	-
26	1988	-	-	-	-	-	-	-
27 Exports	1989	-	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1989	-	-	-	-	-	-	-
30	1988	-	-	-	-	-	-	-
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-	-	-	-	-	-
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	-
34	1988	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1989	-	-	-	-	15.9	51.0	51.3
36	1988	-	-	-	-	-	-	-
37 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	-
38	1988	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	-
40	1988	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1989	0.2	0.5	0.4	0.4	-	-	-
42	1988	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-
43 - British Columbia	1989	-	-	-	-	-	-	-
44	1988	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1989	-	-	-	-	-	-	-
46	1988	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1989	0.2	0.5	0.4	0.4	-	-	-
48	1988	0.2	0.2	0.1	15.9	51.0	51.3	-
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	0.2	0.5	0.4	0.4	-	-	-
50	1988	0.2	0.2	0.1	15.9	51.0	51.3	-

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1988 et 1989, Étranger

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius						
						Approvisionnements :
						1989 Production originale brute 1 1988 2
						1989 Production originale nette 3 1988 4
						1989 Prélèvements nets 5 1988 6
						1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 7 1988 8
						1989 - Pertes lors de traitement 9 1988 10
						1989 - Utilisation dans les usines 11 1988 12
						1989 - Rectifications 13 1988 14
						1989 Total du gaz marchand 15 1988 16
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	118.7	1989 Importations 17 1988 18
						1989 Autres arrivages 19 1988 20
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	118.7	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 21 1988 22
Utilisation :						
						1989 Variations des stocks des distributeurs 23 1988 24
						1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 25 1988 26
						1989 Exportations 27 1988 28
						1989 Ventes directes 29 1988 30
						1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 31 1988 32
						1989 - Québec 33 1988 34
33.8	51.1	25.6	79.6	75.0	118.2	1989 - Ontario 35 1988 36
						1989 - Manitoba 37 1988 38
						1989 - Saskatchewan 39 1988 40
			0.1	0.3	0.5	1989 - Alberta 41 1988 42
						1989 - Colombie-Britannique 43 1988 44
						1989 - Territoires du Nord-Ouest 45 1988 46
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	118.7	1989 Total des ventes 47 1988 48
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	118.7	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 49 1988 50

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing. Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1987 - 1988

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
<b>Gas use - reprocessing</b>								
1	Shrinkage (1)	1989	284.1	258.6	278.5	252.5	243.5	223.2
2		1988	266.9	239.9	256.0	228.9	222.0	207.0
3	Flared (2)	1989	1.7	1.6	1.8	2.3	2.5	1.9
4		1988	1.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1
5	Plant fuel (2)	1989	33.0	29.9	33.2	29.4	26.3	24.8
6		1988	27.3	21.3	19.4	18.0	15.9	15.2
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Propane</b>								
7	Manitoba	1989	0.4	0.4	0.3	0.1	0.4	0.3
8		1988	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
9	Saskatchewan	1989	5.2	4.3	4.0	4.1	3.1	3.7
10		1988	5.3	4.4	4.7	7.0	5.0	5.8
11	Alberta	1989	536.3	501.0	524.3	487.5	491.7	450.3
12		1988	532.0	487.8	507.1	424.5	423.6	388.9
13	British Columbia	1989	25.3	24.4	28.2	19.7	19.4	22.6
14		1988	24.7	24.0	18.5	17.2	20.0	17.1
15	Canada	1989	567.2	530.1	556.8	511.4	514.6	476.9
16		1988	562.2	516.5	530.5	449.0	448.9	412.1
<b>Butane</b>								
17	Manitoba	1989	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
18		1988	-	-	-	-	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1989	4.0	4.3	3.5	3.6	2.9	3.5
20		1988	3.7	4.0	3.5	4.0	3.1	4.4
21	Alberta	1989	302.1	234.0	288.2	258.4	267.8	252.4
22		1988	312.6	291.9	268.0	284.0	258.7	250.2
23	British Columbia	1989	14.9	13.8	15.3	12.7	12.5	13.3
24		1988	15.2	14.1	12.8	10.8	11.3	10.7
25	Canada	1989	321.2	252.3	307.2	274.8	283.3	269.3
26		1988	331.5	310.0	284.3	298.8	279.2	265.4
<b>Ethane</b>								
27	Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-
28		1988	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-
30		1988	-	-	-	-	-	-
31	Alberta	1989	675.8	615.5	658.6	613.8	539.8	495.6
32		1988	614.4	546.5	591.3	556.8	503.1	474.2
33	British Columbia	1989	-	-	-	-	-	-
34		1988	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1989	675.8	615.5	658.6	613.8	539.8	495.6
36		1988	614.4	546.5	591.3	556.8	503.1	474.2
Metric tonnes - Tonne métrique								
<b>Sulphur</b>								
37	Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-
38		1988	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-
40		1988	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1989	480 661	421 288	469 599	442 445	420 220	399 381
42		1988	516 253	475 892	495 936	428 828	404 973	430 670
43	British Columbia	1989	45 194	42 480	40 083	36 367	26 835	29 830
44		1988	40 705	26 505	26 801	21 050	18 250	11 070
45	Canada	1989	525 855	463 768	509 682	478 812	447 055	429 211
46		1988	556 958	502 397	522 737	449 878	423 223	441 740

(1) Amounts shown here are included in Table 2 'Shrinkage' (Alberta and Canada)

(2) Amounts shown here are included in Table 2 'Plant uses' (Alberta and Canada)

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1987-1988

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to June Jan. à Juin				
<b>Millions of cubic metres - millions de mètres cubes</b>									
									<b>Utilisation en recyclage</b>
234.5	220.0	238.0	258.9	283.6	1 540.4 1 420.7	1989 1988	Pertes (1)	1 2	
1.7	1.6	2.0	1.6	1.6	11.8 1.9	1989 1988	Gaz brûlé (2)	3 4	
26.0	20.7	27.0	30.2	32.0	176.6 117.1	1989 1988	Consommation (2)	5 6	
<b>Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes</b>									
									<b>Propane</b>
0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	1.9 1.6	1989 1988	Manitoba	7 8	
5.7	6.0	6.0	6.0	6.0	24.4 32.2	1989 1988	Saskatchewan	9 10	
435.1	430.3	479.9	484.0	542.7	2 991.1 2 763.9	1989 1988	Alberta	11 12	
17.2	15.2	19.5	27.0	28.5	139.6 121.5	1989 1988	Colombie-Britannique	13 14	
458.3	451.8	505.7	517.4	577.5	3 157.0 2 919.2	1989 1988	Canada	15 16	
									<b>Butane</b>
0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.9 0.2	1989 1988	Manitoba	17 18	
3.3	4.1	3.3	4.0	5.0	21.8 22.7	1989 1988	Saskatchewan	19 20	
296.5	248.1	273.1	278.9	302.7	1 602.9 1 665.4	1989 1988	Alberta	21 22	
11.9	9.0	11.4	17.0	16.6	82.5 74.9	1989 1988	Colombie-Britannique	23 24	
312.4	261.4	288.2	299.8	324.5	1 708.1 1 763.2	1989 1988	Canada	25 26	
									<b>Ethane</b>
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Manitoba	27 28	
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Saskatchewan	29 30	
466.2	456.6	530.6	596.4	678.4	3 599.1 3 286.3	1989 1988	Alberta	31 32	
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Colombie-Britannique	33 34	
466.2	456.6	530.6	596.4	678.4	3 599.1 3 286.3	1989 1988	Canada	35 36	
<b>Metric tonnes - Tonne métrique</b>									
									<b>Soufre</b>
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Manitoba	37 38	
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Saskatchewan	39 40	
470 356	444 822	491 850	473 001	500 908	2 633 594 2 752 552	1989 1988	Alberta	41 42	
19 883	18 221	22 295	30 601	43 625	220 789 144 381	1989 1988	Colombie-Britannique	43 44	
490 239	463 043	514 145	503 602	544 533	2 854 383 2 896 933	1989 1988	Canada	45 46	

(1) Ces données sont comprises dans le tableau 2 'Pertes lors de traitement' (Alberta et Canada)

(2) Ces données sont comprises dans le tableau 2 'Utilisation dans les usines' (Alberta et Canada)



## Definitions

### Crude Oil

**Crude oil.** A mixture mainly of pentanes and heavier hydrocarbons that may be contaminated with sulphur compounds, that is recovered or is recoverable at a well from an underground reservoir and that is liquid at the conditions under which its volume is measured or estimated, and includes all other hydrocarbon mixtures so recovered or recoverable except raw gas or condensate.

**Synthetic crude oil.** A mixture mainly of pentanes and heavier hydrocarbons that may contain sulphur compounds, that is derived from crude bitumen and that is liquid at the conditions under which its volume is measured or estimated, and includes all other hydrocarbon mixtures so derived.

**Crude bitumen.** A naturally occurring viscous mixture, mainly of hydrocarbons heavier than pentane, that may contain sulphur compounds and that, in its naturally occurring viscous state, will not flow to a well.

**Condensate.** A mixture mainly of pentanes and heavier hydrocarbons that may be contaminated with sulphur compounds, that is recoverable at a well from an underground reservoir and that is gaseous in its virgin reservoir state but is liquid at the conditions under which its volume is measured or estimated.

**Pentanes plus.** A mixture mainly of pentanes and heavier hydrocarbons which ordinarily may contain some butanes and which is obtained from processing of raw gas, condensate or crude oil.

### Gas Utilities

**Total marketable gas.** Receipt of gas from fields, processing or reprocessing plants after re-injection, field uses, processing plant or reprocessing plant shrinkage, plant use and losses have been deducted.

**Imports.** Receipts of gas, by pipeline, into Canada.

**Other receipts.** Includes liquified petroleum gases for peak shaving and receipts from non-reporting companies.

**Exports.** Export of gas, by pipeline, to the United States.

**Direct sales.** Represents direct, non-utility, deliveries for consumption.

## Définitions

### Pétrole brut

**Pétrole brut.** Un mélange constitué principalement de pentanes et d'hydrocarbures plus lourds, qui peut être contaminé par des composés du soufre, qui est récupéré ou récupérable à partir d'un puits foré jusque dans un réservoir souterrain, qui est liquide dans les conditions où son volume est mesuré ou estimé et qui comprend tous les autres mélanges d'hydrocarbures ainsi récupérés ou récupérables à l'exception du gaz naturel ou d'un condensat.

**Pétrole brut synthétique.** Un mélange constitué principalement de pentanes et d'hydrocarbures plus lourds, qui peut être contaminé par des composés du soufre, qui est tiré du bitume brut, qui est liquide dans les conditions où son volume est mesuré ou estimé et qui comprend tous les autres mélanges d'hydrocarbures qui en sont tirés.

**Bitume brut.** Un mélange visqueux naturel constitué principalement d'hydrocarbures plus lourds que le pentane, qui peut être contaminé par des composés du soufre et qui, dans son état visqueux naturel, s'écoule difficilement.

**Condensat.** Un mélange constitué principalement de pentanes et d'hydrocarbures plus lourds, qui peut être contaminé par des composés du soufre, qui est récupérable à partir d'un puits foré jusque dans un réservoir souterrain et qui est gazeux à l'état vierge dans le gisement mais liquide dans les conditions où son volume est mesuré ou estimé.

**Pentanes plus.** Un mélange constitué principalement de pentanes et d'hydrocarbures plus lourds pouvant contenir normalement une certaine quantité de butanes, qui est obtenu par traitement du gaz brut, du condensat ou du pétrole brut.

### Services de gaz

**Total de gaz marchand.** Arrivages de gaz en provenance des champs, des usines de traitement et des usines de recyclage après le retranchement des volumes utilisés dans les champs, dans les usines, pour la ré-injection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement et autres pertes.

**Importations.** Arrivages par pipeline au Canada de gaz en provenance des États-Unis.

**Autres arrivages.** Comprend les gaz de pétrole liquéfiés utilisés pour le niveling des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

**Exportations.** Exportations de gaz naturel, par pipe-line, aux États-Unis.

**Ventes directes.** Représente les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

## Natural Gas Liquids

**Propane.** In addition to its normal scientific meaning, a mixture mainly of propane which ordinarily may contain some ethane or butanes.

**Butanes.** In addition to its normal scientific meaning, a mixture mainly of butanes which ordinarily may contain some propane or pentanes plus.

**Ethane.** In addition to its normal scientific meaning, a mixture mainly of ethane which ordinarily may contain some methane or propane.

## Liquides de gaz naturel

**Propane.** Outre l'acception scientifique habituelle, un mélange constitué principalement de propane pouvant contenir normalement une certaine quantité d'éthane et de butanes.

**Butanes.** Outre l'acception scientifique habituelle, un mélange constitué principalement de butanes pouvant contenir normalement une certaine quantité de propane et de pentanes plus.

**Éthane.** Outre l'acception scientifique habituelle, un mélange constitué principalement d'éthane pouvant contenir normalement une certaine quantité de méthane ou de propane.

## ORDER FORM

Mail to:  
Publication Sales  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)

Company \_\_\_\_\_

Department \_\_\_\_\_

Attention \_\_\_\_\_

Address \_\_\_\_\_

City \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_

Postal Code \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

Client Reference Number

## METHOD OF PAYMENT

 Purchase Order Number (please enclose) \_\_\_\_\_

\$ \_\_\_\_\_

 Payment enclosed Charge to my: MasterCard VISA

Account Number \_\_\_\_\_

Expiry Date \_\_\_\_\_

 Bill me later

Signature \_\_\_\_\_

Catalogue No.	Title	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

PF  
03551  
06/89

For faster service

**1-800-267-6677**VISA and MasterCard  
Accounts

Français au verso

## BON DE COMMANDE

Postez à :  
Vente des publications  
Statistique Canada  
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

Compagnie \_\_\_\_\_

Service \_\_\_\_\_

À l'attention de \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Ville \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_

Code postal \_\_\_\_\_ Tél. \_\_\_\_\_

Numéro de référence du client

## MODE DE PAIEMENT

 Numéro de la commande (inclure s.v.p.) \_\_\_\_\_

\$ \_\_\_\_\_

 Paiement inclus Portez à mon compte : MasterCard VISA

N° de compte \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Date d'expiration \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

 Facturez-moi plus tard

Signature \_\_\_\_\_

N° au catalogue	Titre	Quantité	Prix	Total

Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

PF  
03551  
06/89Pour un service  
plus rapide, composez**1-800-267-6677**Comptes VISA  
et MasterCard

English on Reverse

# BON DE COMMANDE

Statistics Canada Library  
Bibliothèque Statistique Canada

Postez à :  
Vente des publications  
Statistique Canada  
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

Compagnie \_\_\_\_\_

Service \_\_\_\_\_

À l'attention de \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Ville \_\_\_\_\_

Province \_\_\_\_\_

Code postal \_\_\_\_\_

Télé. \_\_\_\_\_



1010033926

lient

(incrire s.v.p.)

\$

Paiement inclus

Portez à mon compte :

MasterCard

VISA

Nº de compte \_\_\_\_\_


Date d'expiration \_\_\_\_\_


Facturez-moi plus tard

Signature \_\_\_\_\_

Nº au catalogue	Titre	Quantité	Prix	Total

Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.

PF  
03551  
06/89

Pour un service  
plus rapide, composez

**1-800-267-6677**

Comptes VISA  
et MasterCard

English on Reverse

## ORDER FORM

Mail to:  
Publication Sales  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)

Company \_\_\_\_\_

Department \_\_\_\_\_

Attention \_\_\_\_\_

Address \_\_\_\_\_

City \_\_\_\_\_

Province \_\_\_\_\_

Postal Code \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

Client Reference Number \_\_\_\_\_

### METHOD OF PAYMENT

Purchase Order Number (please enclose)

--

Payment enclosed

\$
----

Charge to my:

MasterCard

VISA

Account Number \_\_\_\_\_


Expiry Date \_\_\_\_\_


Bill me later

Signature \_\_\_\_\_

Catalogue No.	Title	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.

PF  
03551  
06/89

For faster service

**1-800-267-6677**

VISA and MasterCard  
Accounts

Français au verso

# THE NEWS BEHIND THE NUMBERS

The 1986 Census Data Base collected the numbers on Canadians — but what do they mean to you? The *FOCUS ON CANADA* Series analyses the issues that emerged from the Census results, in layman's language.

*FOCUS ON CANADA* looks at the issues affecting Canada's seniors and its youth, its ethnic and aboriginal communities; its regions in the far north and the industrial south.

And there's much more to keep you informed — and enlightened. Each publication is bilingual, and costs \$10. Order the full set of 16 for a comprehensive reference tool for home, school or office.

## CE QUI SE CACHE DERRIÈRE LES CHIFFRES

La base de données du recensement de 1986 renferme des chiffres sur les Canadiens. Mais que signifient-ils? La série *LE CANADA À L'ÉTUDE* analyse les questions qui proviennent des résultats du recensement, et ce, dans un langage de tous les jours.

*LE CANADA À L'ÉTUDE* examine les questions qui touchent les personnes âgées et les jeunes, les groupes ethniques et les autochtones, les régions éloignées du Grand Nord et la région industrialisée du sud du Canada.

De plus, cette série vous informe et vous éclaire grâce à d'innombrables autres renseignements. Chaque publication est bilingue et se vend 10\$. Commandez l'ensemble des 16 publications de façon à obtenir un outil de référence par excellence pour la maison, l'école ou le bureau.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

---

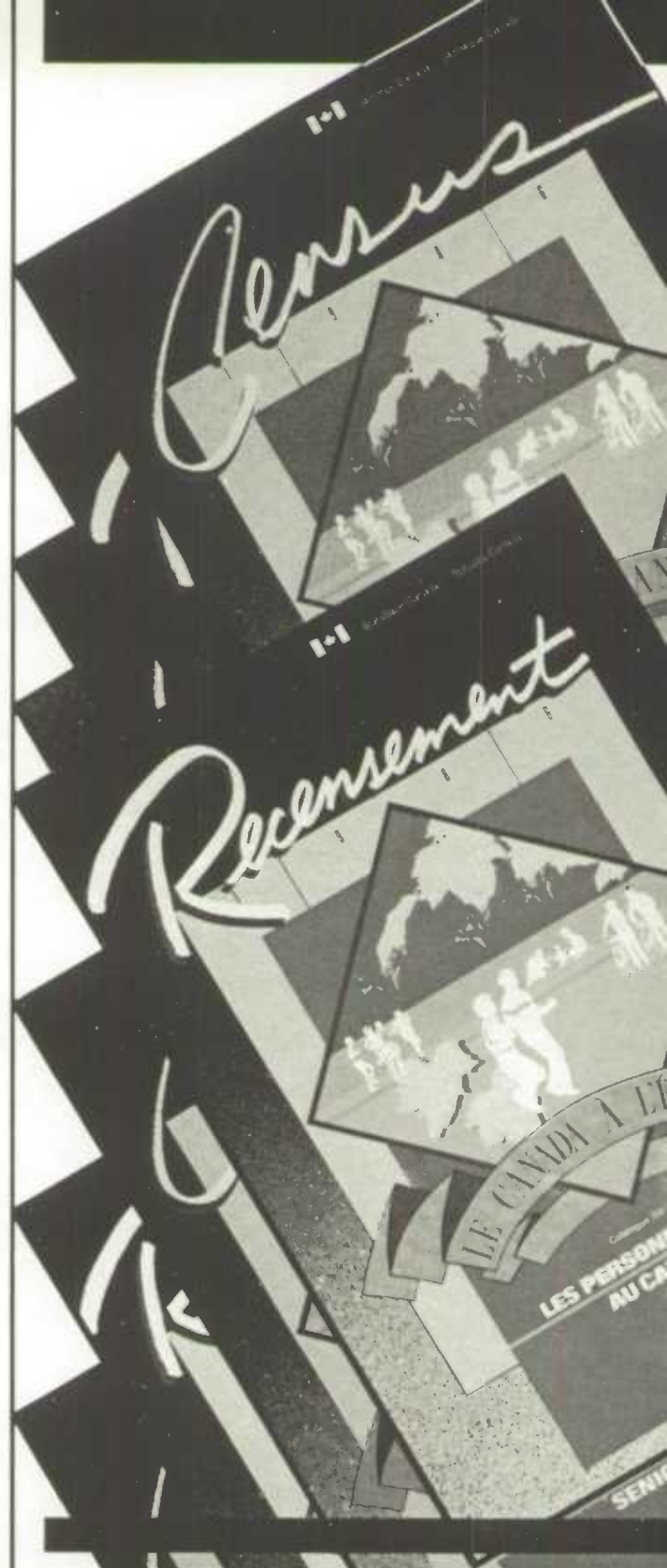
Call Toll-Free  
**1-800-267-6677**  
Téléphonez sans frais

---

Vous pouvez commander en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.



# Introducing

*Perspectives on Labour and Income*

Canada's essential employment and income information now in one quarterly journal.

If you're responsible for developing employment strategies, negotiating labour contracts, forecasting economic trends, or administering social programs, you'll find *Perspectives on Labour and Income* indispensable.

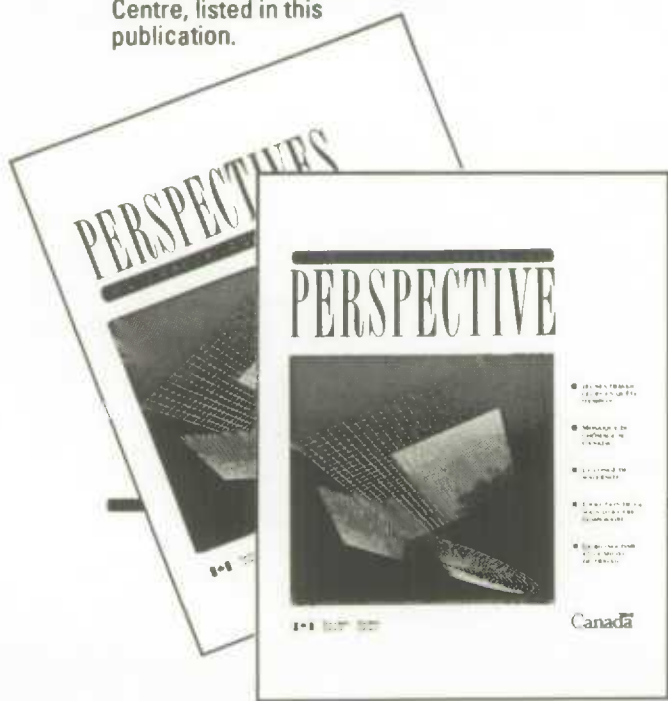
It will keep you up-to-date on the latest Canadian trends in employment... unemployment insurance, pensions, and industry changes... and income... earning gaps between men and women, family income and spending habits, and more. Every issue of this quarterly journal contains:

- **Feature Articles**... in-depth information on vital topics
- **Forum**... an arena for discussion among researchers and readers
- **Sources**... a compendium of new information sources, news and updates on current research
- **Key Labour and Income Facts**... over 60 indicators let you monitor the trends on a national and provincial level.

Don't miss a single issue. Order your subscription today!

*Perspectives on Labour and Income* (Catalogue No. 75-001E) is \$50 annually (4 issues) in Canada, and \$60 annually outside Canada.

To order, write: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre, listed in this publication.



# Nouveau !

*L'emploi et le revenu en perspective*

Toute l'information essentielle sur l'emploi et le revenu au Canada dans une nouvelle revue trimestrielle.

Si vous avez la responsabilité d'élaborer des stratégies d'emploi, de négocier des contrats de travail, de prévoir les nouvelles tendances du marché ou d'administrer des programmes sociaux, vous ne pouvez pas vous passer de *L'emploi et le revenu en perspective*.

Cette revue vous renseigne sur tout ce qui se passe dans le domaine de l'emploi... les employés à temps partiel, les pensions, les changements de l'industrie... et des revenus... les disparités salariales entre hommes et femmes, le revenu familial et les habitudes de consommation et plus encore. Chaque numéro de cette revue trimestrielle comprend :

- **Des articles de fond**... des analyses détaillées sur des sujets de l'heure
- **Un forum**... une tribune pour échanger vos idées et connaître l'opinion des autres chercheurs et lecteurs
- **Des sources**... un condensé de nouvelles sources d'information, de renseignements et une mise à jour sur les recherches en cours
- **Des indicateurs clés de l'emploi et du revenu**... plus de 60 indicateurs vous permettant d'analyser les tendances du marché provincial et national.

Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !

Un abonnement à *L'emploi et le revenu en perspective* (n° 75-001F au catalogue) coûte 50 \$ pour quatre numéros par an au pays et 60 \$ annuellement à l'étranger.

Pour commander, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous (voir la liste dans cette publication).

For faster service, call toll free and use your VISA or MasterCard.

Pour obtenir votre revue plus rapidement, composez le numéro suivant sans frais et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.

**1-800-267-6677**