

Catalogue 26-006 Monthly

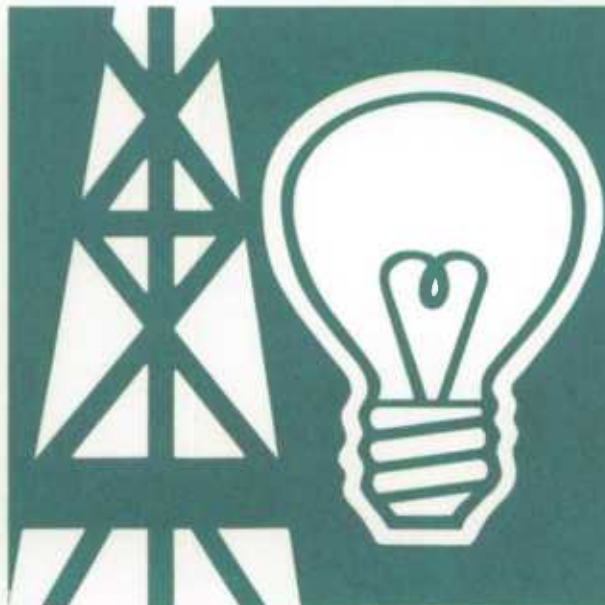
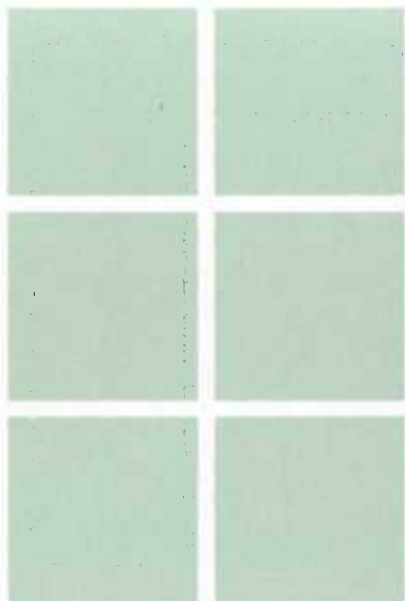
Catalogue 26-006 Mensuel

Crude petroleum and natural gas production

April 1989

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Avril 1989



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

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	1-800-268-1151
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

Faximile 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'énergie,
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	1-800-268-1151
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**

April 1989

Published under the authority of the Minister
of Regional Industrial Expansion and the
Minister of State for Science and Technology

© 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.

August 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. 4

ISSN 0702-6846

Ottawa

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

CTI 071

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

Avril 1989

Publication autorisée par le ministre de
l'Expansion industrielle régionale et ministre
d'État chargé des Sciences et de la Technologie

© 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.

Août 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° 4

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
Highlights	5	Faits saillants	5
Table			
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
Definitions	41	Définitions	41

Table des matières

Highlights

April 1989

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during April 1989 amounted to 7 954.2 thousand cubic metres compared to 8 008.7 thousand cubic metres in April 1988, a decrease of 0.7%. Imported crude for the same period amounted to 2 615.1 thousand cubic metres, an increase of 37.0% over April 1988.

The disposition of crude and equivalent for April is as follows: 7 573.3 thousand cubic metres (71.7%) were sent to Canadian refineries and 2 915.4 thousand cubic metres (27.6%) were exported. The 0.8% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc.

Natural gas net new production increased 9.2% to 11 209.1 million cubic metres from 10 263.8 million cubic metres in April 1988. Marketable production for April amounted to 7 871.4 million cubic metres, an increase of 10.7%.

The disposition of natural gas for April is as follows: 1 330.3 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 877.1 million cubic metres were used and unaccounted for in fields and processing plants; 3 103.8 million cubic metres were exported; 5 034.5 million cubic metres which include direct sales were sold to ultimate customers in Canada. The difference of 136.6 million cubic metres between availability and disposition was accounted for by other receipts, pipe line 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

Avril 1989

En avril 1989, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 7 954.2 milliers de mètres cubes comparativement à 8 008.7 milliers de mètres cubes en avril 1988, soit une diminution de 0.7%. Les importations de pétrole brut ont atteint, au cours de la même période, à 2 615.1 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 37.0%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours de mois d'avril 1989 se répartit de la manière suivante: 7 573.3 milliers de mètres cubes (71.7%) destinés aux raffineries canadiennes et 2 915.4 milliers de mètres cubes (27.6%) destinés à l'exportation. La différence de 0.8% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 9.2% passant de 10 263.8 millions de mètres cubes en avril 1988 à 11 209.1 millions de mètres cubes. En avril 1989, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 7 871.4 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 10.7%.

Au cours du mois d'avril 1989, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 1 330.3 millions de mètres cubes sont des livraisons nettes aux entrepôts de stockage et des opérations d'injection; 1 877.1 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 3 103.8 millions de mètres cubes ont été exportés et 5 034.5 millions de mètres cubes incluant les ventes directes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la disponibilité et l'utilisation, soit 136.6 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	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1989	1 020.2	916.5	1 051.4	972.4			
2	1988	992.2	947.5	1 002.0	947.1	1 016.2	984.2	1 039.0
3 Light and medium	1989	5 165.3	4 800.7	5 092.0	4 823.8			
4	1988	5 333.8	5 021.5	5 308.0	5 085.5	5 168.5	5 046.0	5 318.2
5 Synthetic	1989	950.4	893.3	785.0	1 001.9			
6	1988	546.3	323.0	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			
8	1988	624.1	589.1	653.7	823.9	651.6	635.6	640.7
9 Total crude	1989	7 782.2	6 980.8	7 567.8	7 388.8			
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			
12	1988	17.4	16.4	15.5	14.6	13.3	12.1	12.9
13 Pentanes plus	1989	594.4	574.7	590.8	548.8			
14	1988	630.0	571.4	580.1	529.7	492.5	469.7	532.3
15 Total net withdrawals	1989	8 371.5	7 570.2	8 176.3	7 954.2			
16	1988	8 143.6	7 968.9	8 589.8	8 008.7	8 411.0	8 138.1	8 873.8
17 Imports	1989	2 623.4	2 200.9	1 893.3	2 615.1			
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	10 994.9	9 771.1	10 169.6	10 569.3			
20	1988	10 381.8	9 688.1	11 436.5	9 918.2	10 688.5	9 984.1	11 200.5
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	1 886.8	1 057.9	1 196.7	1 533.9			
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			
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			
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	138.2	106.5	175.0			
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			
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			
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			
36	1988	9.9	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			
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			
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			
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			
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	- 135.4	148.4			
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			
48	1988	11.3	6.4	6.1	3.2	5.7	4.5	4.9
49 Losses and adjustments	1989	101.2	- 8.5	43.4	- 67.9			
50	1988	37.5	- 116.3	106.6	- 124.5	- 83.7	120.1	- 108.1
51 TOTAL DISPOSITION	1989	10 994.9	9 771.1	10 169.6	10 569.3			
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 Apr. Jan. à Avr.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
1 052.7	1 026.7	1 059.8	1 038.8	1 064.6	3 980.5 3 888.8	1989 Lourd 1988	1 2
5 334.0	5 099.1	5 271.8	5 108.0	5 191.6	19 681.8 20 728.6	1989 Léger et médium 1988	3 4
1 071.8	914.5	1 133.5	1 082.1	1 044.8	3 630.6 3 227.7	1989 Synthétique 1988	5 6
661.4	608.9	585.3	622.5	648.8	2 426.7 2 490.8	1989 Pétrole brut bitumineux 1988	7 8
8 119.9	7 649.2	8 050.5	7 849.4	7 949.8	29 859.8 30 335.9	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
15.2	14.5	15.0	18.5	16.9	63.9 63.9	1989 Condensat 1988	11 12
532.5	515.4	549.5	549.0	591.2	2 308.7 2 311.2	1989 Pentanes plus 1988	13 14
8 667.6	8 179.1	8 815.0	8 416.9	8 557.9	32 072.2 32 711.0	1989 Total prélevements nets 1988	15 16
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	9 432.7 8 713.6	1989 Importations 1988	17 18
10 666.3	10 555.2	10 585.3	10 727.7	10 571.9	41 504.9 41 424.6	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
Utilisation:							
1 239.3	1 608.2	1 238.2	1 346.9	1 149.1	5 675.3 5 537.8	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
1 163.1	1 250.5	1 151.1	1 328.1	1 399.9	5 223.5 5 176.0	1989 - Québec	23 24
2 310.0	2 202.9	2 352.1	2 363.5	2 248.4	9 343.6 8 765.5	1989 - Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba	27 28
254.4	79.3	57.9	161.4	136.0	570.4 478.4	1989 - Saskatchewan	29 30
1 709.0	1 524.4	1 708.1	1 535.1	1 534.9	6 195.0 6 002.0	1989 - Alberta	31 32
717.7	669.8	630.9	540.1	595.4	2 063.3 2 384.8	1989 - Colombie-Britannique	33 34
11.3	8.8	10.3	8.6	9.3	35.6 35.8	1989 - Territoires du N.-O.	35 36
7 404.8	7 343.9	7 148.6	7 283.7	7 073.0	29 106.7 28 380.3	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
3 381.6	3 141.7	3 283.8	3 358.7	3 405.4	12 233.4 13 149.5	1989 Exportation aux États-Unis 1988	39 40
87.0	-	-	72.7	57.3	245.4 467.9	1989 Exportation dans d'autres pays 1988	41 42
3 468.6	3 141.7	3 283.8	3 431.4	3 462.7	12 478.8 13 617.4	1989 Exportations totales 1988	43 44
- 171.7	89.8	167.7	-44.4	83.9	- 152.9 - 503.4	1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
3.0	1.7	3.1	3.5	5.1	4.1 27.0	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
-38.4	-21.9	-17.9	53.5	-52.8	68.2 -96.7	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
10 666.3	10 555.2	10 585.3	10 727.7	10 571.9	41 504.9 41 424.6	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

TABLE I. 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								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1989	-	-	-	-	-	-	-
2	1988	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1989	16.4	18.1	21.8	20.6			
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			
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			
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			
20	1988	13.1	13.4	16.3	15.8	15.7	16.8	16.0
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	-
24	1988	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1989	16.4	18.1	21.8	20.6			
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			
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			
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 Apr. Jan. à Avr.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
					Approvisionnement:
					Production intérieure:
					1989 Lourd 1988 1 1988 2
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	76.9 58.6
					1989 Léger et moyen 1988 3 1988 4
					1989 Synthétique 1988 5 1988 6
					1989 Pétrole brut bitumineux 1988 7 1988 8
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	76.9 58.6
					1989 Total pétrole brut 1988 9 1988 10
					1989 Condensat 1988 11 1988 12
					1989 Pentanes plus 1988 13 1988 14
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	76.9 58.6
					1989 Total prélevements nets 1988 15 1988 16
					1989 Importations 1988 17 1988 18
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	76.9 58.6
					1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988 19 1988 20
Utilisation:					
					1989 Aux raffineries - Atlantique 1988 21 1988 22
					1989 - Québec 1988 23 1988 24
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	76.9 58.6
					1989 - Ontario 1988 25 1988 26
					1989 - Manitoba 1988 27 1988 28
					1989 - Saskatchewan 1988 29 1988 30
					1989 - Alberta 1988 31 1988 32
					1989 - Colombie-Britannique 1988 33 1988 34
					1989 - Territoires du N.-O. 1988 35 1988 36
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	76.9 58.6
					1989 Total livré aux raffineries 1988 37 1988 38
					1989 Exportation aux États-Unis 1988 39 1988 40
					1989 Exportation dans d'autres pays 1988 41 1988 42
					1989 Exportations totales 1988 43 1988 44
					1989 Variations nettes des stocks 1988 45 1988 46
					1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988 47 1988 48
					1989 Pertes et rectifications 1988 49 1988 50
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	76.9 58.6
					1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988 51 1988 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								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1989	-	-	-	-	-	-	-
2	1988	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1989	62.0	55.2	62.1	57.9	64.7	62.7	65.2
4	1988	65.9	61.7	67.2	64.1	-	-	-
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	62.0	55.2	62.1	57.9	64.7	62.7	65.2
10	1988	65.9	61.7	67.2	64.1	-	-	-
11 Condensate	1989	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
12	1988	0.3	0.3	0.2	0.1	-	-	-
13 Pentanes plus	1989	-	-	-	-	-	-	-
14	1988	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1989	62.3	55.5	62.4	58.1	64.8	62.8	65.3
16	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	-	-	-
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	62.3	55.5	62.4	58.1	64.8	62.8	65.3
20	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	-	-	-
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	5.4	16.5	18.9	12.2	-	-	-
24	1988	13.3	11.8	8.7	10.3	26.8	12.6	10.8
25 - Ontario	1989	24.7	20.5	16.0	21.9	-	-	-
26	1988	15.7	13.2	1.7	-	0.7	20.4	15.2
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	-	-	-
38	1988	29.0	25.0	10.4	10.3	27.5	33.0	26.0
39 Export to the United States	1989	30.4	16.5	27.6	21.4	-	-	-
40	1988	37.4	35.7	52.6	52.9	37.8	29.4	39.7
41 Export to other countries	1989	-	-	-	-	-	-	-
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	30.4	16.5	27.6	21.4	-	-	-
44	1988	37.4	35.7	52.6	52.9	37.8	29.4	39.7
45 Net inventory changes	1989	1.9	1.9	-0.1	2.6	-	-	-
46	1988	-0.1	1.2	4.4	0.9	-0.5	0.2	-0.3
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	-	0.2	-0.1
51 TOTAL DISPOSITION	1989	62.3	55.5	62.4	58.1	-	-	-
52	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	64.8	62.8	65.3

TAB FAU 1 APPROVISIONNEMENT ET UTILISATION DE PÉTROLE BRUT PAR SOURCE, PAR MOIS 1988 - 1989, MANITOBA

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1989	285.1	259.3	287.5	254.2			
2	1988	317.3	302.1	304.2	273.3	322.4	302.9	322.4
3 Light and medium	1989	705.8	631.0	690.8	622.4			
4	1988	721.4	661.1	730.3	681.4	718.9	695.2	746.4
5 Synthetic	1989	-	-	-	-			
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-			
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	990.9	890.3	978.3	876.6			
10	1988	1 038.7	963.2	1 034.5	954.7	1 041.3	998.1	1 068.8
11 Condensate	1989	-	-	-	-			
12	1988	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1989	2.2	2.3	2.3	2.2			
14	1988	2.1	2.2	2.3	2.5	2.3	2.6	2.5
15 Total net withdrawals	1989	993.1	892.6	980.6	878.8			
16	1988	1 040.8	965.4	1 036.8	957.2	1 043.6	1 000.7	1 071.3
17 Imports	1989	-	-	-	-			
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	993.1	892.6	980.6	878.8			
20	1988	1 040.8	965.4	1 036.8	957.2	1 043.6	1 000.7	1 071.3
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-			
22	1988	-	-	-	-	-	-	-
23 ~ Quebec	1989	86.3	95.4	109.6	62.4			
24	1988	129.4	78.5	85.0	102.5	107.1	124.7	133.8
25 ~ Ontario	1989	223.2	227.5	235.0	195.3			
26	1988	173.4	186.5	204.7	241.9	204.4	182.9	230.8
27 ~ Manitoba	1989	-	-	-	-			
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 ~ Saskatchewan	1989	56.7	107.7	70.3	74.0			
30	1988	0.8	0.3	0.1	10.5	19.6	19.6	26.0
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			
38	1988	303.6	263.3	289.8	354.9	331.1	327.2	330.6
39 Export to the United States	1989	613.7	489.7	544.9	573.8			
40	1988	738.6	673.4	705.7	680.1	725.2	677.4	669.9
41 Export to other countries	1989	-	-	-	-			
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	613.7	489.7	544.9	573.8			
44	1988	738.6	673.4	705.7	660.1	725.2	677.4	669.9
45 Net inventory changes	1989	5.8	-27.6	27.1	-31.3			
46	1988	-32.9	19.0	21.7	-63.2	-0.5	-10.9	-9.5
47 Deliveries to other purchasers	1989	-	-	-	-			
48	1988	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989	7.4	-0.1	-6.3	4.6			
50	1988	31.5	9.7	19.6	5.4	-12.2	7.0	20.3
51 TOTAL DISPOSITION	1989	993.1	892.6	980.6	878.8			
52	1988	1 040.8	965.4	1 036.8	957.2	1 043.6	1 000.7	1 071.3

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 Apr. Jan. à Avr.				
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
						Approvisionnement:			
						Production intérieure:			
314.0	304.4	309.7	306.4	301.6	1 086.1 1 196.9	1989 Lourd 1988		1 2	
740.0	714.7	734.9	711.2	713.1	2 650.0 2 794.2	1989 Léger et médium 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	3 736.1 3 991.1	1989 Total pétrole brut 1988		9 10	
-	-	-	-	-	-	1989 Condensat 1988		11 12	
2.3	2.4	2.3	2.2	2.4	9.0 9.1	1989 Pentanes plus 1988		13 14	
1 056.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	3 745.1 4 000.2	1989 Total prélèvements nets 1988		15 16	
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988		17 18	
1 056.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	3 745.1 4 000.2	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988		19 20	
Utilisation:									
-	-	-	-	-	-	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988		21 22	
138.2	146.4	101.7	128.6	116.8	353.7 393.4	1989 1988	- Québec	23 24	
213.9	266.5	253.1	256.9	251.3	881.0 806.5	1989 1988	- Ontario	25 26	
-	-	-	-	-	-	1989 1988	- Manitoba	27 28	
21.4	16.2	21.5	49.4	83.5	308.7 11.7	1989 1988	- Saskatchewan	29 30	
-	-	-	-	-	-	1989 1988	- Alberta	31 32	
-	-	-	-	-	-	1989 1988	- Colombie-Britannique	33 34	
-	-	-	-	-	-	1989 1988	- Territoires du N.-O.	35 36	
373.5	429.1	376.3	434.9	451.6	1 543.4 1 211.6	1989 Total livré aux raffineries 1988		37 38	
639.4	614.6	638.7	586.2	571.0	2 222.1 2 777.8	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	2 222.1 2 777.8	1989 Exportations totales 1988		43 44	
33.3	-31.0	33.2	0.6	-51.1	-26.0 -55.4	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	5.6 66.2	1989 Pertes et rectifications 1988		49 50	
1 056.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	3 745.1 4 000.2	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988		51 52	

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1989	735.1	657.2	763.9	718.2			
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			
4	1988	4 209.9	3 978.4	4 194.0	4 007.8	4 068.4	3 970.2	4 204.0
5 Synthetic	1989	950.4	893.3	785.0	1 001.9			
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			
8	1988	624.1	589.1	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			
10	1988	6 055.2	6 035.9	6 576.0	6 133.4	6 480.7	6 277.6	6 892.0
11 Condensate	1989	11.7	11.8	14.5	13.7			
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			
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			
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			
20	1988	6 674.1	6 598.4	7 144.3	6 656.6	6 967.0	6 739.5	7 217.9
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-			
22	1988	34.2	63.9	-	-	-	33.2	-
23 - Quebec	1989	335.3	319.4	372.7	296.7			
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			
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			
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			
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			
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			
38	1988	4 667.5	4 204.8	4 116.1	4 013.0	4 189.4	3 743.7	4 822.0
39 Export to the United States	1989	2 683.9	2 344.2	2 587.2	2 255.0			
40	1988	2 368.5	2 463.1	2 686.5	2 675.0	2 813.1	2 919.5	2 759.5
41 Export to other countries	1989	-	72.0	113.2	60.2			
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			
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			
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			
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			
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			
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	September	October	November	December	Jan. to Apr.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Avr.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
					Approvisionnement:
					Production intérieure:
738.7	722.3	750.2	730.4	763.0	2 874.4 2 691.9
4 187.6	3 973.9	4 138.9	4 014.4	4 084.9	15 513.6 16 390.1
1 071.8	914.5	1 133.5	1 082.1	1 044.8	3 630.6 3 227.7
881.4	608.9	585.3	622.5	648.8	2 426.7 2 490.8
6 659.5	6 219.6	6 607.9	6 449.4	6 541.5	24 445.3 24 800.5
12.6	12.4	13.0	15.7	13.7	51.7 51.6
517.7	497.8	531.0	525.5	564.9	2 207.8 2 221.3
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	26 704.8 27 073.4
-	-	-	-	-	1989 Importations 1988
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988
					Utilisation:
29.4	6.9	10.2	11.4	6.7	58.1
259.8	339.7	366.5	283.2	437.1	1 324.1 1 762.2
1 955.6	1 828.2	1 962.7	1 963.9	1 896.0	7 909.7 7 367.3
-	-	-	-	-	1989 1988
233.0	63.1	36.4	112.0	52.5	261.7 466.7
1 646.9	1 456.6	1 840.3	1 459.1	1 457.2	5 903.6 5 865.9
493.9	474.4	414.8	341.1	375.4	1 271.9 1 641.2
-	-	-	-	-	1989 1988
4 618.6	4 156.9	4 430.9	4 170.7	4 224.9	16 671.0 17 001.4
2 701.7	2 486.8	2 605.1	2 718.4	2 783.6	9 870.3 10 193.1
87.0	-	-	72.7	57.3	245.4 467.9
2 788.7	2 486.8	2 605.1	2 791.1	2 840.9	10 115.7 10 661.0
- 191.8	121.3	150.0	-41.7	134.3	- 144.2 - 489.1
3.0	1.7	3.1	3.5	5.1	4.1 27.0
-28.7	-46.9	-37.2	67.0	-85.1	58.2 - 126.9
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	26 704.8 27 073.4
					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 1989	February 1989	March 1989	April 1989	May 1989	June 1989	July 1989
	Janvier 1989	Février 1989	Mars 1989	Avril 1989	Mai 1989	Juin 1989	Juillet 1989
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Supply:							
Domestic production:							
1 Heavy	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	157.1	137.5	157.1	153.6			
4	170.4	163.4	153.8	148.8	149.6	147.7	154.5
5 Synthetic	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	157.1	137.5	157.1	153.6			
10	170.4	163.4	153.8	148.8	149.6	147.7	154.5
11 Condensate	2.9	2.6	2.9	2.7			
12	3.0	3.0	2.9	2.5	2.4	2.0	2.7
13 Pentanes plus	20.1	20.1	22.0	20.2			
14	22.4	18.6	20.5	14.8	13.4	14.1	13.0
15 Total net withdrawals	180.1	180.2	182.0	178.5			
16	195.8	185.0	177.2	166.1	165.4	163.8	170.2
17 Imports	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	180.1	180.2	182.0	178.5			
20	195.8	185.0	177.2	166.1	165.4	163.8	170.2
Disposition:							
21 To Refineries - Atlantic	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-
27 - Manitoba	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	20.5	20.0	20.0	21.7			
32	21.1	16.9	19.1	13.3	11.0	-	12.5
33 - British Columbia	180.5	132.5	146.1	124.2			
34	186.7	182.7	144.8	146.4	201.3	129.8	154.1
35 - N.W. Territories	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	181.0	152.5	186.1	145.9			
38	207.8	199.6	163.9	159.7	212.3	129.8	166.6
39 Export to the United States	19.2	12.9	8.0	5.0			
40	-	-	-	-	-	-	16.3
41 Export to other countries	-	-	-	-	-	-	-
42	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	19.2	12.9	8.0	5.0			
44	-	-	-	-	-	-	16.3
45 Net inventory changes	-19.1	-4.8	8.3	25.5			
46	-4.2	-9.7	31.2	15.7	-47.1	11.5	-0.3
47 Deliveries to other purchasers	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	-1.0	-0.4	-0.4	0.1			
50	-7.8	-4.9	-17.9	-9.3	0.2	22.5	-12.4
51 TOTAL DISPOSITION	180.1	160.2	182.0	176.5			
52	195.8	185.0	177.2	166.1	165.4	163.8	170.2

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 Apr. Jan. à Avr.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1989 Lourd 1988	1
153.8	159.3	158.7	155.5	158.8	605.3 636.4	1989 Léger et médium 1988	2
-	-	-	-	-	-	1989 Synthétique 1988	3
						1989 Pétrole brut bitumineux 1988	4
						1989 Total pétrole brut 1988	5
153.8	159.3	158.7	155.5	158.8	605.3 636.4	1989 Condensat 1988	6
2.5	1.9	1.8	2.5	2.8	11.1 11.4	1989 Pentanes plus 1988	7
11.1	13.2	14.0	19.3	21.6	82.4 76.3	1989 Total prélèvements nets 1988	8
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	698.8 724.1	1989 Importations 1988	9
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	698.8 724.1	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	10
Utilisation:							
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	11
						- Québec 1988	12
						- Ontario 1988	13
						- Manitoba 1988	14
						- Saskatchewan 1988	15
8.5	13.6	11.9	21.8	21.8	82.2 70.4	- Alberta 1988	16
189.9	141.2	180.3	144.8	164.1	563.3 660.6	- Colombie-Britannique 1988	17
-	-	-	-	-	-	- Territoires du N.-O. 1988	18
198.4	154.8	172.2	166.6	185.9	645.5 731.0	1989 Total livré aux raffineries 1988	19
-	3.7	-	26.3	10.6	45.1 -	1989 Exportation aux États-Unis 1988	20
-	-	-	-	-	-	1989 Exportation dans d'autres pays 1988	21
-	3.7	-	26.3	10.6	45.1 -	1989 Exportations totales 1988	22
-21.6	18.3	-1.4	-11.6	-8.0	9.9 33.0	1989 Variations nettes des stocks 1988	23
-	-	-	-	-	-	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	24
-9.4	-2.4	3.7	-4.0	-5.3	-1.7 -39.9	1989 Pertes et rectifications 1988	25
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	698.8 724.1	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	26

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

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 Apr. Jan. à Avr.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1989 Lourd 1988	12
171.6	172.2	157.4	148.9	153.9	598.8 590.4	1989 Léger et médium 1988	34
-	-	-	-	-	-	1989 Synthétique 1988	56
-	-	-	-	-	-	1989 Pétrole brut bitumineux 1988	78
171.6	172.2	157.4	148.9	153.9	598.8 590.4	1989 Total pétrole brut 1988	910
-	-	-	-	-	-	1989 Condensat 1988	1112
1.4	2.0	2.2	2.0	2.3	9.5 4.5	1989 Pentanes plus 1988	1314
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	608.3 594.9	1989 Total prélevements nets 1988	1516
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	1718
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	608.3 594.9	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	1920
Utilisation:							
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	2122
22.0	23.2	-	-	-	-	- Québec 1988	2324
53.6	34.2	35.3	34.3	35.3	135.6 204.9	- Ontario 1988	2526
-	-	-	-	-	-	- Manitoba 1988	2728
-	-	-	-	-	-	- Saskatchewan 1988	2930
53.6	54.2	55.9	54.2	55.9	209.2 265.7	- Alberta 1988	3132
33.9	54.2	55.8	54.2	55.9	220.7 83.0	- Colombie-Britannique 1988	3334
11.3	8.8	10.3	8.6	9.3	35.6 35.8	- Territoires du N.-O. 1988	3536
174.4	174.6	157.3	151.3	156.4	601.1 589.4	1989 Total livré aux raffineries 1988	3738
-	-	-	-	-	-	1989 Exportation aux États-Unis 1988	3940
-	-	-	-	-	-	1989 Exportation dans d'autres pays 1988	4142
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations totales 1988	4344
-1.4	-0.4	2.3	-0.4	-0.2	7.2 5.5	1989 Variations nettes des stocks 1988	4546
-	-	-	-	-	-	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	4748
-	-	-	-	-	-	1989 Pertes et rectifications 1988	4950
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	608.3 594.9	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	5152

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1989	-	-	-	-	-	-	-
2	1988	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1989	-	-	-	-	-	-	-
4	1988	-	-	-	-	-	-	-
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	-	-	-	-	-	-	-
10	1988	-	-	-	-	-	-	-
11 Condensate	1989	-	-	-	-	-	-	-
12	1988	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1989	-	-	-	-	-	-	-
14	1988	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1989	-	-	-	-	-	-	-
16	1988	-	-	-	-	-	-	-
17 Imports	1989	2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	-	-	-
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	2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	-	-	-
20	1988	2 238.2	1 719.2	2 846.7	1 909.5	2 277.5	1 846.0	2 526.7
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	1 886.8	1 057.9	1 196.7	1 533.9	-	-	-
22	1988	1 288.6	953.4	1 963.4	1 234.3	1 541.3	980.8	1 484.3
23 - Quebec	1989	674.1	1 081.1	716.0	1 021.5	-	-	-
24	1988	868.3	685.1	799.3	623.6	632.3	793.6	1 005.9
25 - Ontario	1989	62.5	54.5	80.6	59.7	-	-	-
26	1988	81.3	80.7	84.0	51.6	103.9	71.6	38.5
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	-
30	1988	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1989	-	-	-	-	-	-	-
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1989	-	7.4	-	-	-	-	-
34	1988	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1989	-	-	-	-	-	-	-
36	1988	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989	2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	-	-	-
38	1988	2 238.2	1 719.2	2 846.7	1 909.5	2 277.5	1 846.0	2 526.7
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	-13.0	-9.6	8.2	8.3	-	-	-
46	1988	8.3	-12.9	-	0.8	10.3	9.8	9.4
47 Deliveries to other purchasers	1989	-	-	-	-	-	-	-
48	1988	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989	13.0	9.6	-8.2	-8.3	-	-	-
50	1988	-8.3	12.9	-	-0.8	-10.3	-9.8	-9.4
51 TOTAL DISPOSITION	1989	2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	-	-	-
52	1988	2 238.2	1 719.2	2 846.7	1 909.5	2 277.5	1 846.0	2 526.7

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 Apr. Jan. à Avr.		
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	9 432.7 8 713.6	1989 Importations 1988	17 18
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	9 432.7 8 713.6	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
Utilisation:							
1 209.9	1 601.3	1 228.0	1 335.5	1 142.4	5 675.3 5 439.7	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
733.4	729.3	668.8	902.4	833.7	3 492.7 2 976.3	1989 - Québec 1988	23 24
55.4	45.5	73.5	72.9	37.9	257.3 297.6	1989 - Ontario 1988	25 26
						1989 - Manitoba 1988	27 28
						1989 - Saskatchewan 1988	29 30
						1989 - Alberta 1988	31 32
					7.4	1989 - Colombie-Britannique 1988	33 34
						1989 - Territoires du N.-O. 1988	35 36
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	9 432.7 8 713.6	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
10.3	-18.5	-16.5	8.1	7.7	-6.1 -3.8	1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
						1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
-10.3	18.5	16.5	-8.1	-7.7	6.1 3.8	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	9 432.7 8 713.6	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 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								
Supply :								
1 Gross new production	1989	12 576.5	11 731.4	12 394.9	11 406.4			
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	12 364.9	11 540.9	12 186.5	11 209.1			
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	11 080.8	10 494.0	10 984.0	9 748.5			
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	343.2	309.7	374.8	301.0			
8	1988	331.6	307.9	341.7	304.0	271.0	266.7	- 253.2
9 - Shrinkage (1)	1989	1 347.5	1 228.3	1 328.6	1 204.4			
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	498.1	433.5	443.4	423.0			
12	1988	431.0	438.9	470.5	402.4	371.6	341.2	- 356.3
13 - Adjustment	1989	-4.3	-26.1	53.6	-51.3			
14	1988	42.0	38.4	2.1	77.7	19.3	68.5	- 75.1
15 Total marketable gas	1989	8 896.3	8 548.6	8 783.6	7 871.4			
16	1988	9 283.6	8 403.3	8 029.5	7 112.8	6 821.5	6 158.8	- 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			
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			
22	1988	9 306.3	8 422.0	8 055.1	7 148.4	6 895.1	6 271.9	- 6 684.8
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1989	-1 270.1	-1 655.6	-1 052.7	-1 130.3			
24	1988	-1 453.8	-1 282.2	-1 804.9	92.5	756.1	729.6	- 1 021.8
25 Line loss, fuel and pack change	1989	276.9	516.3	215.4	-32.6			
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			
28	1988	3 767.9	3 292.0	3 084.9	2 693.0	2 839.0	2 595.6	- 2 807.1
29 Direct sales	1989	328.2	356.8	282.8	316.5			
30	1988	294.9	290.2	284.2	254.4	298.0	279.5	- 301.7
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-	-	-	-	-	-
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	648.4	589.7	625.5	515.4			
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	2 591.1	1 931.5			
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			
38	1988	289.4	277.1	221.2	175.1	107.8	66.5	- 63.6
39 - Saskatchewan	1989	296.7	321.8	272.7	135.5			
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			
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			
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			
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			
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			
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 Apr. Jan. à Avr.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
10 157.5 10 118.4 11 098.4 11 834.3 12 649.7 48 109.2 1989 Production originale brute 9 925.3 9 877.7 10 867.0 11 595.2 12 407.8 47 301.4 1989 Production originale nette 8 468.1 8 546.2 9 386.5 10 307.6 11 138.7 42 307.3 1989 Prélèvements nets 246.3 260.2 252.0 267.5 353.8 1 328.7 1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1 177.9 1 141.9 1 242.7 1 284.1 1 379.5 5 108.8 1989 - Pertes lors de traitement (1) 388.9 368.6 407.3 448.6 447.5 1 798.0 1989 - Utilisation dans les usines (2) -77.3 -50.1 9.3 -3.4 -99.9 -28.1 1989 - Rectifications 6 732.3 6 825.6 7 475.2 8 310.8 9 057.8 34 099.9 1989 Total du gaz marchand 33.8 51.1 25.6 79.7 75.3 1.5 1989 Importations 23.3 22.6 23.4 22.8 28.0 280.5 1989 Autres arrivages 6 789.4 8 899.3 7 524.2 8 413.3 9 161.1 34 381.9 1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 							
Utilisation :							
1 076.6 894.6 229.5 - 346.9 -1 116.7 -4 108.7 1989 Variations des stocks des distributeurs 324.3 181.9 470.9 481.7 631.6 978.0 1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 2 661.1 2 684.9 2 842.1 3 322.0 3 543.2 12 815.4 1989 Exportations 285.0 355.4 280.3 315.8 455.0 1 284.3 1989 Ventes directes - - - - - - 1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 280.0 289.6 385.4 458.1 553.9 2 379.0 1989 - Québec 771.3 849.2 1 400.5 1 751.6 2 349.6 9 831.0 1989 - Ontario 51.3 65.2 104.8 162.3 215.3 979.3 1989 - Manitoba 81.9 88.3 155.4 221.1 244.5 1 026.7 1989 - Saskatchewan 1 057.9 1 258.0 1 343.5 1 620.2 1 771.4 7 207.1 1989 - Alberta 219.0 251.0 330.5 425.9 510.7 2 179.0 1989 - Colombie-Britannique 1.0 1.2 1.3 1.5 2.6 12.8 1989 - Territoires du Nord-Ouest 2 442.4 2 802.5 3 701.4 4 640.7 5 648.0 23 614.9 1989 Total des ventes 6 789.4 8 899.3 7 524.2 8 413.3 9 161.1 34 381.9 1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 							

(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 Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
Supply :							
1 Gross new production	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
2	1988	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
3 Net new production	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
4	1988	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
5 Net withdrawals	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
6	1988	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
16	1988	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1989	-	-	-	-	-	-
20	1988	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
22	1988	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Disposition :							
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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34	1988	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35 - Ontario	1989	-	-	-	-	-	-
36	1988	-	-	-	-	-	-
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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
48	1988	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
50	1988	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	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 Apr. Jan. à Avr.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	1989 Production originale brute 1988	1 2
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	1989 Production originale nette 1988	3 4
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	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
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	1989 Total du gaz marchand 1988	15 16
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18
-	-	-	-	-	-	1989 Autres arrivages 1988	19 20
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21 22
Utilisation :							
-	-	-	-	-	-	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
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	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
-	-	-	-	-	-	1989 - Colombie-Britannique 1988	43 44
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45 46
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	1989 Total des ventes 1988	47 48
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8 0.8	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988	49 50

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

	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							
Supply :							
1 Gross new production	1989	41.4	35.5	38.9	42.1		
2	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4
3 Net new production	1989	41.4	35.5	38.9	42.1		
4	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4
5 Net withdrawals	1989	41.4	35.5	38.9	42.1		
6	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4
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		
16	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4
17 Imports	1989	-	-	-	-		
18	1988	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1989	85.0	27.5	61.9	103.6		
20	1988	20.3	18.4	25.5	19.7	21.7	21.8
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	126.4	63.0	100.8	145.7		
22	1988	63.0	57.5	65.9	60.3	65.3	61.2
Disposition :							
23 Distributors storage variation	1989	-	-	-	-		
24	1988	-	-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1989	-	-	-	-		
26	1988	2.7	-0.4	4.4	-1.8	-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		
36	1988	60.3	57.9	61.5	61.9	65.4	60.8
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		
48	1988	60.3	57.9	61.5	61.9	65.4	60.8
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	126.4	63.0	100.8	145.7		
50	1988	63.0	57.5	65.9	60.3	65.3	61.2

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 Apr. Jan. à Avr.	
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	157.9 162.8	1989 Production originale brute 1988
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	157.9 162.8	1989 Production originale nette 1988
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	157.9 162.8	1989 Prélèvements nets 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Pertes lors de traitement 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Utilisation dans les usines 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Rectifications 1988
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	157.9 162.8	1989 Total du gaz marchand 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988
23.3	22.6	23.4	22.8	27.4	278.0 83.9	1989 Autres arrivages 1988
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	435.9 246.7	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988
Utilisation :						
-	-	-	-	-	-	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988
-	-	-	-	-	5.1	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes directes 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	435.9 241.6	1989 - Ontario 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Colombie-Britannique 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	435.9 241.6	1989 Total des ventes 1988
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	435.9 246.7	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988

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

		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								
Supply :								
1 Gross new production	1989	574.7	546.6	545.2	456.4			
2	1988	380.8	380.7	408.9	380.0	331.0	300.3	320.7
3 Net new production	1989	545.8	524.4	523.2	429.6			
4	1988	345.9	345.8	369.6	345.1	300.8	272.7	291.3
5 Net withdrawals	1989	531.4	509.2	509.2	418.0			
6	1988	345.9	345.8	369.6	345.1	300.6	272.7	291.3
7 Less - Field uses	1989	46.0	55.8	55.9	37.2			
8	1988	50.0	50.0	53.4	50.0	43.5	39.5	42.1
9 - Shrinkage	1989	7.7	8.3	8.2	5.3			
10	1988	7.0	7.1	7.5	7.0	6.1	5.5	5.9
11 - Plant uses	1989	4.3	4.5	3.7	2.5			
12	1988	3.3	3.2	3.5	3.3	2.9	2.6	2.8
13 - Adjustment	1989	-8.1	-46.4	-24.5	-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			
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			
22	1988	295.3	280.8	307.1	215.9	197.0	212.6	224.2
 Disposition :								
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			
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			
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			
36	1988	83.4	68.6	115.0	98.5	47.0	118.1	144.7
37 - Manitoba	1989	-	-	-	-			
38	1988	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1989	223.6	228.0	224.9	92.2			
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			
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			
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 Apr. Jan. à Avr.	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius						
Approvisionnements :						
337.6	362.4	413.5	455.9	506.5	2 122.9 1 548.4	1989 Production originale brute 1988
306.8	329.2	375.6	414.1	460.0	2 023.0 1 406.4	1989 Production originale nette 1988
306.6	329.2	375.6	414.1	460.0	1 967.8 1 406.4	1989 Prélèvements nets 1988
44.3	47.6	54.3	59.9	46.9	194.9 203.4	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988
6.2	6.7	7.6	8.4	7.8	29.5 28.6	1989 - Pertes lors de traitement 1988
2.9	3.1	3.6	4.0	4.1	15.0 13.3	1989 - Utilisation dans les usines 1988
-12.3	-13.8	-17.2	-44.8	-49.8	-79.2 82.0	1989 - Rectifications 1988
265.5	285.6	327.3	386.6	451.0	1 807.6 1 099.1	1989 Total du gaz marchand 1988
						1989 Importations 1988
						1989 Autres arrivages 1988
285.5	285.6	327.3	386.6	451.0	1 807.6 1 099.1	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988
Utilisation :						
-	-	-	-	-	-95.0 -70.0	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988
-5.8	-14.8	5.9	6.4	7.1	52.1 - 144.8	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations 1988
67.0	66.7	63.6	40.7	32.8	144.7	1989 Ventes directes 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988
170.6	168.2	159.2	183.4	233.8	937.1 383.5	1989 - Ontario 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988
33.7	85.5	98.6	156.1	177.3	768.7 950.4	1989 - Saskatchewan 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Colombie-Britannique 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988
204.3	233.7	257.8	339.5	411.1	1 705.8 1 313.9	1989 Total des ventes 1988
265.5	285.6	327.3	386.6	451.0	1 807.6 1 099.1	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988

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

		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 celsius								
Supply :								
1 Gross new production 2	1989 1988	10 622.4 11 099.6	9 866.6 10 227.6	10 491.4 10 143.7	9 645.1 9 202.5	8 822.4 8 122.3	8 122.3 8 112.5	
3 Net new production 4	1989 1988	10 456.9 10 905.8	9 717.3 10 050.0	10 324.8 9 947.4	9 495.2 9 033.1	8 644.1 8 544.1	7 953.8 8 933.6	
5 Net withdrawals 6	1989 1988	9 191.5 9 730.5	8 690.0 8 988.9	9 138.8 8 712.1	8 050.4 7 807.6	7 460.4 7 221.3	6 932.4 217.7	7 569.0 201.7
7 Less - Field uses 8	1989 1988	249.0 280.6	240.7 243.2	282.9 273.7	225.7 244.9			
9 - Shrinkage (1) 10	1989 1988	1 196.5 1 247.4	1 084.6 1 110.2	1 192.7 1 138.6	1 083.7 1 054.0	982.0 954.7	954.7 1 054.0	
11 - Plant use (2) 12	1989 1988	442.1 370.8	372.6 388.2	390.4 421.5	370.2 353.7		307.5 339.8	
13 - Adjustment 14	1989 1988	2.4 -5.4	-8.7 14.1	-9.4 26.4	-145.1 -36.3		-78.8 34.3	41.8
15 Total marketable gas 16	1989 1988	7 301.5 7 837.1	7 000.8 7 233.2	7 282.2 6 851.9	6 515.9 8 191.3	6 001.7 6 002.6	5 418.2 5 418.2	5 931.7 5 931.7
17 Imports 18	1989 1988	- -	- -	- -	- -		- -	-
19 Other receipts 20	1989 1988	0.3 2.2	2.2 0.1	- -	- -	0.9 -	- -	-
21 TOTAL NET SUPPLY 22	1989 1988	7 301.8 7 839.3	7 003.0 7 233.3	7 282.2 6 851.9	6 515.9 6 191.3	6 002.6 6 002.6	5 418.2 5 418.2	5 931.7 5 931.7
 Disposition :								
23 Distributors storage variation 24	1989 1988	-1 176.4 -1 436.6	-1 517.3 -1 256.0	-975.3 -785.2	-102.7 112.2		756.4 739.8	1 022.4
25 Line loss, fuel and pack change 26	1989 1988	212.1 443.0	442.0 212.4	150.3 6.0	-58.7 -161.0		-157.4 -32.9	176.9
27 Exports 28	1989 1988	2 851.9 3 317.1	2 639.7 2 997.3	2 785.9 2 796.6	2 686.3 2 433.0		2 429.8 2 421.8	2 657.6
29 Direct sales 30	1989 1988	194.8 294.9	212.3 290.2	169.3 264.2	200.0 254.4		284.8 279.5	158.1
31 Sales - New Brunswick 32	1989 1988	- -	- -	- -	- -		- -	-
33 - Quebec 34	1989 1988	648.2 588.5	589.5 576.2	625.3 597.6	515.2 480.2		373.9 309.1	270.3
35 - Ontario 36	1989 1988	2 272.1 2 470.5	2 373.9 2 494.5	2 259.9 2 233.6	1 552.1 1 622.0		1 088.5 641.8	535.6
37 - Manitoba 38	1989 1988	290.4 289.4	252.8 277.1	246.7 221.2	189.4 175.1		107.8 66.5	63.6
39 - Saskatchewan 40	1989 1988	73.1 6.5	93.8 5.7	47.8 4.4	43.3 2.6		1.6 34.4	9.9
41 - Alberta 42	1989 1988	1 907.1 1 836.6	1 887.2 1 612.3	1 943.6 1 492.7	1 467.7 1 257.3		1 102.8 945.3	1 025.6
43 - British Columbia 44	1989 1988	28.5 29.4	29.1 23.6	28.7 20.8	23.3 15.5		14.4 12.9	11.7
45 - Northwest Territories 46	1989 1988	- -	- -	- -	- -		- -	-
47 Total sales 48	1989 1988	5 219.4 5 220.9	5 226.3 4 989.4	5 152.0 4 570.3	3 791.0 3 552.7		2 689.0 2 010.0	1 916.7
49 TOTAL NET DISPOSITION 50	1989 1988	7 301.8 7 839.3	7 003.0 7 233.3	7 282.2 6 851.9	6 515.9 6 191.3		5 418.2 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 Apr. Jan. à Avr.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
Approvisionnements :								
9 077.5	8 955.3	9 724.0	10 173.1	10 758.0	40 625.5 40 673.4	1989 Production originale brute 1988	1 2	
8 893.4	8 768.2	9 553.8	9 994.9	10 581.4	39 994.2 39 936.3	1989 Production originale nette 1988	3 4	
7 440.8	7 441.9	8 078.2	8 710.7	9 316.6	35 070.7 35 239.1	1989 Prélèvements nets 1988	5 6	
217.5	212.7	195.9	206.4	256.7	998.3 1 042.4	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	7 8	
1 103.4	1 080.7	1 145.9	1 158.2	1 231.3	4 557.5 4 550.2	1989 - Pertes lors de traitement (1) 1988	9 10	
342.8	352.0	365.0	403.9	391.9	1 575.3 1 534.2	1989 - Utilisation dans les usines (2) 1988	11 12	
- 107.6	- 52.6	- 18.2	41.0	- 48.2	- 160.8 - 1.2	1989 - Rectifications 1988	13 14	
5 884.7	5 889.1	6 389.6	6 901.2	7 484.9	28 100.4 28 113.5	1989 Total du gaz marchand 1988	15 16	
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18	
-	-	-	-	0.6	2.5 2.3	1989 Autres arrivages 1988	19 20	
5 884.7	5 889.1	6 389.6	6 901.2	7 485.5	28 102.9 28 115.8	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21 22	
Utilisation :								
1 076.9	894.6	199.8	- 340.4	- 1 073.6	-3 771.7 -3 365.6	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988	23 24	
315.5	165.7	426.8	394.3	572.7	745.7 500.4	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	25 26	
2 479.1	2 452.5	2 582.1	2 916.0	3 081.7	10 963.8 11 544.0	1989 Exportations 1988	27 28	
82.9	147.4	150.0	187.7	301.8	778.4 1 103.7	1989 Ventes directes 1988	29 30	
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	31 32	
279.8	289.4	365.2	457.9	553.7	2 378.2 2 242.5	1989 - Québec 1988	33 34	
498.5	561.9	1 146.9	1 422.4	1 972.6	8 458.0 8 820.6	1989 - Ontario 1988	35 36	
51.3	65.2	104.8	162.3	215.3	979.3 962.8	1989 - Manitoba 1988	37 38	
28.2	22.8	56.8	65.0	67.2	258.0 19.2	1989 - Saskatchewan 1988	39 40	
1 057.9	1 268.0	1 343.5	1 620.1	1 771.1	7 205.6 6 198.9	1989 - Alberta 1988	41 42	
14.6	11.6	13.7	15.9	23.0	109.6 89.3	1989 - Colombie-Britannique 1988	43 44	
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45 46	
1 530.3	2 208.9	3 030.9	3 743.6	4 802.9	19 388.7 18 333.3	1989 Total des ventes 1988	47 48	
5 884.7	5 889.1	6 389.6	6 901.2	7 485.5	28 102.9 28 115.8	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, British Columbia

		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								
Supply :								
1 Gross new production	1989	1 311.4	1 259.1	1 287.0	1 242.1			
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			
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			
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			
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			
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			
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			
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			
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			
22	1988	1 092.0	838.2	816.5	653.7	566.4	516.4	455.4
 Disposition :								
23 Distributors storage variation	1989	-68.7	-108.3	-57.4	-7.6			
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			
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			
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			
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			
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			
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			
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 Apr. Jan. à Avr.	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
Approvisionnements :						
675.7	733.5	890.7	1 137.7	1 318.3	5 109.6 4 153.6	1989 Production originale brute 1988
667.3	721.2	879.0	1 128.7	1 309.6	5 071.4 4 116.4	1989 Production originale nette 1988
662.7	716.0	874.1	1 125.3	1 305.3	5 056.0 4 101.6	1989 Prélèvements nets 1988
-15.5	-0.1	1.8	1.2	50.2	135.5 39.4	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988
66.9	73.3	87.8	116.0	138.9	517.2 398.5	1989 - Pertes lors de traitement 1988
42.0	10.3	37.8	39.7	50.0	201.6 163.9	1989 - Utilisation dans les usines 1988
42.6	16.3	44.7	0.4	-1.9	211.9 99.4	1989 - Rectifications 1988
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	3 989.8 3 400.4	1989 Total du gaz marchand 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Autres arrivages 1988
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	3 989.8 3 400.4	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988
Utilisation :						
-0.3	-	29.7	-6.5	-43.1	- 242.0 -12.8	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988
14.6	31.0	38.2	81.0	51.8	178.2 397.2	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988
182.0	212.4	260.0	406.0	461.5	1 651.6 1 293.8	1989 Exportations 1988
135.1	141.3	66.7	87.4	120.4	363.2 -	1989 Ventes directes 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Ontario 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988
195.3	231.5	307.4	400.1	477.5	2 038.8 1 722.2	1989 - Colombie-Britannique 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988
195.3	231.5	307.4	400.1	477.5	2 038.8 1 722.2	1989 Total des ventes 1988
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	3 989.8 3 400.4	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988

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								
Supply :								
1 Gross new production	1989	26.4	23.4	22.2	20.5			
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			
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			
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			
10	1988	2.1	1.5	1.8	1.5	1.8	1.7	0.9
11 - Plant uses	1989	3.0	1.0	1.0	1.1			
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			
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			
22	1988	16.3	11.8	13.4	11.1	12.6	12.0	6.7
 Disposition :								
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			
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			
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			
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			
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 Apr. Jan. à Avr.	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
Approvisionnements :						
21.4	21.6	22.6	24.0	25.9	92.5 110.6	1989 Production originale brute 1988
12.7	13.5	13.0	13.9	15.8	54.1 91.0	1989 Production originale nette 1988
12.7	13.5	13.0	13.9	15.8	54.1 91.0	1989 Prélèvements nets 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988
1.4	1.2	1.4	1.5	1.5	4.8 7.0	1989 - Pertes lors de traitement 1988
1.2	3.2	0.9	1.0	1.5	8.1 31.4	1989 - Utilisation dans les usines 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Rectifications 1988
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	43.4 52.6	1989 Total du gaz marchand 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Autres arrivages 1988
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	43.4 52.6	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988
Utilisation :						
-	-	-	-	-	-	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes directes 1988
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Ontario 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988
9.1	7.9	9.4	9.9	10.2	30.6 46.7	1989 - Colombie-Britannique 1988
1.0	1.2	1.3	1.5	2.6	12.8 5.9	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	43.4 52.6	1989 Total des ventes 1988
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	43.4 52.6	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988

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

	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							
Supply :							
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
Disposition :							
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	-	-	-	15.9	51.0	51.3
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 Apr. Jan. à Avr.	
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
						1989 Importations 17
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	16.4	1988 18
						1989 Autres arrivages 19
						1988 20
						1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 21
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	16.4	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
						1989 - Ontario 35
33.8	51.1	25.6	79.6	75.0	15.9	1988 36
						1989 - Manitoba 37
						1988 38
						1989 - Saskatchewan 39
						1988 40
						1989 - Alberta 41
			0.1	0.3	1.5	1988 42
						1989 - Colombie-Britannique 43
						1988 44
						1989 - Territoires du Nord-Ouest 45
						1988 46
						1989 Total des ventes 47
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	16.4	1988 48
						1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 49
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	16.4	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								
Gas use - reprocessing								
1	Shrinkage (1)	1989	284.1	258.6	278.5	252.5		
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		
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		
6		1988	27.3	21.9	19.4	18.0	15.9	15.2
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
7	Manitoba	1989	0.4	0.4	0.3	0.1		
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		
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		
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		
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		
16		1988	562.2	516.5	530.5	449.0	448.9	412.1
Butane								
17	Manitoba	1989	0.2	0.2	0.2	0.1		
18		1988	-	-	-	-	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1989	4.0	4.3	3.5	3.6		
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		
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		
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		
26		1988	331.5	310.0	284.3	298.8	273.2	265.4
Ethane								
27	Manitoba	1989	-	-	-	-		
28		1988	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1989	-	-	-	-		
30		1988	-	-	-	-	-	-
31	Alberta	1989	675.8	615.5	658.6	613.8		
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		
36		1988	614.4	546.5	591.3	556.8	503.1	474.2
Metric tonnes - Tonne métrique								
Sulphur								
37	Manitoba	1989	-	-	-	-		
38		1988	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1989	-	-	-	-		
40		1988	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1989	480 661	421 288	469 599	442 445		
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		
44		1988	40 705	26 505	26 801	21 050	18 250	11 070
45	Canada	1989	525 855	463 788	503 682	478 812		
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)								

(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 Apr. Jan. à Avr.				
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes									
234.5	220.0	238.0	258.9	283.6	1 073.7 991.7	1989 1988	Pertes (1)		1 2
1.7	1.6	2.0	1.6	1.6	7.4 1.7	1989 1988	Gaz brûlé (2)		3 4
28.0	20.7	27.0	30.2	32.0	125.5 86.0	1989 1988	Consommation (2)		5 6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
Propane									
0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	1.2 1.0	1989 1988	Manitoba		7 8
5.7	8.0	6.0	6.0	6.0	17.6 21.4	1989 1988	Saskatchewan		9 10
435.1	430.3	479.9	484.0	542.7	2 049.1 1 951.4	1989 1988	Alberta		11 12
17.2	15.2	19.5	27.0	28.5	97.6 84.4	1989 1988	Colombie-Britannique		13 14
458.3	451.8	505.7	517.4	577.5	2 185.5 2 058.2	1989 1988	Canada		15 16
Butane									
0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.7 -	1989 1988	Manitoba		17 18
3.9	4.1	3.5	4.0	5.0	15.4 15.2	1989 1988	Saskatchewan		19 20
296.5	248.1	273.1	278.6	302.7	1 082.7 1 156.5	1989 1988	Alberta		21 22
11.9	9.0	11.4	17.0	16.6	56.7 52.9	1989 1988	Colombie-Britannique		23 24
312.4	261.4	288.2	299.8	324.5	1 155.5 1 224.6	1989 1988	Canada		25 26
Ethane									
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Manitoba		27 28
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Saskatchewan		29 30
466.2	456.6	530.6	596.4	678.4	2 583.7 2 309.0	1989 1988	Alberta		31 32
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Colombie-Britannique		33 34
466.2	456.6	530.6	596.4	678.4	2 583.7 2 309.0	1989 1988	Canada		35 36
Metric tonnes - Tonne métrique									
Soufre									
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Manitoba		37 38
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Saskatchewan		39 40
470 356	444 822	491 850	473 001	500 908	1 813 993 1 918 909	1989 1988	Alberta		41 42
19 883	18 221	22 295	30 801	43 625	164 124 115 061	1989 1988	Colombie-Britannique		43 44
490 239	463 043	514 145	503 802	544 533	1 978 117 2 031 970	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 nivelage 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
06/89

Pour un service
plus rapide, composez

1-800-267-6677

Comptes VISA
et MasterCard

English on Reverse

BON DE COMMANDEStatistics 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

Tél.

1010033924

tent

(incrire 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 VIS
et MasterCa

English on Re

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

1-800-267-6677VISA and MasterCa
Accou

Français au v

1986 CENSUS PROFILES

LES PROFILS DU RECENSEMENT DE 1986

**YOUR TICKET
TO ANY
COMMUNITY
IN CANADA**

The 1986 Profiles will put you on the fast track to any Canadian community you want to study.

You're looking for a fast introduction to the social and demographic realities of a city, a town, a municipality or an entire province. And you don't have the time to wade through piles of statistics.

Focus in on the area of your choice with a CENSUS PROFILE. Each PROFILE features more than 120 items of information on the area that interests you... from population counts, to the living arrangements of its elderly.

Choose a PROFILE on any one of

- 6009 Census Sub divisions (municipalities)
- 266 Census Divisions (counties)
- 295 Federal Electoral Districts
- 25 Census Metropolitan Areas
- 114 Census Agglomerations
- a variety of urban/rural breakdowns
- and, more.

With 52 publications in this series, we can fast track you to any destination you want.

For more information, call us at 1-800-267-6677 and request the Census brochure (which includes ordering information), or write us at:

**Publications Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6**

**VOTRE
LAISSEZ-PASSER
POUR MIEUX
CONNAÎTRE
LES CANADIENS**

Le Canada et ses régions sont à votre portée grâce aux Profils du recensement de 1986.

Vous désirez connaître le portrait socio-démographique d'une province, d'une ville ou d'une municipalité en particulier, mais la perspective d'avoir à vous battre avec des montagnes de statistiques vous effraie?

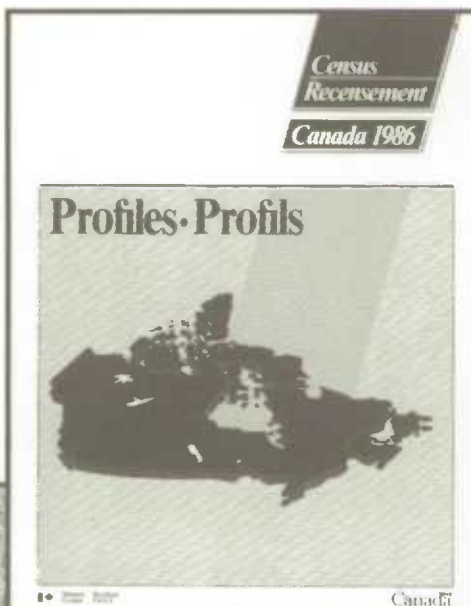
Balancez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 120 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

Vous n'avez qu'à faire votre choix. Et quel choix! Les 52 publications de la série portent sur:

- 6,009 municipalités (subdivisions de recensement);
- 266 comtés (divisions de recensement);
- 295 circonscriptions électorales fédérales;
- 25 régions métropolitaines de recensement;
- 114 agglomérations de recensement;
- diverses régions urbaines et rurales;
- et plus encore ...

Pour de plus amples renseignements, composez le 1-800-267-6677 et demandez notre brochure, qui vous renseignera sur les modalités de commande. Ou, si vous le préférez, écrivez à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6**





ROCK SOLID INFORMATION

Get a focus on Canada's markets and business opportunities with **the** source of reliable information... Statistics Canada and its unequalled family of outstanding publications and services.

Relying on Statistics Canada means you're building your decisions on hard facts assembled by a professional organization with a world-wide reputation for scrupulous accuracy and complete reliability.

Join the thousands of corporations and individuals who base their Canadian business decisions on Statistics Canada publications. Year after year.

For more information on Statistics Canada's extensive range of publications and information services, please call toll-free 1-800-267-6677.

At Statistics Canada, we provide information you can build on.

DE L'INFORMATION **SOLIDE** COMME **LE ROC**

Statistique Canada vous offre des produits et services de qualité qui vous donnent une image claire du secteur canadien des affaires.

Joignez-vous aux milliers de personnes et d'entreprises qui, année après année, fondent leurs décisions sur les publications de Statistique Canada.

Vous fier à Statistique Canada, c'est fonder vos décisions sur des renseignements solides, recueillis par un organisme dont la réputation internationale en est une d'exactitude et de fiabilité.

Pour obtenir plus de renseignements sur toute la gamme de publications et de services qu'offre Statistique Canada, veuillez composer le numéro sans frais 1-800-267-6677.

Statistique Canada fournit l'information à la base des grandes réalisations.