

Catalogue 26-006 Monthly

C.3

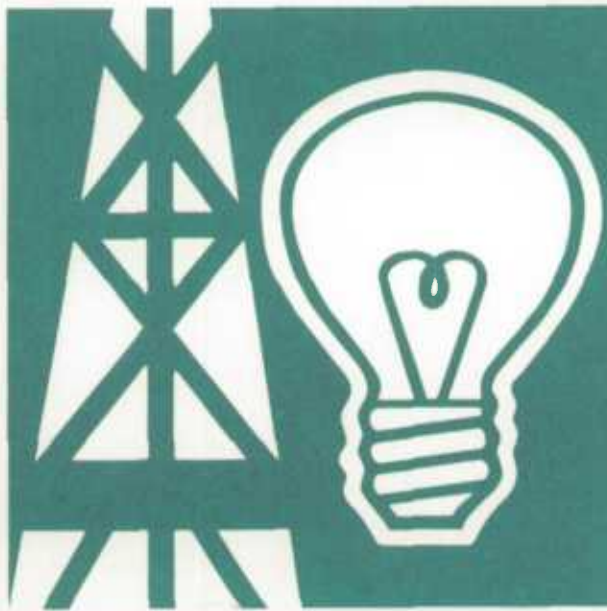
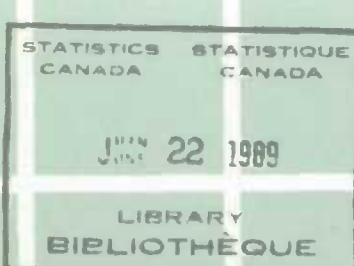
Crude petroleum and natural gas production

February 1989

Catalogue 26-006 Mensuel

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Février 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

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

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**

February 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.

June 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. 2

ISSN 0702-6846

Ottawa

Statistique Canada

Division de l'industrie
Section de l'énergie

CTI 071**Production
de pétrole burt
et de gaz naturel**

Février 1989

Publication autorisée par le ministre de
l'Expansion industrielle régionale et ministre
d'Etat 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.

Juin 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° 2

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	Étranger	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	Étranger	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

February 1989

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during February 1989 amounted to 7 559.6 thousand cubic metres compared to 7 968.9 thousand cubic metres in February 1988, a decrease of 5.1%.

The disposition of crude and equivalent for February is as follows: 6 775.2 thousand cubic metres (69.4%) were sent to Canadian refineries and 2 935.3 thousand cubic metres (30.1%) were exported. The 0.5% difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude for the same period amounted to 2 200.9 thousand cubic metres, an increase of 28.0% over February 1988.

Natural gas net new production increased 0.2% to 11 498.4 million cubic metres from 11 470.3 million cubic metres in February 1988. Marketable production for February amounted to 8 548.6 million cubic metres, an increase of 1.7%.

The disposition of natural gas for February 1989 is as follows: (611.0) million cubic metres withdrawn from distributors storage to meet seasonal demand; 1 902.9 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 3 043.2 million cubic metres were exported; 6 677.0 million cubic metres were sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 486.3 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

Février 1989

En février 1989, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 7 559.6 milliers de mètres cubes comparativement à 7 968.9 milliers de mètres cubes en février 1988, soit une diminution de 5.1%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours de mois de février 1989 se répartit de la manière suivante: 6 775.2 milliers de mètres cubes (69.4%) destinés aux raffineries canadiennes et 2 935.3 milliers de mètres cubes (30.1%) destinés à l'exportation. La différence de 0.5% entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut ont atteint, au cours de la même période, à 2 200.9 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 28.0%.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 0.2% passant de 11 470.3 millions de mètres cubes en février 1988 à 11 498.4 millions de mètres cubes. En février 1989, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 8 548.6 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 1.7%.

Au cours du mois de février 1989, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: (611.0) millions de mètres cubes ont été retiré du stock des distributeurs afin de satisfaire aux exigences saisonnières; 1 902.9 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 3 043.2 millions de mètres cubes ont été exportés et 6 677.0 millions de mètres cubes incluant les ventes directes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la disponibilité et l'utilisation, soit 486.3 millions de mètres cubes, représente d'autres arrivages, le carburant utilisé par les gazoducs, les pertes dans les gazoducs et les fluctuations de pression dans les réseaux.

Avis aux Utilisateurs

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

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1989	1 025.6	916.7					
2	1988	992.2	947.5	1 002.0	947.1	1 016.2	984.2	1 039.0
3 Light and medium	1989	5 156.4	4 589.6					
4	1988	5 333.6	5 021.5	5 308.0	5 065.5	5 168.5	5 046.0	5 318.2
5 Synthetic	1989	950.4	893.3					
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					
8	1988	624.1	589.1	653.7	623.9	651.6	635.6	640.7
9 Total crude	1989	7 758.7	6 969.9					
10	1988	7 498.2	7 381.1	7 994.2	7 464.4	7 905.2	7 658.3	8 128.6
11 Condensate	1989	18.3	15.0					
12	1988	17.4	16.4	15.5	14.6	13.3	12.1	12.9
13 Pentanes plus	1989	594.4	574.7					
14	1988	630.0	571.4	580.1	529.7	492.5	469.7	532.3
15 Total net withdrawals	1989	8 371.4	7 559.6					
16	1988	8 143.6	7 968.9	8 589.8	8 008.7	8 411.0	8 138.1	8 673.8
17 Imports	1989	2 623.4	2 200.9					
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	10 994.8	9 760.5					
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					
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					
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					
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					
30	1988	188.8	191.6	74.0	24.0	196.3	225.0	248.3
31 - Alberta	1989	1 604.5	1 267.5					
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					
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					
36	1988	9.9	8.4	8.5	9.0	9.3	13.2	10.0
37 Total to refineries	1989	7 758.8	6 775.2					
38	1988	7 614.4	6 566.3	7 585.8	6 813.8	7 202.6	6 251.8	7 883.4
39 Export to the United States	1989	3 347.2	2 863.3					
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					
42	1988	206.3	71.1	69.3	121.2	151.0	-	39.8
43 Total exports	1989	3 347.2	2 935.3					
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					
46	1988	- 632.2	-11.6	223.9	-83.5	- 163.2	-18.6	- 104.8
47 Deliveries to other purchasers	1989	0.6	2.8					
48	1988	11.3	6.4	6.1	3.2	5.7	4.5	4.9
49 Losses and adjustments	1989	101.1	0.2					
50	1988	37.5	- 116.3	106.6	- 124.5	- 83.7	120.1	- 108.1
51 TOTAL DISPOSITION	1989	10 994.8	9 760.5					
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 Feb. Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
1 052.7	1 026.7	1 059.9	1 036.8	1 064.6	1 942.3 1 939.7	1989 Lourd 1988	12
5 334.0	5 099.1	5 271.8	5 108.0	5 191.6	9 746.0 10 355.1	1989 Léger et médium 1988	34
1 071.8	914.5	1 133.5	1 082.1	1 044.8	1 843.7 1 369.3	1989 Synthétique 1988	56
661.4	608.9	585.3	622.5	648.8	1 196.6 1 213.2	1989 Pétrole brut bitumineux 1988	78
8 119.9	7 849.2	8 050.5	7 849.4	7 949.8	14 728.6 14 877.3	1989 Total pétrole brut 1988	910
15.2	14.5	15.0	18.5	16.9	33.3 33.8	1989 Condensat 1988	1112
532.5	515.4	549.5	549.0	591.2	1 169.1 1 201.4	1989 Pentanes plus 1988	1314
8 667.6	8 179.1	8 615.0	8 416.9	8 557.9	15 931.0 16 112.5	1989 Total prélevements nets 1988	1516
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	4 824.3 3 957.4	1989 Importations 1988	1718
10 666.3	10 555.2	10 585.3	10 727.7	10 571.9	20 755.3 20 089.9	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	1920
Utilisation:							
1 239.3	1 508.2	1 238.2	1 346.9	1 149.1	2 944.7 2 340.1	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	2122
1 163.1	1 250.5	1 151.1	1 328.1	1 399.9	2 613.5 2 514.4	- Québec 1988	2324
2 310.0	2 202.9	2 352.1	2 369.5	2 248.4	4 754.0 4 590.4	- Ontario 1988	2526
-	-	-	-	-	-	- Manitoba 1988	2728
254.4	79.3	57.9	161.4	136.0	288.9 380.4	- Saskatchewan 1988	2930
1 709.0	1 524.4	1 708.1	1 535.1	1 534.9	2 872.0 3 058.9	- Alberta 1988	3132
717.7	689.8	630.9	540.1	595.4	1 044.3 1 278.2	- Colombie-Britannique 1988	3334
11.3	8.8	10.3	8.6	9.3	16.6 18.3	- Territoires du N.-O. 1988	3536
7 404.8	7 343.9	7 148.6	7 283.7	7 073.0	14 534.0 14 180.7	1989 Total livré aux raffineries 1988	3738
3 381.6	3 141.7	3 283.8	3 358.7	3 405.4	6 210.5 6 316.7	1989 Exportation aux États-Unis 1988	3940
87.0	-	-	72.7	57.3	72.0 277.4	1989 Exportation dans d'autres pays 1988	4142
3 468.6	3 141.7	3 283.8	3 431.4	3 462.7	6 282.5 6 594.1	1989 Exportations totales 1988	4344
- 171.7	89.8	167.7	-44.4	83.9	- 165.9 - 643.8	1989 Variations nettes des stocks 1988	4546
3.0	1.7	3.1	3.5	5.1	3.4 17.7	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	4748
-38.4	-21.9	-17.9	53.5	-52.8	101.3 -78.8	1989 Pertes et rectifications 1988	4950
10 666.3	10 555.2	10 585.3	10 727.7	10 571.9	20 755.3 20 089.9	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	5152

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1989	-	-	-	-	-	-	-
2	1988	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1989	16.4	18.1	-	-	-	-	-
4	1988	13.1	13.4	-	-	-	-	-
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	16.4	18.1	-	-	-	-	-
10	1988	13.1	13.4	-	-	-	-	-
11 Condensate	1989	-	-	-	-	-	-	-
12	1988	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1989	-	-	-	-	-	-	-
14	1988	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1989	16.4	18.1	-	-	-	-	-
16	1988	13.1	13.4	-	-	-	-	-
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	16.4	18.1	-	-	-	-	-
20	1988	13.1	13.4	-	-	-	-	-
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	-
24	1988	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1989	16.4	18.1	-	-	-	-	-
26	1988	13.1	13.4	-	-	-	-	-
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	-
30	1988	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1989	-	-	-	-	-	-	-
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1989	-	-	-	-	-	-	-
34	1988	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1989	-	-	-	-	-	-	-
36	1988	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989	16.4	18.1	-	-	-	-	-
38	1988	13.1	13.4	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
52	1988	13.1	13.4	-	-	-	-	-

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 Feb. Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1989 Lourd	1
						1988	2
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	34.5	1989 Léger et médium	3
					26.5	1988	4
						1989 Synthétique	5
						1988	6
						1989 Pétrole brut bitumineux	7
						1988	8
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	34.5	1989 Total pétrole brut	9
					26.5	1988	10
						1989 Condensat	11
						1988	12
						1989 Pentanes plus	13
						1988	14
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	34.5	1989 Total prélevements nets	15
					26.5	1988	16
						1989 Importations	17
						1988	18
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	34.5	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					26.5	1988	20
Utilisation:							
						1989 Aux raffineries - Atlantique	21
						1988	22
						1989 - Québec	23
						1988	24
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	34.5	1989 - Ontario	25
					26.5	1988	26
						1989 - Manitoba	27
						1988	28
						1989 - Saskatchewan	29
						1988	30
						1989 - Alberta	31
						1988	32
						1989 - Colombie-Britannique	33
						1988	34
						1989 - Territoires du N.-O.	35
						1988	36
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	34.5	1989 Total livré aux raffineries	37
					26.5	1988	38
						1989 Exportation aux États-Unis	39
						1988	40
						1989 Exportation dans d'autres pays	41
						1988	42
						1989 Exportations totales	43
						1988	44
						1989 Variations nettes des stocks	45
						1988	46
						1989 Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1988	48
						1989 Pertes et rectifications	49
						1988	50
16.7	16.6	16.8	16.2	17.2	34.5	1989 TOTAL DE L'UTILISATION	51
					26.5	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	-	-	-	-	-
4	1988	65.9	61.7	67.2	64.1	64.7	62.7	65.2
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	62.0	55.2	-	-	-	-	-
10	1988	65.9	61.7	67.2	64.1	64.7	62.7	65.2
11 Condensate	1989	0.3	0.3	-	-	-	-	-
12	1988	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
13 Pentanes plus	1989	-	-	-	-	-	-	-
14	1988	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1989	62.3	55.5	-	-	-	-	-
16	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	64.8	62.8	65.3
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	62.3	55.5	-	-	-	-	-
20	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	64.8	62.8	65.3
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	5.4	16.5	-	-	-	-	-
24	1988	13.3	11.8	8.7	10.3	26.8	12.6	10.8
25 - Ontario	1989	24.7	20.5	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
38	1988	28.0	25.0	10.4	10.3	27.5	33.0	26.0
39 Export to the United States	1989	30.4	16.5	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	0.1	-	0.2	-0.1
50	1988	-0.1	0.1	-	0.1	-	0.2	-0.1
51 TOTAL DISPOSITION	1989	62.3	55.5	-	-	-	-	-
52	1988	66.2	62.0	67.4	64.2	64.8	62.8	65.3

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Feb. Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1989 Lourd 1988	12
						1989 Léger et médium 1988	34
64.3	62.4	85.1	61.8	63.7	117.2 127.6	1989 Synthétique 1988	56
						1989 Pétrole brut bitumineux 1988	78
						1989 Total pétrole brut 1988	910
64.3	62.4	85.1	61.8	63.7	117.2 127.6	0.6 0.6	1112
0.1	0.2	0.2	0.3	0.4		1989 Condensat 1988	
						1989 Pentanes plus 1988	1314
						1989 Total prélevements nets 1988	1516
64.4	62.6	85.3	62.1	64.1	117.8 128.2	1989 Importations 1988	1718
						1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	1920
Utilisation:							
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	2122
						- Québec 1988	2324
9.7	11.9	14.1	13.9	12.3	21.9 25.1	- Ontario 1988	2526
14.8	13.9	10.7	19.3	10.7	45.2 28.9	- Manitoba 1988	2728
						- Saskatchewan 1988	2930
						- Alberta 1988	3132
						- Colombie-Britannique 1988	3334
						- Territoires du N.-O. 1988	3536
24.5	25.8	24.8	33.2	23.0	67.1 54.0	1989 Total livré aux raffineries 1988	3738
40.5	36.6	40.0	27.8	40.2	46.9 73.1	1989 Exportation aux États-Unis 1988	3940
						1989 Exportation dans d'autres pays 1988	4142
40.5	36.6	40.0	27.8	40.2	46.9 73.1	1989 Exportations totales 1988	4344
-0.5	0.1	0.1	0.6	1.2	3.8 1.1	1989 Variations nettes des stocks 1988	4546
						1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	4748
-0.1	0.1	0.4	0.5	-0.3		1989 Pertes et rectifications 1988	4950
64.4	62.6	65.3	62.1	64.1	117.8 128.2	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	5152

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	290.5	259.5					
2	1988	317.3	302.1	304.2	273.3	322.4	302.9	322.4
3 Light and medium	1989	713.1	636.9					
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	1 003.6	896.4					
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					
14	1988	2.1	2.2	2.3	2.5	2.3	2.6	2.5
15 Total net withdrawals	1989	1 005.8	898.7					
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	1 005.8	898.7					
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					
24	1988	129.4	76.5	85.0	102.5	107.1	124.7	133.8
25 - Ontario	1989	223.2	227.5					
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					
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					
38	1988	303.6	263.3	289.8	354.9	331.1	327.2	390.6
39 Export to the United States	1989	613.7	489.7					
40	1988	738.6	673.4	705.7	660.1	725.2	677.4	669.9
41 Export to other countries	1989	-	-					
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	613.7	489.7					
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					
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	20.1	6.0					
50	1988	31.5	9.7	19.6	5.4	-12.2	7.0	20.3
51 TOTAL DISPOSITION	1989	1 005.8	898.7					
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 Feb. Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
314.0	304.4	309.7	306.4	301.6	550.0 619.4	1989 Lourd 1988	1 2
740.0	714.7	734.9	711.2	713.1	1 350.0 1 382.5	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	1 900.0 2 001.9	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
-	-	-	-	-	-	1989 Condensat 1988	11 12
2.3	2.4	2.3	2.2	2.4	4.5 4.3	1989 Pentanes plus 1988	13 14
1 056.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	1 904.5 2 006.2	1989 Total prélevements nets 1988	15 16
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18
1 058.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	1 904.5 2 006.2	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
138.2	146.4	101.7	128.6	116.8	181.7 205.9	1989 - Québec 1988	23 24
213.9	266.5	253.1	256.9	251.3	450.7 359.9	1989 - Ontario 1988	25 26
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	27 28
21.4	16.2	21.5	49.4	83.5	164.4 1.1	1989 - Saskatchewan 1988	29 30
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988	31 32
-	-	-	-	-	-	1989 - Colombie-Britannique 1988	33 34
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du N.-O. 1988	35 36
373.5	429.1	376.3	434.9	451.6	796.8 566.9	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
639.4	614.6	638.7	586.2	571.0	1 103.4 1 412.0	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	1 103.4 1 412.0	1989 Exportations totales 1988	43 44
33.3	-31.0	33.2	0.6	-51.1	-21.8 -13.9	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	26.1 41.2	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
1 056.3	1 021.5	1 046.9	1 019.8	1 017.1	1 904.5 2 006.2	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					
2	1988	674.9	645.4	697.8	673.8	693.8	681.3	716.6
3 Light and medium	1989	4 054.9	3 803.4					
4	1988	4 209.9	3 978.4	4 194.0	4 007.8	4 066.4	3 970.2	4 204.0
5 Synthetic	1989	950.4	893.3					
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					
8	1988	624.1	589.1	653.7	623.9	651.6	635.6	640.7
9 Total crude	1989	6 366.7	5 724.2					
10	1988	6 055.2	6 035.9	6 576.0	6 133.4	6 480.7	6 277.6	6 692.0
11 Condensate	1989	15.1	12.1					
12	1988	14.1	13.1	12.4	12.0	10.8	10.0	10.1
13 Pentanes plus	1989	569.9	550.0					
14	1988	604.8	549.4	555.9	511.2	475.5	451.9	515.8
15 Total net withdrawals	1989	6 951.7	6 286.3					
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	6 951.7	6 286.3					
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				
24		1988	354.7	375.3	433.9	598.3	371.2	278.4
25	- Ontario	1989	2 087.3	1 952.4				
26		1988	2 149.4	1 760.8	1 869.4	1 587.7	1 697.6	1 715.9
27	- Manitoba	1989	-	-				
28		1988	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1989	94.0	30.5				
30		1988	188.0	191.3	73.9	13.5	176.7	205.4
31	- Alberta	1989	1 529.0	1 196.5				
32		1988	1 491.1	1 396.5	1 427.7	1 350.6	1 491.5	986.1
33	- British Columbia	1989	343.0	294.9				
34		1988	450.1	417.0	311.2	462.9	452.4	526.7
35	- N.W. Territories	1989	-	-				
36		1988	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989	4 388.6	3 793.7					
38	1988	4 667.5	4 204.8	4 116.1	4 013.0	4 189.4	3 743.7	4 622.0
39 Export to the United States	1989	2 683.9	2 344.2					
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					
42	1988	205.3	71.1	69.3	121.2	151.0	-	39.8
43 Total exports	1989	2 683.9	2 416.2					
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					
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					
48	1988	11.3	6.4	6.1	3.2	5.7	4.5	4.9
49 Losses and adjustments	1989	69.1	-15.1					
50	1988	22.2	-134.1	104.9	-119.9	-61.4	100.2	-106.5
51 TOTAL DISPOSITION	1989	6 951.7	6 286.3					
52	1988	6 674.1	6 598.4	7 144.3	6 656.6	6 967.0	6 739.5	7 217.9

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Feb. Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
738.7	722.3	750.2	730.4	763.0	1 392.3 1 320.3	1989 Lourd 1988	1 2
4 187.6	3 973.9	4 138.9	4 014.4	4 084.9	7 658.3 8 188.3	1989 Léger et médium 1988	3 4
1 071.8	914.5	1 133.5	1 082.1	1 044.8	1 843.7 1 369.3	1989 Synthétique 1988	5 6
661.4	608.9	585.3	622.5	648.8	1 196.6 1 213.2	1989 Pétrole brut bitumineux 1988	7 8
6 659.5	6 219.6	6 607.9	8 449.4	6 541.5	12 090.9 12 091.1	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
12.6	12.4	13.0	15.7	13.7	27.2 27.2	1989 Condensat 1988	11 12
517.7	497.8	531.0	525.5	564.9	1 119.9 1 154.2	1989 Pentanes plus 1988	13 14
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	13 238.0 13 272.5	1989 Total prélevements nets 1988	15 16
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	13 238.0 13 272.5	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
Utilisation:							
29.4	6.8	10.2	11.4	6.7	98.1	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
259.8	339.7	366.5	283.2	437.1	654.7 730.0	1989 - Québec 1988	23 24
1 955.6	1 826.2	1 962.7	1 963.9	1 896.0	4 039.7 3 910.2	1989 - Ontario 1988	25 26
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	27 28
233.0	63.1	36.4	112.0	52.5	124.5 379.3	1989 - Saskatchewan 1988	29 30
1 646.9	1 456.6	1 640.3	1 459.1	1 457.2	2 725.5 2 887.6	1989 - Alberta 1988	31 32
493.9	474.4	414.8	341.1	375.4	637.9 867.1	1989 - Colombie-Britannique 1988	33 34
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du N.-O. 1988	35 36
4 618.6	4 186.9	4 430.9	4 170.7	4 224.9	8 182.3 8 872.3	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
2 701.7	2 486.8	2 605.1	2 718.4	2 783.6	5 028.1 4 831.6	1989 Exportation aux États-Unis 1988	39 40
87.0	-	-	72.7	57.3	72.0 277.4	1989 Exportation dans d'autres pays 1988	41 42
2 788.7	2 486.8	2 605.1	2 791.1	2 840.9	5 100.1 5 109.0	1989 Exportations totales 1988	43 44
- 191.8	121.3	150.0	-41.7	134.3	- 101.8 - 614.6	1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
3.0	1.7	3.1	3.5	5.1	3.4 17.7	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
-28.7	-46.9	-37.2	67.0	-85.1	54.0 - 111.9	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
7 189.8	6 729.8	7 151.9	6 990.6	7 120.1	13 238.0 13 272.5	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

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

		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	157.1	137.5	-	-	-	-	-
4	1988	170.4	163.4	153.8	148.8	149.6	147.7	154.5
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	157.1	137.5	-	-	-	-	-
10	1988	170.4	163.4	153.8	148.8	149.6	147.7	154.5
11 Condensate	1989	2.9	2.6	-	-	-	-	-
12	1988	3.0	3.0	2.9	2.5	2.4	2.0	2.7
13 Pentanes plus	1989	20.1	20.1	-	-	-	-	-
14	1988	22.4	18.6	20.5	14.8	13.4	14.1	13.0
15 Total net withdrawals	1989	180.1	160.2	-	-	-	-	-
16	1988	195.8	185.0	177.2	166.1	165.4	163.8	170.2
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	180.1	160.2	-	-	-	-	-
20	1988	195.8	185.0	177.2	166.1	165.4	163.8	170.2
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	-
24	1988	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1989	-	-	-	-	-	-	-
26	1988	-	-	-	-	-	-	-
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	-
30	1988	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1989	20.5	20.0	-	-	-	-	-
32	1988	21.1	16.9	19.1	13.3	11.0	-	12.5
33 - British Columbia	1989	160.5	132.5	-	-	-	-	-
34	1988	186.7	182.7	144.8	146.4	201.3	129.8	154.1
35 - N.W. Territories	1989	-	-	-	-	-	-	-
36	1988	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1989	181.0	152.5	-	-	-	-	-
38	1988	207.8	199.6	163.9	159.7	212.3	129.8	166.6
39 Export to the United States	1989	19.2	12.9	-	-	-	-	-
40	1988	-	-	-	-	-	-	16.3
41 Export to other countries	1989	-	-	-	-	-	-	-
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	19.2	12.9	-	-	-	-	-
44	1988	-	-	-	-	-	-	16.3
45 Net inventory changes	1989	-19.1	-4.8	-	-	-	-	-
46	1988	-4.2	-9.7	31.2	15.7	-47.1	11.5	-0.3
47 Deliveries to other purchasers	1989	-	-	-	-	-	-	-
48	1988	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989	-1.0	-0.4	-	-	-	-	-
50	1988	-7.8	-4.9	-17.9	-9.3	0.2	22.5	-12.4
51 TOTAL DISPOSITION	1989	180.1	160.2	-	-	-	-	-
52	1988	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 Feb. Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
						1989 Lourd 1988	1 2
153.8	159.3	158.7	155.5	158.8	294.6 333.8	1989 Léger et moyen 1988	3 4
-	-	-	-	-	-	1989 Synthétique 1988	5 6
-	-	-	-	-	-	1989 Pétrole brut bitumineux 1988	7 8
153.8	159.3	158.7	155.5	158.8	294.6 333.8	1989 Total pétrole brut 1988	9 10
2.5	1.9	1.8	2.5	2.8	5.5 6.0	1989 Condensat 1988	11 12
11.1	13.2	14.0	19.3	21.6	40.2 41.0	1989 Pentanes plus 1988	13 14
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	340.3 380.8	1989 Total prélevements nets 1988	15 16
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	340.3 380.8	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
Utilisation:							
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988	23 24
-	-	-	-	-	-	1989 - Ontario 1988	25 26
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	27 28
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988	29 30
8.5	13.6	11.9	21.8	21.8	40.5 38.0	1989 - Alberta 1988	31 32
189.9	141.2	160.3	144.8	164.1	293.0 369.4	1989 - Colombie-Britannique 1988	33 34
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du N.-O. 1988	35 36
198.4	154.8	172.2	166.6	185.9	333.5 407.4	1989 Total livré aux raffineries 1988	37 38
-	3.7	-	26.3	10.6	32.1 -	1989 Exportation aux États-Unis 1988	39 40
-	-	-	-	-	-	1989 Exportation dans d'autres pays 1988	41 42
-	3.7	-	26.3	10.6	32.1 -	1989 Exportations totales 1988	43 44
-21.6	18.3	-1.4	-11.6	-8.0	-23.9 -13.9	1989 Variations nettes des stocks 1988	45 46
-	-	-	-	-	-	1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	47 48
-9.4	-2.4	3.7	-4.0	-5.3	-1.4 -12.7	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
167.4	174.4	174.5	177.3	183.2	340.3 380.8	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

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

		January 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	152.9	138.5	-	-	-	-	-
4	1988	152.9	143.5	146.4	147.6	153.2	153.4	132.1
5 Synthetic	1989	-	-	-	-	-	-	-
6	1988	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1989	-	-	-	-	-	-	-
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1989	152.9	138.5	-	-	-	-	-
10	1988	152.9	143.5	146.4	147.6	153.2	153.4	132.1
11 Condensate	1989	-	-	-	-	-	-	-
12	1988	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1989	2.2	2.3	-	-	-	-	-
14	1988	0.7	1.2	1.4	1.2	1.3	1.1	1.0
15 Total net withdrawals	1989	155.1	140.8	-	-	-	-	-
16	1988	153.6	144.7	147.8	148.8	154.5	154.5	133.1
17 Imports	1989	-	-	-	-	-	-	-
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1989	155.1	140.8	-	-	-	-	-
20	1988	153.6	144.7	147.8	148.8	154.5	154.5	133.1
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1989	-	-	-	-	-	-	-
22	1988	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1989	-	-	-	-	-	-	-
24	1988	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1989	34.7	32.2	-	-	-	-	-
26	1988	53.8	49.1	49.6	52.4	51.7	52.6	47.7
27 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	-
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	-
30	1988	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1989	55.0	51.0	-	-	-	-	-
32	1988	69.7	63.6	64.4	68.0	67.1	68.2	47.7
33 - British Columbia	1989	55.0	51.0	-	-	-	-	-
34	1988	21.8	19.9	20.1	21.2	21.0	21.3	30.1
35 - N.W. Territories	1989	8.4	8.2	-	-	-	-	-
36	1988	9.9	8.4	8.5	9.0	9.3	13.2	10.0
37 Total to refineries	1989	153.1	142.4	-	-	-	-	-
38	1988	155.2	141.0	142.6	150.6	149.1	155.3	135.5
39 Export to the United States	1989	-	-	-	-	-	-	-
40	1988	-	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1989	-	-	-	-	-	-	-
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1989	-	-	-	-	-	-	-
44	1988	-	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1989	2.0	-1.6	-	-	-	-	-
46	1988	-1.6	3.7	5.2	-1.8	5.4	-0.8	-2.4
47 Deliveries to other purchasers	1989	-	-	-	-	-	-	-
48	1988	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1989	-	-	-	-	-	-	-
50	1988	-	-	-	-	-	-	-
51 TOTAL DISPOSITION	1989	155.1	140.8	-	-	-	-	-
52	1988	153.6	144.7	147.8	148.8	154.5	154.5	133.1

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Feb. Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						Approvisionnement:	
						Production intérieure:	
						1989 Lourd 1988	1
						1989 Léger et médium 1988	2
171.6	172.2	157.4	148.9	153.9	291.4 296.4	1989 Synthétique 1988	3
						1989 Pétrole brut bitumineux 1988	5
						1989 Total pétrole brut 1988	7
171.6	172.2	157.4	148.9	153.9	291.4 296.4	1989 Condensat 1988	8
1.4	2.0	2.2	2.0	2.3	4.5 1.9	1989 Pentanes plus 1988	11
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	295.9 298.3	1989 Total prélevements nets 1988	13
						1989 Importations 1988	14
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	295.9 298.3	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	15
						Utilisation:	
						1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21
						- Québec 1988	22
22.0	23.2	-	-	-	-	1989 - Ontario 1988	23
53.6	34.2	35.3	34.3	35.3	66.9 102.9	1989 - Manitoba 1988	25
						- Saskatchewan 1988	26
						- Alberta 1988	27
53.6	54.2	55.9	54.2	55.9	106.0 133.3	1989 - Colombie-Britannique 1988	28
33.9	54.2	55.8	54.2	55.9	106.0 41.7	1989 - Territoires du N.-O. 1988	29
11.3	8.8	10.3	8.6	9.3	16.6 18.3	1989 Total livré aux raffineries 1988	30
174.4	174.6	157.3	151.3	156.4	295.5 296.2	1989 Exportation aux États-Unis 1988	31
						1989 Exportation dans d'autres pays 1988	32
						1989 Exportations totales 1988	33
-1.4	-0.4	2.3	-0.4	-0.2	0.4 2.1	1989 Variations nettes des stocks 1988	34
						1989 Livraisons à d'autres acheteurs 1988	35
						1989 Pertes et rectifications 1988	36
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	295.9 298.3	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	37
							38
							39
							40
							41
							42
							43
							44
							45
							46
							47
							48
							49
							50
173.0	174.2	159.6	150.9	156.2	295.9 298.3	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51
							52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1988 - 1989, 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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-
24		1988	868.3	685.1	799.3	623.6	832.3	793.6
25	- Ontario	1989	62.5	54.5	-	-	-	-
26		1988	81.3	80.7	84.0	51.6	103.9	71.6
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
50	1988	-8.3	12.9	-	-0.8	-10.3	-9.8	-9.4
51 TOTAL DISPOSITION	1989	2 623.4	2 200.9	-	-	-	-	-
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 Feb. Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
-	-	-	-	-	-	1989 Lourd 1988	1 2
-	-	-	-	-	-	1989 Léger et moyen 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 prélèvements nets 1988	15 16
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	4 824.3 3 957.4	1989 Importations 1988	17 18
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	4 824.3 3 957.4	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1988	19 20
Utilisation:							
1 209.9	1 601.3	1 228.0	1 335.5	1 142.4	2 944.7 2 242.0	1989 Aux raffineries - Atlantique 1988	21 22
733.4	729.3	668.8	902.4	833.7	1 755.2 1 553.4	1989 - Québec 1988	23 24
55.4	45.5	73.5	72.9	37.9	117.0 162.0	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	4 824.3 3 957.4	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	-22.6 -4.6	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	22.6 4.6	1989 Pertes et rectifications 1988	49 50
1 998.7	2 376.1	1 970.3	2 310.8	2 014.0	4 824.3 3 957.4	1989 TOTAL DE L'UTILISATION 1988	51 52

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

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celsius								
Supply :								
1 Gross new production	1989	12 507.2	11 588.9					
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	12 295.6	11 498.4					
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	11 011.5	10 451.5					
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					
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					
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					
12	1988	431.0	438.9	470.5	402.4	371.6	341.2	356.3
13 - Adjustment	1989	-73.6	-68.6					
14	1988	42.0	38.4	2.1	77.7	19.3	68.5	75.1
15 Total marketable gas	1989	8 895.3	8 548.6					
16	1988	9 283.6	8 403.3	8 029.5	7 112.8	6 821.5	6 198.8	6 660.9
17 Imports	1989	0.2	0.5					
18	1988	0.2	0.2	0.1	15.9	51.0	51.3	-
19 Other receipts	1989	85.2	29.7					
20	1988	22.5	18.5	25.5	19.7	22.6	21.8	23.9
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	8 981.7	8 578.8					
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	-1 657.9					
24	1988	-1 453.8	-1 282.2	-804.9	92.5	756.1	729.6	1 021.8
25 Line loss, fuel and pack change	1989	276.9	516.5					
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					
28	1988	3 767.9	3 292.0	3 084.9	2 693.0	2 639.0	2 595.6	2 807.1
29 Direct sales	1989	328.2	359.1					
30	1988	294.9	290.2	264.2	254.4	298.0	279.5	301.7
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-					
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	648.4	589.7					
34	1988	588.7	576.4	597.8	480.4	374.1	309.3	270.5
35 - Ontario	1989	2 651.1	2 657.1					
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					
38	1988	289.4	277.1	221.2	175.1	107.8	66.5	63.6
39 - Saskatchewan	1989	296.7	321.7					
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					
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					
44	1988	560.2	491.0	452.6	354.4	280.5	249.7	206.6
45 - Northwest Territories	1989	3.6	3.4					
46	1988	1.8	1.5	1.4	1.2	1.1	0.7	0.9
47 Total sales	1989	6 368.5	6 317.9					
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	8 981.7	8 578.8					
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 Feb. Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101 325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
Approvisionnements :								
1989 Production originale brute								
10 157.5	10 118.4	11 096.4	11 834.3	12 649.7	24 196.1	1989 Production originale brute	1	2
					24 603.4	1988		
9 925.3	9 877.7	10 867.0	11 595.2	12 407.8	23 794.0	1989 Production originale nette	3	4
					24 129.9	1988		
8 468.1	8 546.2	9 386.5	10 307.6	11 138.7	21 463.0	1989 Prélèvements nets	5	6
					21 885.8	1988		
246.3	260.2	252.0	267.5	353.8	652.9	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers	7	8
					639.5	1988		
1 177.9	1 141.9	1 242.7	1 284.1	1 379.5	2 575.8	1989 - Pertes lors de traitement (1)	9	10
					2 609.1	1988		
388.9	368.6	407.3	448.6	447.5	931.6	1989 - Utilisation dans les usines (2)	11	12
					869.9	1988		
-77.3	-50.1	9.3	-3.4	-99.9	- 142.2	1989 - Rectifications	13	14
					80.4	1988		
6 732.3	6 825.6	7 475.2	8 310.8	9 057.8	17 444.3	1989 Total du gaz marchand	15	16
					17 686.9	1988		
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	0.7	1989 Importations	17	18
					0.4	1988		
23.3	22.6	23.4	22.8	28.0	114.9	1989 Autres arrivages	19	20
					41.0	1988		
6 789.4	6 899.3	7 524.2	8 413.3	9 161.1	17 560.5	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21	22
					17 728.3	1988		
Utilisation :								
1989 Variations des stocks des distributeurs								
1 076.6	894.6	229.5	- 346.9	-1 116.7	-2 928.0	1989 Variations des stocks des distributeurs	23	24
					-2 736.0	1988		
324.3	181.9	470.9	481.7	831.6	793.4	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25	26
					720.5	1988		
2 661.1	2 664.9	2 842.1	3 322.0	3 543.2	6 321.4	1989 Exportations	27	28
					7 059.9	1988		
285.0	355.4	280.3	315.8	455.0	687.3	1989 Ventes directes	29	30
					585.1	1988		
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick	31	32
						1988		
280.0	289.6	365.4	458.1	553.9	1 238.1	1989 - Québec	33	34
					1 165.1	1988		
771.3	849.2	1 400.5	1 751.6	2 349.6	5 308.2	1989 - Ontario	35	36
					5 235.2	1988		
51.3	65.2	104.8	162.3	215.3	543.2	1989 - Manitoba	37	38
					566.5	1988		
61.9	88.3	155.4	221.1	244.5	618.4	1989 - Saskatchewan	39	40
					628.2	1988		
1 057.9	1 258.0	1 343.5	1 620.2	1 771.4	3 795.0	1989 - Alberta	41	42
					3 449.3	1988		
219.0	251.0	330.5	425.9	510.7	1 176.5	1989 - Colombie-Britannique	43	44
					1 051.2	1988		
1.0	1.2	1.3	1.5	2.6	7.0	1989 - Territoires du Nord-Ouest	45	46
					3.3	1988		
2 442.4	2 802.5	3 701.4	4 640.7	5 648.0	12 686.4	1989 Total des ventes	47	48
					12 098.8	1988		
6 789.4	6 899.3	7 524.2	8 413.3	9 161.1	17 560.5	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49	50
					17 728.3	1988		

(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	0.2
2	1988	0.2	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	0.2
4	1988	0.2	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	0.2
6	1988	0.2	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	0.2
16	1988	0.2	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	0.2
22	1988	0.2	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	0.2
34	1988	0.2	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	0.2
48	1988	0.2	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	0.2
50	1988	0.2	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 Feb. Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
Approvisionnements :								
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4 0.4	1989 Production originale brute 1988	1 2	
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4 0.4	1989 Production originale nette 1988	3 4	
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4 0.4	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	0.4 0.4	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	0.4 0.4	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	0.4 0.4	1989 - Québec 1988	33 34	
-	-	-	-	-	-	1989 - Ontario 1988	35 38	
-	-	-	-	-	-	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	0.4 0.4	1989 Total des ventes 1988	47 48	
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4 0.4	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 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	41.4	35.5					
2	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4	42.7
3 Net new production	1989	41.4	35.5					
4	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4	42.7
5 Net withdrawals	1989	41.4	35.5					
6	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4	42.7
7 Less - Field uses	1989	-	-					
8	1988	-	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1989	-	-					
10	1988	-	-	-	-	-	-	-
11 - Plant uses	1989	-	-					
12	1988	-	-	-	-	-	-	-
13 - Adjustment	1989	-	-					
14	1988	-	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1989	41.4	35.5					
16	1988	42.7	39.1	40.4	40.6	43.6	39.4	42.7
17 Imports	1989	-	-					
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1989	85.0	27.5					
20	1988	20.3	18.4	25.5	19.7	21.7	21.8	23.9
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	126.4	63.0					
22	1988	63.0	57.5	65.9	60.3	65.3	61.2	66.6
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1989	-	-					
24	1988	-	-	-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1989	-	-					
26	1988	2.7	-0.4	4.4	-1.6	-0.1	0.4	-
27 Exports	1989	-	-					
28	1988	-	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1989	-	-					
30	1988	-	-	-	-	-	-	-
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-					
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	-	-					
34	1988	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1989	126.4	63.0					
36	1988	60.3	57.9	61.5	61.9	65.4	60.8	66.6
37 - Manitoba	1989	-	-					
38	1988	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1989	-	-					
40	1988	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1989	-	-					
42	1988	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1989	-	-					
44	1988	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1989	-	-					
46	1988	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1989	126.4	63.0					
48	1988	60.3	57.9	61.5	61.9	65.4	60.8	66.6
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	126.4	63.0					
50	1988	63.0	57.5	65.9	60.3	65.3	61.2	66.6

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Feb. Jan. à Fév.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	76.9 81.8	1989 Production originale brute 1988	1 2
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	76.9 81.8	1989 Production originale nette 1988	3 4
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	76.9 81.8	1989 Prélèvements nets 1988	5 6
-	-	-	-	-	-	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	7 8
-	-	-	-	-	-	1989 - Pertes lors de traitement 1988	9 10
-	-	-	-	-	-	1989 - Utilisation dans les usines 1988	11 12
-	-	-	-	-	-	1989 - Rectifications 1988	13 14
45.1	45.4	45.4	43.4	40.8	76.9 81.8	1989 Total du gaz marchand 1988	15 16
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	17 18
23.3	22.6	23.4	22.8	27.4	112.5 38.7	1989 Autres arrivages 1988	19 20
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	189.4 120.5	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21 22
Utilisation :							
-	-	-	-	-	-	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988	23 24
-	-	-	-	-	2.3	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	25 26
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations 1988	27 28
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes directes 1988	29 30
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	31 32
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988	33 34
58.4	68.0	58.8	66.2	68.2	189.4 118.2	1989 - Ontario 1988	35 36
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	37 38
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988	39 40
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988	41 42
-	-	-	-	-	-	1989 - Colombie-Britannique 1988	43 44
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45 46
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	189.4 118.2	1989 Total des ventes 1988	47 48
68.4	68.0	68.8	66.2	68.2	189.4 120.5	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988	49 50

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

		January 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					
2	1988	380.8	380.7	406.9	380.0	331.0	300.3	320.7
3 Net new production	1989	545.8	524.4					
4	1988	345.9	345.8	369.6	345.1	300.6	272.7	291.3
5 Net withdrawals	1989	531.4	509.2					
6	1988	345.9	345.8	389.5	345.1	300.6	272.7	291.3
7 Less - Field uses	1989	46.0	55.8					
8	1988	50.0	50.0	53.4	50.0	43.5	39.5	42.1
9 - Shrinkage	1989	7.7	8.3					
10	1988	7.0	7.1	7.5	7.0	6.1	5.5	5.9
11 - Plant uses	1989	4.3	4.5					
12	1988	3.3	3.2	3.5	3.3	2.9	2.6	2.8
13 - Adjustment	1989	-8.1	-46.4					
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					
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					
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					
24	1988	-11.5	-19.5	-19.5	-19.5	-	-10.0	-
25 Line loss, fuel and pack change	1989	-	8.1					
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					
30	1988	-	-	-	-	-	-	40.5
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-					
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	-	-					
34	1988	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1989	252.7	220.2					
36	1988	83.4	68.6	115.0	96.5	47.0	118.1	144.7
37 - Manitoba	1989	-	-					
38	1988	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1989	223.6	228.0					
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	448.2					
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					
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 Feb. Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
Approvisionnements :								
1989 Production originale brute								
337.6	362.4	413.5	455.9	506.5	1 121.3 761.5	1989 1988	1	2
306.6	329.2	375.6	414.1	460.0	1 070.2 691.7	1989 Production originale nette 1988	3	4
306.6	329.2	375.6	414.1	460.0	1 040.6 691.7	1989 Prélèvements nets 1988	5	6
44.3	47.6	54.3	59.9	46.9	101.8 100.0	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	7	8
6.2	6.7	7.8	8.4	7.8	16.0 14.1	1989 - Pertes lors de traitement 1988	9	10
2.9	3.1	3.6	4.0	4.1	8.8 6.5	1989 - Utilisation dans les usines 1988	11	12
-12.3	-13.8	-17.2	-44.8	-49.8	-54.5 -5.0	1989 - Rectifications 1988	13	14
265.5	285.6	327.3	386.6	451.0	968.5 576.1	1989 Total du gaz marchand 1988	15	16
						1989 Importations 1988	17	18
						1989 Autres arrivages 1988	19	20
265.5	285.6	327.3	386.6	451.0	968.5 576.1	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21	22
Utilisation :								
					-55.0 -31.0	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988	23	24
-5.8	-14.8	5.9	6.4	7.1	8.1 - 160.9	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	25	26
						1989 Exportations 1988	27	28
67.0	66.7	63.6	40.7	32.8	90.9 -	1989 Ventes directes 1988	29	30
						1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	31	32
						1989 - Québec 1988	33	34
170.6	168.2	159.2	183.4	233.8	472.9 152.0	1989 - Ontario 1988	35	36
						1989 - Manitoba 1988	37	38
33.7	65.5	98.6	156.1	177.3	451.6 616.0	1989 - Saskatchewan 1988	39	40
						1989 - Alberta 1988	41	42
						1989 - Colombie-Britannique 1988	43	44
						1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45	46
204.3	233.7	257.8	339.5	411.1	924.5 768.0	1989 Total des ventes 1988	47	48
265.5	285.6	327.3	386.6	451.0	968.5 576.1	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988	49	50

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

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1989	10 553.1	9 824.1					
2	1988	11 099.5	10 227.6	10 143.7	9 202.5	8 822.4	8 122.3	9 112.5
3 Net new production	1989	10 387.6	9 674.8					
4	1988	10 905.8	10 050.0	9 947.4	9 033.1	8 644.1	7 953.8	8 933.6
5 Net withdrawals	1989	9 122.2	8 647.5					
6	1988	9 730.5	8 988.9	8 712.1	7 807.6	7 460.4	6 932.4	7 569.0
7 Less - Field uses	1989	249.0	240.7					
8	1988	280.6	243.2	273.7	244.9	221.3	217.7	201.7
9 - Shrinkage (1)	1989	1 196.5	1 084.6					
10	1988	1 247.4	1 110.2	1 138.6	1 054.0	982.0	954.7	1 054.0
11 - Plant use (2)	1989	442.1	372.6					
12	1988	370.8	388.2	421.5	353.7	334.2	307.5	339.8
13 - Adjustment	1989	-66.9	-51.2					
14	1988	-5.4	14.1	26.4	-36.3	-78.8	34.3	41.8
15 Total marketable gas	1989	7 301.5	7 000.8					
16	1988	7 837.1	7 233.2	6 851.9	6 191.3	6 001.7	5 418.2	5 931.7
17 Imports	1989	-	-					
18	1988	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1989	0.2	2.2					
20	1988	2.2	0.1	-	-	0.9	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1989	7 301.7	7 003.0					
22	1988	7 839.3	7 233.3	6 851.9	6 191.3	6 002.6	5 418.2	5 931.7
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1989	-1 176.4	-1 519.6					
24	1988	-1 436.6	-1 256.0	-785.2	112.2	756.4	739.8	1 022.4
25 Line loss, fuel and pack change	1989	212.1	442.1					
26	1988	443.0	212.4	6.0	-161.0	-157.4	-32.9	176.9
27 Exports	1989	2 851.9	2 639.7					
28	1988	3 317.1	2 997.3	2 796.6	2 433.0	2 429.8	2 421.8	2 657.6
29 Direct sales	1989	194.8	214.6					
30	1988	294.9	290.2	264.2	254.4	284.8	279.5	158.1
31 Sales - New Brunswick	1989	-	-					
32	1988	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1989	648.2	589.5					
34	1988	588.5	576.2	597.6	480.2	373.9	309.1	270.3
35 - Ontario	1989	2 272.0	2 373.9					
36	1988	2 470.5	2 494.5	2 233.6	1 622.0	1 088.5	641.8	535.6
37 - Manitoba	1989	290.4	252.8					
38	1988	289.4	277.1	221.2	175.1	107.8	66.5	63.6
39 - Saskatchewan	1989	73.1	93.7					
40	1988	6.5	5.7	4.4	2.6	1.6	34.4	9.9
41 - Alberta	1989	1 907.1	1 887.2					
42	1988	1 836.6	1 612.9	1 492.7	1 257.3	1 102.8	945.3	1 025.6
43 - British Columbia	1989	28.5	29.1					
44	1988	29.4	23.6	20.8	15.5	14.4	12.9	11.7
45 - Northwest Territories	1989	-	-					
46	1988	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1989	5 219.3	5 226.2					
48	1988	5 220.9	4 989.4	4 570.3	3 552.7	2 689.0	2 010.0	1 916.7
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	7 301.7	7 003.0					
50	1988	7 839.3	7 233.3	6 851.9	6 191.3	6 002.6	5 418.2	5 931.7

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

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

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Feb. Jan. à Fév.		
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	20 377.2 21 327.2	1989 Production originale brute 1988	1 2
8 893.4	8 768.2	9 553.8	9 994.9	10 581.4	20 062.4 20 955.8	1989 Production originale nette 1988	3 4
7 440.8	7 441.9	8 078.2	8 710.7	9 316.6	17 769.7 18 719.4	1989 Prélèvements nets 1988	5 6
217.5	212.7	195.9	206.4	256.7	489.7 523.8	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	7 8
1 103.4	1 060.7	1 145.9	1 158.2	1 231.3	2 281.1 2 357.6	1989 - Pertes lors de traitement (1) 1988	9 10
342.8	352.0	365.0	403.9	391.9	814.7 759.0	1989 - Utilisation dans les usines (2) 1988	11 12
- 107.6	- 52.6	- 18.2	41.0	- 48.2	- 118.1 8.7	1989 - Rectifications 1988	13 14
5 884.7	5 869.1	6 389.6	6 901.2	7 484.9	14 302.3 15 070.3	1989 Total du gaz marchand 1988	15 16
						1989 Importations 1988	17 18
					0.6	1989 Autres arrivages 1988	19 20
5 884.7	5 869.1	6 389.6	6 901.2	7 485.5	14 304.7 15 072.5	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	21 22
Utilisation :							
1 076.9	894.6	199.8	- 340.4	- 1 073.6	-2 696.0 -2 692.6	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988	23 24
315.5	165.7	426.8	394.3	572.7	654.2 655.4	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	25 26
2 479.1	2 452.5	2 582.1	2 916.0	3 081.7	5 491.6 6 314.4	1989 Exportations 1988	27 28
82.9	147.4	150.0	187.7	301.8	409.4 585.1	1989 Ventes directes 1988	29 30
						1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	31 32
279.8	289.4	365.2	457.9	553.7	1 237.7 1 164.7	1989 - Québec 1988	33 34
498.5	561.9	1 146.9	1 422.4	1 972.6	4 645.9 4 985.0	1989 - Ontario 1988	35 36
51.3	65.2	104.8	162.3	215.3	543.2 566.5	1989 - Manitoba 1988	37 38
28.2	22.8	56.8	65.0	67.2	166.8 12.2	1989 - Saskatchewan 1988	39 40
1 057.9	1 258.0	1 343.5	1 620.1	1 771.1	3 794.3 3 448.9	1989 - Alberta 1988	41 42
14.6	11.6	13.7	15.9	23.0	57.6 53.0	1989 - Colombie-Britannique 1988	43 44
						1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	45 46
1 930.3	2 208.9	3 030.9	3 743.6	4 602.9	10 445.5 10 210.3	1989 Total des ventes 1988	47 48
5 884.7	5 869.1	6 389.6	6 901.2	7 485.5	14 304.7 15 072.6	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					
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					
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					
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					
8	1988	1.0	14.7	14.6	9.1	6.2	9.5	9.4
9 - Shrinkage	1989	141.9	134.1					
10	1988	135.7	98.0	88.9	75.9	66.9	50.3	40.9
11 - Plant uses	1989	48.7	55.4					
12	1988	46.5	42.2	40.9	34.3	31.1	27.8	11.0
13 - Adjustment	1989	1.4	29.0					
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					
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					
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					
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					
26	1988	130.6	93.1	108.6	64.9	89.7	117.3	14.3
27 Exports	1989	426.3	403.5					
28	1988	450.8	294.7	288.3	260.0	209.2	173.8	149.5
29 Direct sales	1989	103.2	83.8					
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					
44	1988	516.3	457.1	413.8	329.0	254.6	225.5	189.1
45 - Northwest Territories	1989	-	-					
46	1988	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1989	532.7	567.8					
48	1988	516.3	457.1	413.8	329.0	254.6	225.5	189.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	1 058.3	1 013.1					
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 Feb. Jan. à Fév.	
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	2 570.5 2 373.9	1989 Production originale brute 1988
667.3	721.2	879.0	1 128.7	1 309.6	2 552.0 2 352.7	1989 Production originale nette 1988
662.7	716.0	874.1	1 125.3	1 305.3	2 543.3 2 345.0	1989 Prélèvements nets 1988
-15.5	-0.1	1.8	1.2	50.2	61.4 15.7	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988
66.9	73.3	87.8	116.0	138.9	276.0 233.7	1989 - Pertes lors de traitement 1988
42.0	10.3	37.8	39.7	50.0	104.1 88.7	1989 - Utilisation dans les usines 1988
42.6	16.3	44.7	0.4	-1.9	30.4 76.7	1989 - Rectifications 1988
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	2 071.4 1 930.2	1989 Total du gaz marchand 1988
						1989 Importations 1988
						1989 Autres arrivages 1988
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	2 071.4 1 930.2	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988
Utilisation :						
-0.3	-	29.7	-6.5	-43.1	- 177.0 -12.4	1989 Variations des stocks des distributeurs 1988
14.6	31.0	38.2	81.0	51.8	131.1 223.7	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988
182.0	212.4	260.0	406.0	461.5	829.8 745.5	1989 Exportations 1988
135.1	141.3	66.7	87.4	120.4	187.0 -	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	1 100.5 973.4	1989 - Colombie-Britannique 1988
						1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988
195.3	231.5	307.4	400.1	477.5	1 100.5 973.4	1989 Total des ventes 1988
526.7	616.2	702.0	968.0	1 068.1	2 071.4 1 930.2	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 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	26.4	23.4					
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					
4	1988	28.8	18.7	19.8	23.7	17.9	17.0	10.3
5 Net withdrawals	1989	17.8	14.3					
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					
10	1988	2.1	1.6	1.8	1.5	1.8	1.7	0.9
11 - Plant uses	1989	3.0	1.0					
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					
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					
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					
44	1988	14.5	10.3	12.0	9.9	11.5	11.3	5.8
45 - Northwest Territories	1989	3.6	3.4					
46	1988	1.8	1.5	1.4	1.2	1.1	0.7	0.9
47 Total sales	1989	13.4	12.0					
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					
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 Feb. Jan. à Fév.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
1989 Production originale brute							
21.4	21.6	22.6	24.0	25.9	49.8 58.6	1988	12
12.7	13.5	13.0	13.9	15.8	32.1 47.5	1989 Production originale nette 1988	34
12.7	13.5	13.0	13.9	15.8	32.1 47.5	1989 Prélèvements nets 1988	56
-	-	-	-	-	-	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers 1988	78
1.4	1.2	1.4	1.5	1.5	2.7 3.7	1989 - Pertes lors de traitement 1988	910
1.2	3.2	0.9	1.0	1.5	4.0 15.7	1989 - Utilisation dans les usines 1988	1112
-	-	-	-	-	-	1989 - Rectifications 1988	1314
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	25.4 28.1	1989 Total du gaz marchand 1988	1518
-	-	-	-	-	-	1989 Importations 1988	1718
-	-	-	-	-	-	1989 Autres arrivages 1988	1920
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	25.4 28.1	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1988	2122
Utilisation :							
1989 Variations des stocks des distributeurs							
-	-	-	-	-	-	1988	2324
-	-	-	-	-	-	1989 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1988	2526
-	-	-	-	-	-	1989 Exportations 1988	2728
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes directes 1988	2930
-	-	-	-	-	-	1989 Ventes - Nouveau-Brunswick 1988	3132
-	-	-	-	-	-	1989 - Québec 1988	3334
-	-	-	-	-	-	1989 - Ontario 1988	3536
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba 1988	3738
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan 1988	3940
-	-	-	-	-	-	1989 - Alberta 1988	4142
9.1	7.9	9.4	9.9	10.2	18.4 24.8	1989 - Colombie-Britannique 1988	4344
1.0	1.2	1.3	1.5	2.6	7.0 3.3	1989 - Territoires du Nord-Ouest 1988	4546
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	25.4 28.1	1989 Total des ventes 1988	4748
10.1	9.1	10.7	11.4	12.8	25.4 28.1	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1988	4950

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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	15.9	51.0	51.3
36	1988	-	-	-	-	-	-	-
37 - Manitoba	1989	-	-	-	-	-	-	-
38	1988	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1989	-	-	-	-	-	-	-
40	1988	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1989	0.2	0.5	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
48	1988	0.2	0.2	0.1	15.9	51.0	51.3	-
49 TOTAL NET DISPOSITION	1989	0.2	0.5	-	-	-	-	-
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 Feb. Jan. à Fév.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
1989 Production originale brute							
1988							
-	-	-	-	-	-	1	2
-	-	-	-	-	-	1989 Production originale nette	3
-	-	-	-	-	-	1988	4
-	-	-	-	-	-	1989 Prélèvements nets	5
-	-	-	-	-	-	1988	6
-	-	-	-	-	-	1989 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	1988	8
-	-	-	-	-	-	1989 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	1988	10
-	-	-	-	-	-	1989 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	1988	12
-	-	-	-	-	-	1989 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	1988	14
-	-	-	-	-	-	1989 Total du gaz marchand	15
-	-	-	-	-	-	1988	16
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	0.7	1989 Importations	17
					0.4	1988	18
-	-	-	-	-	-	1989 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1988	20
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	0.7	1989 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					0.4	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
33.8	51.1	25.6	79.6	75.0	-	1989 - Ontario	35
					-	1988	36
-	-	-	-	-	-	1989 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1988	38
-	-	-	-	-	-	1989 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1988	40
-	-	0.1	0.3	0.4	0.7	1989 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	1988	42
-	-	-	-	-	-	1989 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	1988	44
-	-	-	-	-	-	1989 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1988	46
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	0.7	1989 Total des ventes	47
					0.4	1988	48
33.8	51.1	25.6	79.7	75.3	0.7	1989 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					0.4	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				
2		1988	266.9	239.9	256.0	228.9	222.0	207.0
3	Flared (2)	1989	1.7	1.6				
4		1988	1.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1
5	Plant fuel (2)	1989	33.0	29.9				
6		1988	27.3	21.3	19.4	18.0	15.9	15.2
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
7	Manitoba	1989	0.4	0.4				
8		1988	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
9	Saskatchewan	1989	5.2	4.3				
10		1988	5.3	4.4	4.7	7.0	5.0	5.8
11	Alberta	1989	536.3	501.0				
12		1988	532.0	487.8	507.1	424.5	423.6	388.9
13	British Columbia	1989	25.3	24.4				
14		1988	24.7	24.0	18.5	17.2	20.0	17.1
15	Canada	1989	567.2	530.1				
16		1988	562.2	516.5	530.5	449.0	448.9	412.1
Butane								
17	Manitoba	1989	0.2	0.2				
18		1988	-	-	-	-	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1989	4.0	4.3				
20		1988	3.7	4.0	3.5	4.0	3.1	4.4
21	Alberta	1989	302.1	234.0				
22		1988	312.6	291.9	268.0	284.0	258.7	250.2
23	British Columbia	1989	14.9	13.8				
24		1988	15.2	14.1	12.8	10.8	11.3	10.7
25	Canada	1989	321.2	252.3				
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				
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				
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				
42		1988	516 253	475 892	495 936	428 828	404 973	430 670
43	British Columbia	1989	45 194	42 480				
44		1988	40 705	26 505	26 801	21 050	18 250	11 070
45	Canada	1989	525 855	463 788				
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)

(1) 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 Feb. Jan. à Fév.				
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes									
									Utilisation en recyclage
234.5	220.0	238.0	258.9	283.6	542.7 506.8	1989 1988	Perthes (1)		1 2
1.7	1.6	2.0	1.6	1.6	3.3 1.2	1989 1988	Gaz brûlé (2)		3 4
26.0	20.7	27.0	30.2	32.0	62.9 48.6	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	0.8 0.5	1989 1988	Manitoba		7 8
5.7	6.0	6.0	6.0	6.0	9.5 9.7	1989 1988	Saskatchewan		9 10
435.1	430.3	479.9	484.0	542.7	1 037.3 1 019.8	1989 1988	Alberta		11 12
17.2	15.2	19.5	27.0	28.5	49.7 48.7	1989 1988	Colombie-Britannique		13 14
458.3	451.8	505.7	517.4	577.5	1 097.3 1 078.7	1989 1988	Canada		15 16
							Butane		
0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4 -	1989 1988	Manitoba		17 18
3.9	4.1	3.5	4.0	5.0	8.3 7.7	1989 1988	Saskatchewan		19 20
296.5	248.1	273.1	278.6	302.7	536.1 604.5	1989 1988	Alberta		21 22
11.9	9.0	11.4	17.0	16.6	28.7 29.3	1989 1988	Colombie-Britannique		23 24
312.4	261.4	288.2	299.8	324.5	573.5 641.5	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	1 291.3 1 160.9	1989 1988	Alberta		31 32
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Colombie-Britannique		33 34
466.2	456.6	530.6	596.4	678.4	1 291.3 1 160.9	1989 1988	Canada		35 36
Metric tonnes - Tonne métrique									
							Soufre		
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Manitoba		37 38
-	-	-	-	-	-	1989 1988	Saskatchewan		39 40
470 356	444 822	481 850	473 001	500 908	901 949 992 145	1989 1988	Alberta		41 42
19 883	18 221	22 295	30 601	43 625	87 674 67 210	1989 1988	Colombie-Britannique		43 44
490 239	463 043	514 145	503 602	544 533	989 623 1 059 355	1989 1988	Canada		45 46

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

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

Definitions

Crude Oil

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

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

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

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

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

Gas Utilities

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

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

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

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

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

Définitions

Pétrole brut

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

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

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

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

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

Services de gaz

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

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

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

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

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



1010033922

Liquides de gaz naturel

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.

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.

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?

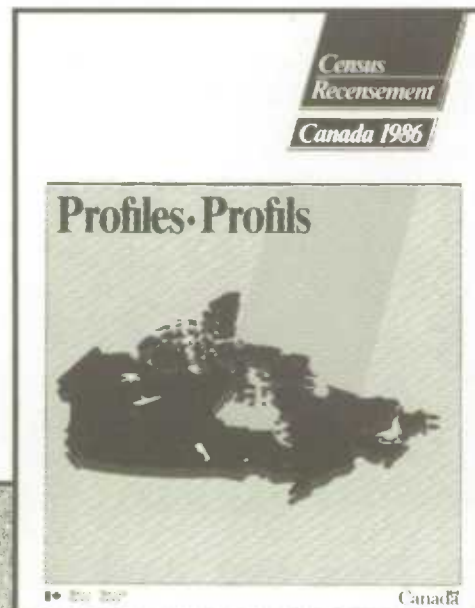
Balayez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 120 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

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



ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:

Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save \$40 off the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$210.00 / other countries \$252.00

Per copy \$21.00 / other countries \$25.20
(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free
1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales
Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. Please make your cheque
or money order payable to the Receiver General for Canada/ Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further
information.

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:

Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté de façon brève, comportant une analyse de l'emploi, de la production de la demande et des principaux indicateurs avancés indiquant les tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **40\$** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au catalogue

Abonnement annuel (12 numéros): 210\$ au Canada; 252\$ à l'étranger.

Prix au numéro: 21\$ au Canada; 25,20\$ à l'étranger.
(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Veillez faire valoir votre chèque ou mandat poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

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

