

Catalogue 26-006 Monthly

1.3

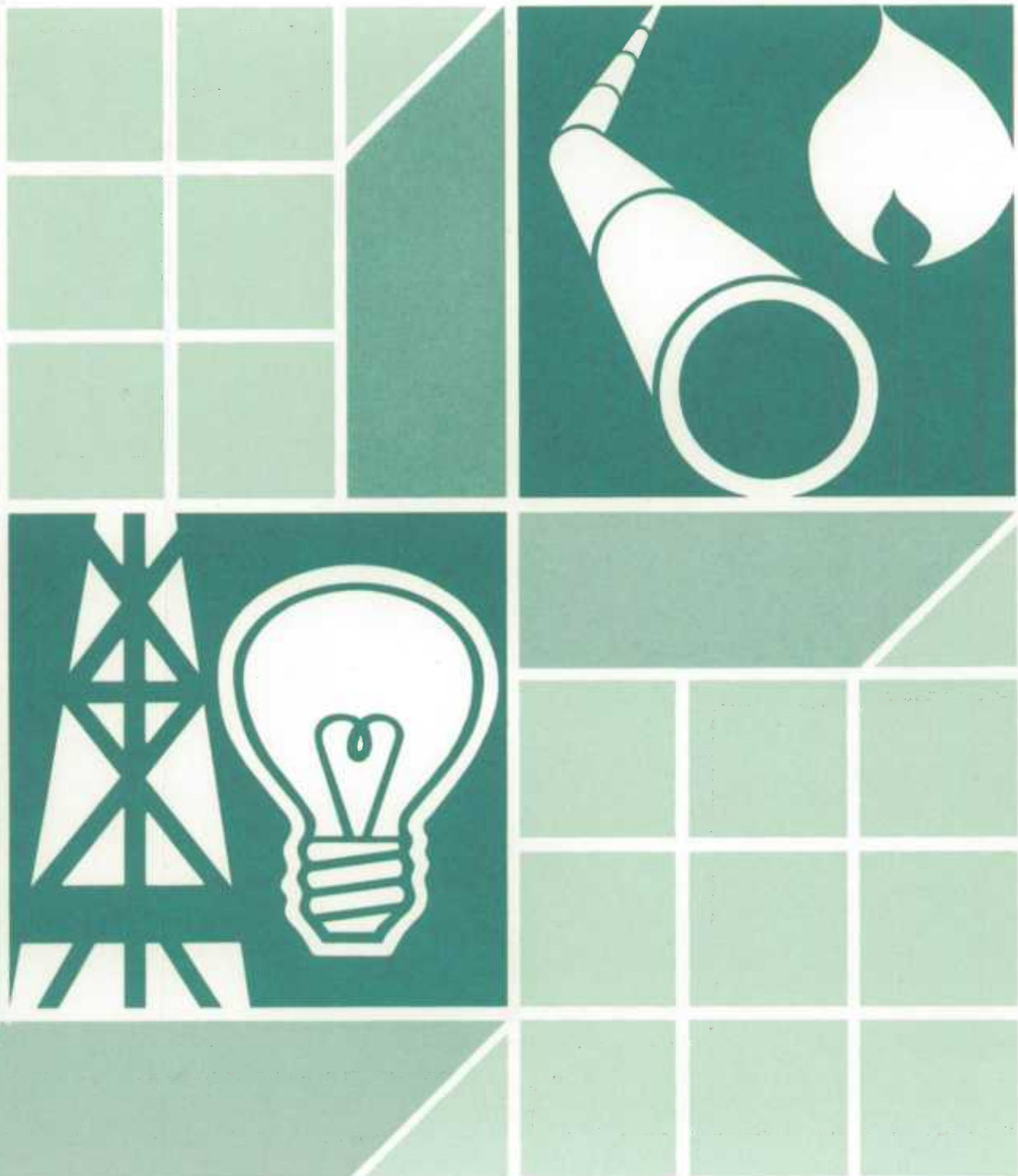
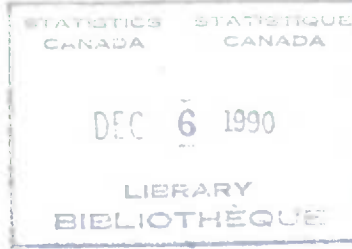
August 1990

## Crude petroleum and natural gas production

Catalogue 26-006 Mensuel

Août 1990

## Production de pétrole brut et de gaz naturel



Statistics  
Canada    Statistique  
Canada

Canadä

## Data in Many Forms...

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

## How to Obtain More Information

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

Energy Section,  
Industry Division,

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

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

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

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-495-2011

## How to Order Publications

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

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

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

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes...

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

## Comment obtenir d'autres renseignements

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

Section de l'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	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

## Comment commander les publications

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

1(613)951-7277

Numéro du bélénographe 1(613)951-1584

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

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)

## **Statistics Canada**

Industry Division  
Energy Section

**August 1990**

## **Crude petroleum and natural gas production**

**SIC 071**

Published under the authority of the Minister  
of Industry, Science and Technology

© Minister of Supply  
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication  
may be reproduced, stored in a retrieval system or  
transmitted in any form or by any means, electronic,  
mechanical, photocopying, recording or otherwise  
without prior written permission of the Minister of  
Supply and Services Canada.

December 1990

Price: Canada: \$10.00 per issue, \$100.00 annually  
United States: US\$12.00 per issue, US\$120.00 annually  
Other Countries: US\$14.00 per issue, US\$140.00 annually

Catalogue 26-006, Vol 42, No. 8

ISSN 0702-6846

Ottawa

## **Statistique Canada**

Division de l'industrie  
Section de l'énergie

**Août 1990**

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

**CTI 071**

Publication autorisée par le ministre de  
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou  
de transmettre le contenu de la présente publication,  
sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,  
enregistrement sur support magnétique, reproduction  
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou  
de l'emmager dans un système de recouvrement,  
sans l'autorisation écrite préalable du ministre des  
Approvisionnements et Services Canada.

Décembre 1990

Prix: Canada: 10 \$ l'exemplaire, 100 \$ par année  
États-Unis: 12 \$US l'exemplaire, 120 \$US par année  
Autres pays: 14 \$US l'exemplaire, 140 \$US par année

Catalogue 26-006, Vol 42, No. 8

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 provissspres.
- 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.

## ABBRÉVIATIONS

n.c.a. Non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques.

**TABLE OF CONTENTS****Highlights****Table****1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, by Month**

Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
British Columbia	16
Northwest Territories	18
Foreign	20

**2. Supply and Disposition of Natural Gas, by Source, by Month**

Canada	22
New Brunswick and Quebec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
British Columbia	32
Northwest Territories	34
Foreign	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
----	--	----

**Data Quality and Methodology**

41	Qualité des données et méthodologie	41
----	-------------------------------------	----

**Definitions**

41	Définitions	41
----	-------------	----

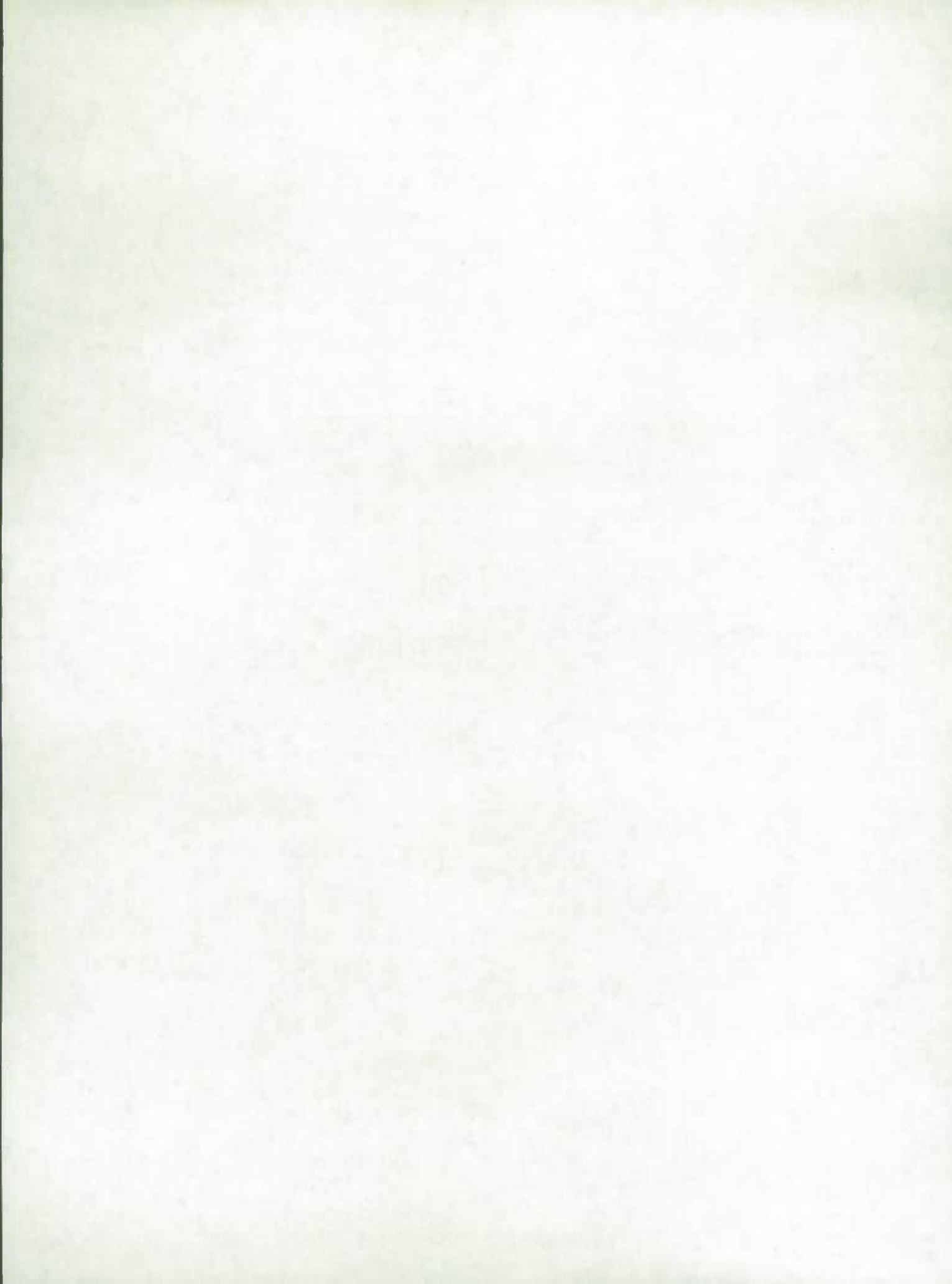
**TABLE DES MATIÈRES****PAGE****Faits saillants****PAGE****Tableau****1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, par mois**

Canada	6
Ontario	8
Manitoba	10
Saskatchewan	12
Alberta	14
Colombie-Britannique	16
Territoires du Nord-Ouest	18
Étranger	20

**2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, par mois**

Canada	22
Nouveau-Brunswick et Québec	24
Ontario	26
Saskatchewan	28
Alberta	30
Colombie-Britannique	32
Territoires du Nord-Ouest	34
Étranger	36

**3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province****38**



## Highlights

### August 1990

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during August 1990 amounted to 8 280.0 thousand cubic metres compared to 8 154.0 thousand cubic metres in August 1989, an increase of 1.5%. Imported crude for the same period amounted to 2 731.3 thousand cubic metres, an increase of 14.0% over August 1989.

The disposition of crude and equivalent for August is as follows: 8 296.3 thousand cubic metres (75.3%) were sent to Canadian refineries and 3 279.8 thousand cubic metres (29.8%) were exported. Any difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc.

Natural gas net new production increased 0.2% to 10 390.6 million cubic metres from 10 372.5 million cubic metres in August 1989. Marketable production for August amounted to 7 337.7 million cubic metres, an increase of 2.2%.

The disposition of natural gas for August is as follows: 2 394.8 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 1 855.0 million cubic metres were used and unaccounted for in fields and processing plants; 3 202.6 million cubic metres were exported; 2 771.6 million cubic metres which include direct sales were sold to ultimate customers in Canada. The difference of 166.6 million cubic metres between availability and disposition was accounted for by other receipts, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

### Note to Data Users

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

## Faits saillants

### Août 1990

En août 1990, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 8 280.0 milliers de mètres cubes comparativement à 8 154.0 milliers de mètres cubes en août 1989, soit une augmentation de 1.5%. Les importations de pétrole brut ont atteint, au cours de la même période, 2 731.3 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 14.0%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois d'août 1990 se répartit de la manière suivante: 8 296.3 milliers de mètres cubes (75.3%) destinés aux raffineries canadiennes et 3 279.8 milliers de mètres cubes (29.8%) destinés à l'exportation. Une différence entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc.

La production originale nette de gaz naturel a augmenté de 0.2% passant de 10 372.5 millions de mètres cubes en août 1989 à 10 390.6 millions de mètres cubes. En août 1990, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 7 337.7 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 2.2%.

Au cours du mois d'août 1990, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 2 394.8 millions de mètres cubes sont des livraisons nettes aux entrepôts de stockage et des opérations d'injection; 1 855.0 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 3 202.6 millions de mètres cubes ont été exportés et 2 771.6 millions de mètres cubes incluant les ventes directes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la disponibilité et l'utilisation, soit 166.6 millions de mètres cubes, représente d'autres arrivages, le carburant utilisé par les gazoducs, les pertes dans les gazoducs et les fluctuations de pression dans les réseaux.

### Avis aux Utilisateurs

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

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1989 - 1990, Canada

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Supply:</b>							
<b>Domestic production:</b>							
1 Heavy	1990 1 490.5	1 349.3	1 475.8	1 428.9	1 470.1	1 461.2	1 480.1
2	1989 1 386.5	1 240.0	1 345.9	1 350.4	1 381.7	1 373.9	1 426.4
3 Light and medium	1990 4 437.1	4 002.6	4 502.2	4 189.8	4 063.8	4 100.6	4 383.1
4	1989 4 812.9	4 283.6	4 755.5	4 484.4	4 462.9	4 405.1	4 606.0
5 Synthetic	1990 577.8	625.8	1 121.6	1 149.8	1 040.5	886.5	1 108.1
6	1989 950.4	893.3	785.0	1 001.9	1 237.8	1 129.4	854.8
7 Crude bitumen	1990 675.2	582.5	666.2	503.0	632.7	634.4	670.2
8	1989 626.3	570.3	639.4	590.7	613.6	695.1	670.1
9 Total crude	1990 7 180.6	6 560.2	7 765.8	7 271.5	7 207.1	7 082.7	7 641.5
10	1989 7 776.1	6 987.2	7 525.8	7 427.4	7 696.0	7 603.5	7 557.3
11 Condensate	1990 29.4	33.8	34.0	30.2	30.1	25.3	33.6
12	1989 14.9	14.7	17.7	15.8	13.4	17.4	16.9
13 Pentanes plus	1990 575.2	518.3	554.8	545.2	509.9	507.1	563.8
14	1989 594.4	574.7	590.8	548.8	532.2	508.6	536.9
15 Total net withdrawals	1990 7 785.2	7 112.3	8 354.6	7 846.9	7 747.1	7 615.1	8 238.9
16	1989 8 385.4	7 576.6	8 134.3	7 992.0	8 241.6	8 129.5	8 111.1
17 Imports	1990 2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
18	1989 2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	2 192.6	2 063.9	2 794.2
19 TOTAL SUPPLY	1990 10 129.0	10 203.8	11 051.1	10 211.0	10 055.3	9 914.7	10 868.6
20	1989 11 008.8	9 777.5	10 127.6	10 607.1	10 434.2	10 193.4	10 905.3
<b>Disposition:</b>							
21 To Refineries - Atlantic	1990 1 139.5	1 945.5	1 435.9	1 420.2	1 525.7	1 389.2	1 315.5
22	1989 1 886.8	1 057.9	1 196.7	1 533.9	1 502.4	1 125.6	1 509.5
23 - Quebec	1990 1 562.5	1 342.8	1 464.8	1 212.4	1 290.4	1 240.7	1 714.3
24	1989 1 101.1	1 512.4	1 217.2	1 392.8	963.2	1 152.9	1 422.0
25 - Ontario	1990 2 490.4	2 278.5	2 464.0	1 942.4	1 883.2	1 942.6	2 207.1
26	1989 2 448.8	2 305.2	2 370.6	2 219.0	2 571.0	2 525.8	2 326.9
27 - Manitoba	1990 -	-	-	-	-	-	-
28	1989 -	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1990 166.3	143.4	165.8	216.3	278.0	88.4	256.0
30	1989 150.7	138.2	106.5	175.0	219.4	217.6	229.4
31 - Alberta	1990 1 547.4	1 448.8	1 915.1	1 544.8	1 391.8	1 550.7	1 585.6
32	1989 1 604.5	1 286.8	1 549.3	1 754.4	1 492.1	1 525.4	1 751.9
33 - British Columbia	1990 574.5	474.9	521.7	496.6	559.5	549.6	588.5
34	1989 558.5	485.8	530.6	488.4	590.7	575.2	595.2
35 - N.W. Territories	1990 9.1	8.3	10.0	10.0	13.4	9.6	11.7
36	1989 8.4	8.2	9.2	9.8	11.9	11.8	11.5
37 Total to refineries	1990 7 489.7	7 642.2	7 977.3	6 842.7	6 942.0	6 770.8	7 678.7
38	1989 7 758.8	6 794.5	6 980.1	7 573.3	7 350.7	7 134.3	7 846.4
39 Export to the United States	1990 2 863.5	2 576.4	3 005.7	2 903.1	3 315.3	3 288.8	3 217.8
40	1989 3 347.2	2 863.3	3 149.3	2 855.2	3 227.7	3 213.8	2 864.8
41 Export to other countries	1990 111.1	78.6	75.1	-	71.5	-	-
42	1989 -	72.0	113.2	60.2	63.8	40.0	1.5
43 Total exports	1990 2 974.6	2 655.0	3 080.8	2 903.1	3 386.8	3 288.8	3 217.8
44	1989 3 347.2	2 935.3	3 262.5	2 915.4	3 291.5	3 253.8	2 866.3
45 Net inventory changes	1990 - 271.5	99.1	174.1	512.5	- 274.1	- 64.8	62.8
46	1989 - 222.2	47.0	- 136.7	142.8	- 114.4	- 149.5	211.1
47 Deliveries to other purchasers	1990 -	1.9	-	-	-	3.8	3.6
48	1989 0.6	2.8	0.6	0.1	-	1.0	1.9
49 Losses and adjustments	1990 - 63.8	- 194.4	- 181.1	- 47.3	0.6	- 83.9	- 94.3
50	1989 124.4	- 2.1	21.1	- 24.5	- 93.6	- 46.2	- 20.4
51 TOTAL DISPOSITION	1990 10 129.0	10 203.8	11 051.1	10 211.0	10 055.3	9 914.7	10 868.6
52	1989 11 008.8	9 777.5	10 127.6	10 607.1	10 434.2	10 193.4	10 905.3

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1989 - 1990, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.	
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Approvisionnement:						
Production intérieure:						
1 501.1					11 657.0	1990 Lourd
1 459.9	1 410.0	1 491.6	1 454.2	1 480.2	10 964.7	1989
4 405.8					34 085.0	1990 Léger et médium
4 555.7	4 337.7	4 437.8	4 399.7	4 540.5	36 366.1	1989
1 123.5					7 633.6	1990 Synthétique
907.7	1 112.3	1 040.0	1 165.9	822.5	7 760.3	1989
693.3					5 057.5	1990 Pétrole brut bitumineux
659.5	659.7	582.2	579.1	596.4	5 065.0	1989
7 723.7					58 433.1	1990 Total pétrole brut
7 582.8	7 519.7	7 551.6	7 598.9	7 439.6	60 156.1	1989
33.3					249.7	1990 Condensat
34.9	35.8	36.1	33.1	38.5	145.7	1989
523.0					4 297.3	1990 Pentanes plus
536.3	500.8	561.4	603.4	624.0	4 422.7	1989
8 280.0					62 980.1	1990 Total prélevements nets
8 154.0	8 056.3	8 149.1	8 235.4	8 102.1	64 724.5	1989
2 731.3					20 464.7	1990 Importations
2 395.8	2 240.4	1 870.5	2 716.7	2 539.7	18 879.2	1989
11 011.3					83 444.8	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
10 549.8	10 296.7	10 019.6	10 952.1	10 641.8	83 603.7	1989
Utilisation:						
1 617.4					11 788.9	1990 Aux raffineries - Atlantique
1 203.6	1 490.8	1 055.2	1 609.2	1 814.7	11 016.4	1989
1 499.9					11 327.8	1990 - Québec
1 278.9	876.0	1 109.5	1 368.3	1 168.2	10 040.5	1989
2 428.4					17 636.6	1990 - Ontario
2 262.9	2 104.8	2 387.4	2 412.3	2 475.7	19 030.2	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Manitoba
277.4					-	1989
230.7	200.8	116.4	177.0	139.7	1 591.6	1990 - Saskatchewan
1 865.7					1 467.5	1989
1 845.7	1 612.3	1 711.6	1 582.9	1 409.9	12 849.9	1990 - Alberta
596.2					12 810.1	1989
594.5	515.5	473.3	515.1	558.8	4 361.5	1990 - Colombie-Britannique
11.3					4 418.9	1989
12.8	10.8	10.4	6.8	8.8	83.4	1990 - Territoires du N.-O.
8296.3					83.6	1989
7 429.1	6 811.0	6 863.8	7 671.6	7 575.8	59 639.7	1990 Total livré aux raffineries
3 279.8					58 867.2	1989
3 111.9	3 246.0	2 930.8	2 840.2	3 236.8	24 450.4	1990 Exportation aux États-Unis
-	-	78.7	68.2	71.4	24 633.2	1989
3 279.8					336.3	1990 Exportation dans d'autres pays
3 111.9	3 324.7	2 999.0	2 911.6	3 328.7	350.7	1989
- 452.0					1990 Variations nettes des stocks	1989
- 23.6	- 0.7	294.4	256.9	- 240.7	- 213.9	1990
-					- 245.5	
3.6	-	13.4	5.0	9.5	9.3	1990 Livraisons à d'autres acheteurs
- 112.8					10.6	1989
28.8	161.7	- 151.0	107.0	- 31.5	- 777.0	1990 Pertes et rectifications
11 011.3					- 12.5	1989
10 549.8	10 296.7	10 019.6	10 952.1	10 641.8	83 444.8	1990 TOTAL DE L'UTILISATION
					83 603.7	1989

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1989 - 1990, Ontario

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Supply:</b>							
<b>Domestic production:</b>							
1 Heavy	1990	-	-	-	-	-	-
2	1989	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
4	1989	16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8
5 Synthetic	1990	-	-	-	-	-	-
6	1989	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1990	-	-	-	-	-	-
8	1989	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
10	1989	16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8
11 Condensate	1990	-	-	-	-	-	-
12	1989	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1990	-	-	-	-	-	-
14	1989	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
16	1989	16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
20	1989	16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8
<b>Disposition:</b>							
21 To Refineries - Atlantic	1990	-	-	-	-	-	-
22	1989	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1990	-	-	-	-	-	-
24	1989	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
26	1989	16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8
27 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-
30	1989	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1990	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1990	-	-	-	-	-	-
34	1989	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1990	-	-	-	-	-	-
36	1989	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
38	1989	16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8
39 Export to the United States	1990	-	-	-	-	-	-
40	1989	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1990	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1990	-	-	-	-	-	-
44	1989	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1990	-	-	-	-	-	-
46	1989	-	-	-	-	-	-
47 Deliveries to other purchasers	1990	-	-	-	-	-	-
48	1989	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1990	-	-	-	-	-	-
50	1989	-	-	-	-	-	-
51 TOTAL DISPOSITION	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
52	1989	16.4	18.1	21.8	20.6	23.0	20.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1989 - 1990, Ontario

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Approvisionnement:						
Production intérieure:						
-	-	-	-	-	-	1990 Lourd 1989
21.9 21.7	19.9	20.0	20.2	20.1	160.0 163.4	1990 Léger et médium 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Synthétique 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Pétrole brut bitumineux 1989
21.9 21.7	19.9	20.0	20.2	20.1	160.0 163.4	1990 Total pétrole brut 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Condensat 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Pentanes plus 1989
21.9 21.7	19.9	20.0	20.2	20.1	160.0 163.4	1990 Total prélevements nets 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Importations 1989
21.9 21.7	19.9	20.0	20.2	20.1	160.0 163.4	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1989
Utilisation:						
-	-	-	-	-	-	1990 Aux raffineries - Atlantique 1989
-	-	-	-	-	-	- Québec 1989
21.9 21.7	19.9	20.0	20.2	20.1	160.0 163.4	- Ontario 1989
-	-	-	-	-	-	- Manitoba 1989
-	-	-	-	-	-	- Saskatchewan 1989
-	-	-	-	-	-	- Alberta 1989
-	-	-	-	-	-	- Colombie-Britannique 1989
-	-	-	-	-	-	- Territoires du N.-D. 1989
21.9 21.7	19.9	20.0	20.2	20.1	160.0 163.4	1990 Total livré aux raffineries 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Exportation aux États-Unis 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Exportation dans d'autres pays 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Exportations totales 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Variations nettes des stocks 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Livraisons à d'autres acheteurs 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Pertes et rectifications 1989
21.9 21.7	19.9	20.0	20.2	20.1	160.0 163.4	1990 TOTAL DE L'UTILISATION 1989

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1989 - 1990, Manitoba

	January 1990	February 1989	March 1990	April 1989	May 1990	June 1989	July 1990
	Janvier 1990	Février 1989	Mars 1990	Avril 1989	Mai 1990	Juin 1989	Juillet 1990
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Supply:</b>							
<b>Domestic production:</b>							
1 Heavy	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	62.5	55.7	62.8	59.1	61.1	60.6	63.7
4	62.0	55.2	62.1	57.9	60.9	58.5	60.2
5 Synthetic	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	62.5	55.7	62.8	59.1	61.1	60.6	63.7
10	62.0	55.2	62.1	57.9	60.9	58.5	60.2
11 Condensate	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
12	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
13 Pentanes plus	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7	63.8
16	62.3	55.5	62.4	58.1	61.0	58.6	60.3
17 Imports	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7	63.8
20	62.3	55.5	62.4	58.1	61.0	58.6	60.3
<b>Disposition:</b>							
21 To Refineries - Atlantic	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	-	-	-	-	11.7	-	-
24	5.4	16.5	18.9	12.2	22.3	16.2	17.6
25 - Ontario	19.3	26.3	30.1	17.5	23.0	20.4	20.3
26	24.7	20.5	16.0	21.9	22.0	17.2	18.9
27 - Manitoba	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	-	-	-	-	-	-	-
34	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	19.3	26.3	30.1	17.5	34.7	20.4	20.3
38	30.1	37.0	34.9	34.1	44.3	33.4	36.5
39 Export to the United States	32.9	24.7	25.8	39.1	23.9	40.6	40.1
40	30.4	16.5	27.6	21.4	15.2	25.3	25.1
41 Export to other countries	-	-	-	-	-	-	-
42	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	32.9	24.7	25.8	39.1	23.9	40.6	40.1
44	30.4	16.5	27.6	21.4	15.2	25.3	25.1
45 Net inventory changes	9.8	4.8	6.8	2.7	2.6	0.6	1.7
46	1.9	1.9	-0.1	2.6	1.5	-0.1	-0.9
47 Deliveries to other purchasers	-	-	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	0.8	0.1	0.3	-	0.1	-0.9	1.7
50	-0.1	0.1	-	-	-	-	-0.4
51 TOTAL DISPOSITION	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7	63.8
52	62.3	55.5	62.4	58.1	61.0	58.6	60.3

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1989 - 1990, Manitoba

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
-	-	-	-	-	-	1990 Lourd 1989	1
62.5 61.5	59.3	61.4	60.9	62.5	488.0 478.3	1990 Léger et médium 1989	2
-	-	-	-	-	-	1990 Synthétique 1989	3
-	-	-	-	-	-	1990 Pétrole brut bitumineux 1989	4
62.5 61.5	59.3	61.4	60.9	62.5	488.0 478.3	1990 Total pétrole brut 1989	5
0.1 0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	1.4 1.5	1990 Condensat 1989	6
-	-	-	-	-	-	1990 Pentanes plus 1989	7
62.6 61.6	59.4	61.5	61.1	62.7	489.4 479.8	1990 Total prélèvements nets 1989	8
-	-	-	-	-	-	1990 Importations 1989	9
62.6 61.6	59.4	61.5	61.1	62.7	489.4 479.8	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1989	10
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1990 Aux raffineries - Atlantique 1989	11
-	-	-	-	-	-	- Québec 1989	12
15.5	13.1	12.9	15.5	12.6	11.7 124.6	1990 - Ontario 1989	13
8.0 16.7	17.4	33.1	29.4	25.2	164.9 157.9	1990 - Manitoba 1989	14
-	-	-	-	-	-	- Saskatchewan 1989	15
-	-	-	-	-	-	- Alberta 1989	16
-	-	-	-	-	-	- Colombie-Britannique 1989	17
-	-	-	-	-	-	- Territoires du N.-D. 1989	18
8.0 32.2	30.5	46.0	44.9	37.8	176.6 282.5	1990 Total livré aux raffineries 1989	19
55.1 28.8	28.8	12.9	16.0	24.3	282.2 190.3	1990 Exportation aux États-Unis 1989	20
-	-	-	-	-	-	1990 Exportation dans d'autres pays 1989	21
55.1 28.8	28.8	12.9	16.0	24.3	282.2 190.3	1990 Exportations totales 1989	22
-0.2 0.8	-	3.3	0.2	0.6	28.8 7.6	1990 Variations nettes des stocks 1989	23
-	-	-	-	-	-	1990 Livraisons à d'autres acheteurs 1989	24
-0.3 -0.2	0.1	-0.7	-	-	1.8 -0.6	1990 Pertes et rectifications 1989	25
62.6 61.6	59.4	61.5	61.1	62.7	489.4 479.8	1990 TOTAL DE L'UTILISATION 1989	26

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1989 - 1990, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Supply:</b>								
<b>Domestic production:</b>								
1 Medium and Heavy	1990	648.6	588.7	657.0	626.3	657.3	654.1	650.3
2	1989	651.4	582.8	582.0	632.2	641.5	626.2	649.0
3 Light	1990	349.1	320.2	342.3	337.8	361.3	358.3	379.0
4	1989	352.2	312.3	354.1	296.5	350.8	347.9	355.5
5 Synthetic	1990	-	-	-	-	-	-	-
6	1989	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1990	-	-	-	-	-	-	-
B	1989	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1990	997.7	908.9	999.3	964.1	1 018.6	1 012.4	1 029.3
10	1989	1 003.6	895.1	936.1	928.7	992.3	974.1	1 004.5
11 Condensate	1990	-	-	-	-	-	-	-
12	1989	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1990	2.3	2.4	2.4	2.3	2.4	2.6	2.6
14	1989	2.2	2.3	2.3	2.2	2.3	2.5	2.5
15 Total net withdrawals	1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0	1 031.9
16	1989	1 005.8	897.4	938.4	930.9	994.6	976.6	1 007.0
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0	1 031.9
20	1989	1 005.8	897.4	938.4	930.9	994.6	976.6	1 007.0
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1990	-	-	-	-	-	-	-
22	1989	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1990	202.6	111.4	61.7	84.7	74.5	95.7	105.0
24	1989	86.3	95.4	109.6	62.4	74.0	139.3	60.5
25 - Ontario	1990	204.8	306.3	329.7	276.2	331.8	262.7	385.1
26	1989	223.2	227.5	235.0	195.3	246.1	287.6	239.2
27 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1990	88.2	50.8	79.4	117.6	162.9	40.6	140.4
30	1989	56.7	107.7	70.3	74.0	79.6	67.6	74.9
31 - Alberta	1990	-	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1990	-	-	-	-	-	-	-
34	1989	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1990	-	-	-	-	-	-	-
36	1989	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1990	495.6	468.5	470.8	478.5	569.2	399.0	630.5
38	1989	366.2	430.6	414.9	331.7	399.7	494.5	374.6
39 Export to the United States	1990	497.3	502.0	429.1	438.4	459.2	664.7	439.5
40	1989	613.7	489.7	544.9	573.8	483.2	542.4	496.8
41 Export to other countries	1990	-	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1990	497.3	502.0	429.1	438.4	459.2	664.7	439.5
44	1989	613.7	489.7	544.9	573.8	483.2	542.4	496.8
45 Net inventory changes	1990	7.1	-59.2	101.8	49.5	-7.4	-48.7	-38.1
46	1989	5.8	-27.6	27.1	-31.3	87.4	-89.4	100.2
47 Deliveries to other purchasers	1990	-	-	-	-	-	-	-
48	1989	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1990	-	-	-	-	-	-	-
50	1989	20.1	4.7	-48.5	56.7	24.3	29.1	35.4
51 TOTAL DISPOSITION	1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0	1 031.9
52	1989	1 005.8	897.4	938.4	930.9	994.6	976.6	1 007.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1989 - 1990, Saskatchewan

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
					Approvisionnement:
					Production intérieure:
653.0					
658.5	631.8	661.5	637.2	656.4	5 135.3    1990 Médium et lourd
					5 023.6    1989
386.1					2 834.1    1990 Léger
350.5	340.8	342.0	337.7	352.1	2 719.8    1989
-	-	-	-	-	-    1990 Synthétique
-	-	-	-	-	-    1989
-	-	-	-	-	-    1990 Pétrole brut bitumineux
-	-	-	-	-	-    1989
1 039.1					7 969.4    1990 Total pétrole brut
1 009.0	972.6	1 003.5	974.9	1 008.5	7 743.4    1989
-	-	-	-	-	-    1990 Condensat
-	-	-	-	-	-    1989
2.4					19.4    1990 Pentanes plus
2.3	2.4	2.2	2.4	2.5	18.6    1989
1 041.5					7 988.8    1990 Total prélevements nets
1 011.3	975.0	1 005.7	977.3	1 011.0	7 762.0    1989
-	-	-	-	-	-    1990 Importations
-	-	-	-	-	-    1989
1 041.5					7 988.8    1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
1 011.3	975.0	1 005.7	977.3	1 011.0	7 762.0    1989
					Utilisation:
-	-	-	-	-	-    1990 Aux raffineries - Atlantique
-	-	-	-	-	-    1989
122.9					858.5    1990    - Québec
84.4	98.9	110.2	155.5	59.1	711.9    1989    - Ontario
370.2					2 466.8    1990    - Manitoba
270.8	240.6	222.9	319.3	284.6	1 524.7    1989    - Saskatchewan
-	-	-	-	-	-    1990    - Alberta
-	-	-	-	-	-    1989    - Colombie-Britannique
-	-	-	-	-	-    1990    - Territoires du N.-O.
-	-	-	-	-	-    1989
641.3					4 153.4    1990 Total livré aux raffineries
419.9	389.8	375.3	515.9	384.0	3 232.1    1989
488.4					3 918.6    1990 Exportation aux États-Unis
581.1	554.1	553.8	552.3	535.4	4 325.6    1989
-	-	-	-	-	-    1990 Exportation dans d'autres pays
-	-	-	-	-	-    1989
488.4					3 918.6    1990 Exportations totales
581.1	554.1	553.8	552.3	535.4	4 325.6    1989
-21.5					-16.5    1990 Variations nettes des stocks
-18.5	-1.9	91.2	-79.4	91.2	53.7    1989
-	-	-	-	-	-    1990 Livraisons à d'autres acheteurs
-	-	-	-	-	-    1989
-66.7					-66.7    1990 Pertes et rectifications
28.8	33.0	-14.6	-11.5	0.4	150.6    1989
1 041.5					7 988.8    1990 TOTAL DE L'UTILISATION
1 011.3	975.0	1 005.7	977.3	1 011.0	7 762.0    1989

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1989 - 1990, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Supply:</b>								
<b>Domestic production:</b>								
1 Heavy	1990	841.9	760.6	818.8	802.6	812.8	807.1	829.8
2	1989	735.1	657.2	763.9	718.2	740.2	747.7	777.4
3 Light and medium	1990	3 678.0	3 315.0	3 740.1	3 476.5	3 319.4	3 373.0	3 611.6
4	1989	4 071.1	3 620.4	4 004.6	3 817.5	3 723.1	3 674.9	3 847.9
5 Synthetic	1990	577.8	625.8	1 121.6	1 149.8	1 040.5	886.5	1 108.1
6	1989	950.4	893.3	785.0	1 001.9	1 237.8	1 129.4	854.8
7 Crude bitumen	1990	675.2	582.5	666.2	503.0	632.7	634.4	670.2
8	1989	626.3	570.3	639.4	590.7	613.6	695.1	670.1
9 Total crude	1990	5 772.9	5 283.9	6 346.7	5 931.9	5 805.4	5 701.0	6 219.7
10	1989	6 382.9	5 741.2	6 192.9	6 128.3	6 314.7	6 247.1	6 150.2
11 Condensate	1990	12.6	12.8	12.6	11.1	11.1	9.4	9.9
12	1989	11.7	11.8	14.5	13.7	11.1	15.1	14.8
13 Pentanes plus	1990	550.4	494.6	529.3	520.5	488.3	481.8	542.9
14	1989	569.9	550.0	563.9	524.0	509.6	482.6	515.3
15 Total net withdrawals	1990	6 335.9	5 791.3	6 888.6	6 463.5	6 304.8	6 192.2	6 772.5
16	1989	6 964.5	6 303.0	6 771.3	6 666.0	6 835.4	6 744.8	6 680.3
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1990	6 335.9	5 791.3	6 888.6	6 463.5	6 304.8	6 192.2	6 772.5
20	1989	6 964.5	6 303.0	6 771.3	6 666.0	6 835.4	6 744.8	6 680.3
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1990	-	-	-	32.4	-	-	-
22	1989	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1990	316.9	216.0	321.5	228.8	482.5	317.2	368.3
24	1989	335.3	319.4	372.7	296.7	301.3	269.4	271.6
25 - Ontario	1990	2 037.2	1 757.8	1 841.2	1 514.4	1 360.0	1 490.0	1 626.3
26	1989	2 087.3	1 952.4	1 982.5	1 887.5	2 119.9	1 955.6	1 799.9
27 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1990	78.1	92.6	86.4	98.7	115.1	47.8	115.6
30	1989	94.0	30.5	36.2	101.0	139.8	150.0	154.5
31 - Alberta	1990	1 456.2	1 353.8	1 814.2	1 456.7	1 353.8	1 466.9	1 526.7
32	1989	1 529.0	1 215.8	1 477.2	1 681.6	1 419.9	1 453.6	1 685.2
33 - British Columbia	1990	344.1	265.2	329.9	290.2	357.1	379.2	402.0
34	1989	343.0	294.9	326.6	307.4	429.8	377.0	385.0
35 - N.W. Territories	1990	-	-	-	-	-	-	-
36	1989	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1990	4 232.5	3 685.4	4 393.2	3 621.2	3 668.5	3 701.1	4 038.9
38	1989	4 388.6	3 813.0	4 195.2	4 274.2	4 410.7	4 205.6	4 296.2
39 Export to the United States	1990	2 333.3	2 049.7	2 550.8	2 425.6	2 807.4	2 583.5	2 738.2
40	1989	2 683.9	2 344.2	2 568.8	2 255.0	2 662.2	2 624.2	2 313.6
41 Export to other countries	1990	111.1	78.6	75.1	-	71.5	-	-
42	1989	-	72.0	113.2	60.2	63.8	40.0	1.5
43 Total exports	1990	2 444.4	2 128.3	2 625.9	2 425.6	2 878.9	2 583.5	2 738.2
44	1989	2 683.9	2 416.2	2 682.0	2 315.2	2 726.0	2 664.2	2 315.1
45 Net inventory changes	1990	- 282.8	172.3	35.7	471.9	- 267.3	1.0	97.0
46	1989	- 190.5	88.7	- 183.2	140.8	- 190.1	- 56.6	72.8
47 Deliveries to other purchasers	1990	-	1.9	-	-	-	3.8	3.6
48	1989	0.6	2.8	0.6	0.1	-	1.0	1.9
49 Losses and adjustments	1990	- 58.2	- 196.6	- 166.2	- 55.2	24.7	- 97.2	- 105.2
50	1989	81.9	- 17.7	76.7	- 64.3	- 111.2	- 69.4	- 5.7
51 TOTAL DISPOSITION	1990	6 335.9	5 791.3	6 888.6	6 463.5	6 304.8	6 192.2	6 772.5
52	1989	6 964.5	6 303.0	6 771.3	6 666.0	6 835.4	6 744.8	6 680.3

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1989 - 1990, Alberta

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
						Approvisionnement:
						Production intérieure:
848.1					6 521.7	1990 Lourd
801.4	778.2	830.1	817.0	823.8	5 941.1	1989
3 658.2					28 171.8	1990 Léger et médium
3 807.6	3 585.5	3 682.4	3 657.9	3 779.3	30 567.1	1989
1 123.5					7 633.6	1990 Synthétique
907.7	1 112.3	1 040.0	1 165.9	822.5	7 760.3	1989
659.3					5 057.5	1990 Pétrole brut bitumineux
659.5	659.7	582.2	579.1	596.4	5 065.0	1989
6 323.1					47 384.6	1990 Total pétrole brut
6 176.2	6 135.7	6 134.7	6 219.9	6 022.0	49 333.5	1989
9.7					89.2	1990 Condensat
16.0	18.0	12.5	12.4	13.3	108.7	1989
502.7					4 110.5	1990 Pentanes plus
520.8	475.3	536.6	576.8	597.2	4 236.1	1989
6 835.5					51 584.3	1990 Total prélèvements nets
6 713.0	6 624.0	6 683.8	6 809.1	6 632.5	53 678.3	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Importations
-	-	-	-	-	-	1989
6 835.5					51 584.3	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
6 713.0	6 624.0	6 683.8	6 809.1	6 632.5	53 678.3	1989
Utilisation:						
13.8					46.2	1990 Aux raffineries - Atlantique
-	-	8.8	-	-	-	1989
312.8					2 564.0	1990 - Québec
209.0	307.8	274.6	241.4	418.3	2 375.4	1989
1 926.8					13 553.7	1990 - Ontario
1 695.9	1 485.2	1 943.4	1 841.0	2 038.1	15 481.0	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Manitoba
-	-	-	-	-	-	1989
129.2					763.5	1990 - Saskatchewan
166.0	150.5	74.2	135.9	99.4	872.0	1989
1 785.6					12 213.9	1990 - Alberta
1 769.2	1 521.4	1 614.0	1 490.8	1 311.5	12 231.5	1989
400.0					2 767.7	1990 - Colombie-Britannique
379.7	329.9	268.6	334.1	338.4	2 843.4	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Territoires du N.-O.
-	-	-	-	-	-	1989
4 568.2					31 909.0	1990 Total livré aux raffineries
4 219.8	3 794.8	4 183.6	4 043.2	4 205.7	33 803.3	1989
2 736.3					20 224.8	1990 Exportation aux États-Unis
2 502.0	2 663.1	2 364.1	2 271.9	2 677.1	19 953.9	1989
-	-	37.9	68.2	71.4	91.9	1990 Exportation dans d'autres pays
-	-	-	-	-	-	1989
2 736.3					336.3	1990 Livraisons à d'autres acheteurs
2 502.0	2 701.0	2 432.3	2 343.3	2 769.0	20 304.6	1989
- 406.7					- 178.9	1990 Variations nettes des stocks
- 1.2	41.3	177.1	311.3	- 310.0	- 319.3	1989
-	-	13.4	5.0	9.5	9.3	1990 Pertes et rectifications
- 62.3					- 716.2	1989
- 11.2	86.9	- 122.6	106.3	- 41.7	- 120.9	1989
6 835.5					51 584.3	1990 TOTAL DE L'UTILISATION
6 713.0	6 624.0	6 683.8	6 809.1	6 632.5	53 678.3	1989

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1989 - 1990, British Columbia

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Supply:</b>								
<b>Domestic production:</b>								
1 Heavy	1990	-	-	-	-	-	-	-
2	1989	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1990	165.5	152.5	166.5	141.4	147.4	136.3	137.4
4	1989	157.1	137.5	157.1	143.0	153.1	149.2	164.3
5 Synthetic	1990	-	-	-	-	-	-	-
6	1989	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1990	-	-	-	-	-	-	-
B	1989	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1990	165.5	152.5	166.5	141.4	147.4	136.3	137.4
10	1989	157.1	137.5	157.1	143.0	153.1	149.2	164.3
11 Condensate	1990	16.5	20.8	21.2	18.9	18.8	15.8	23.6
12	1989	2.9	2.6	2.9	1.9	2.2	2.2	2.0
13 Pentanes plus	1990	20.0	19.1	20.6	20.1	16.8	20.2	15.7
14	1989	20.1	20.1	22.0	20.2	17.8	21.1	16.6
15 Total net withdrawals	1990	202.0	192.6	208.3	180.4	183.0	172.3	176.7
16	1989	180.1	160.2	182.0	165.1	173.1	172.5	182.9
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1990	202.0	192.4	208.3	180.4	183.0	172.3	176.7
20	1989	180.1	160.2	182.0	165.1	173.1	172.5	182.9
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1990	-	-	-	-	-	-	-
22	1989	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1990	-	-	-	-	-	-	-
24	1989	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1990	-	-	-	-	-	-	-
26	1989	-	-	-	-	-	-	-
27 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-	-
30	1989	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1990	36.3	45.2	42.6	33.8	38.0	32.8	34.0
32	1989	20.5	20.0	20.0	21.7	19.1	20.3	13.5
33 - British Columbia	1990	180.3	160.3	150.5	147.1	138.4	135.7	134.8
34	1989	160.5	132.5	146.1	124.2	101.9	141.0	151.1
35 - N.W. Territories	1990	-	-	-	-	-	-	-
36	1989	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1990	216.6	205.5	193.1	180.9	176.4	168.5	168.8
38	1989	181.0	152.5	166.1	145.9	121.0	161.3	164.6
39 Export to the United States	1990	-	-	-	-	24.8	-	-
40	1989	19.2	12.9	8.0	5.0	67.1	21.9	29.3
41 Export to other countries	1990	-	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1990	-	-	-	-	24.8	-	-
44	1989	19.2	12.9	8.0	5.0	67.1	21.9	29.3
45 Net inventory changes	1990	-16.7	-17.3	12.2	-0.5	-18.2	3.8	7.9
46	1989	-28.4	-4.8	8.3	22.8	-2.1	-12.6	-11.9
47 Deliveries to other purchasers	1990	-	-	-	-	-	-	-
48	1989	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1990	2.1	4.2	3.0	-	-	-	-
50	1989	8.3	-0.4	-0.4	-8.6	-12.9	1.9	0.9
51 TOTAL DISPOSITION	1990	202.0	192.6	208.3	180.4	183.0	172.3	176.7
52	1989	180.1	160.2	182.0	165.1	173.1	172.5	182.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1989 - 1990, Colombie-Britannique

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
-	-	-	-	-	-	1990 Lourd 1989	1 2
136.5 159.3	142.1	170.8	166.2	167.0	1 183.5 1 220.6	1990 Léger et médium 1989	3 4
-	-	-	-	-	-	1990 Synthétique 1989	5 6
-	-	-	-	-	-	1990 Pétrole brut bitumineux 1989	7 8
136.5 159.3	142.1	170.8	166.2	167.0	1 183.5 1 220.6	1990 Total pétrole brut 1989	9 10
23.5 18.8	22.7	23.5	20.5	25.0	159.1 35.5	1990 Condensat 1989	11 12
15.4 10.8	20.8	20.3	22.0	22.0	147.9 148.7	1990 Pentanes plus 1989	13 14
175.4 188.9	185.6	214.6	208.7	214.0	1 490.5 1 404.8	1990 Total prélèvements nets 1989	15 16
-	-	-	-	-	-	1990 Importations 1989	17 18
175.4 188.9	185.6	214.6	208.7	214.0	1 490.5 1 404.8	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1989	19 20
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1990 Aux raffineries - Atlantique 1989	21 22
-	-	-	-	-	-	1990 - Québec 1989	23 24
-	-	-	-	-	-	1990 - Ontario 1989	25 26
-	-	-	-	-	-	1990 - Manitoba 1989	27 28
-	-	-	-	-	-	1990 - Saskatchewan 1989	29 30
32.7 23.2	40.7	40.3	38.4	43.2	295.4 158.3	1990 - Alberta 1989	31 32
149.9 155.5	144.8	158.5	136.3	183.2	1 197.0 1 112.8	1990 - Colombie-Britannique 1989	33 34
-	-	-	-	-	-	1990 - Territoires du N.-B. 1989	35 36
182.6 178.7	185.5	198.8	174.7	226.4	1 492.4 1 271.1	1990 Total livré aux raffineries 1989	37 38
-	-	-	-	-	24.8 163.4	1990 Exportation aux États-Unis 1989	39 40
-	-	-	-	-	-	1990 Exportation dans d'autres pays 1989	41 42
-	-	-	-	-	24.8 163.4	1990 Exportations totales 1989	43 44
-9.5 9.3	-3.5	14.8	33.3	-13.5	-38.3 -19.4	1990 Variations nettes des stocks 1989	45 46
-	-	-	-	-	-	1990 Livraisons à d'autres acheteurs 1989	47 48
2.3 0.9	3.6	1.0	0.7	1.1	11.6 -10.3	1990 Pertes et rectifications 1989	49 50
175.4 188.9	185.6	214.6	208.7	214.0	1 490.5 1 404.8	1990 TOTAL DE L'UTILISATION 1989	51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1989 - 1990, Northwest Territories

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Supply:</b>								
<b>Domestic production:</b>								
1 Heavy	1990	-	-	-	-	-	-	-
2	1989	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1990	161.6	140.9	168.9	155.4	154.3	154.1	171.8
4	1989	154.1	140.1	155.8	148.9	152.0	153.8	157.1
5 Synthetic	1990	-	-	-	-	-	-	-
6	1989	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1990	-	-	-	-	-	-	-
8	1989	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1990	161.6	140.9	168.9	155.4	154.3	154.1	171.8
10	1989	154.1	140.1	155.8	148.9	152.0	153.8	157.1
11 Condensate	1990	-	-	-	-	-	-	-
12	1989	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1990	2.5	2.2	2.5	2.3	2.4	2.5	2.6
14	1989	2.2	2.3	2.6	2.4	2.5	2.4	2.5
15 Total net withdrawals	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6	174.4
16	1989	156.3	142.4	158.4	151.3	154.5	156.2	159.6
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6	174.4
20	1989	156.3	142.4	158.4	151.3	154.5	156.2	159.6
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1990	-	-	-	-	-	-	-
22	1989	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1990	-	-	-	-	-	-	-
24	1989	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1990	47.4	39.2	62.4	37.3	87.3	68.6	82.6
26	1989	34.7	32.2	34.7	34.0	35.4	34.3	35.5
27 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-	-
30	1989	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1990	54.9	49.8	58.3	54.3	-	51.0	24.9
32	1989	55.0	51.0	52.1	51.1	53.1	51.5	53.2
33 - British Columbia	1990	50.1	49.4	41.3	59.3	64.0	34.7	51.7
34	1989	55.0	51.0	57.9	56.8	59.0	57.2	59.1
35 - N.W. Territories	1990	9.1	8.3	10.0	10.0	13.4	9.6	11.7
36	1989	8.4	8.2	9.2	9.8	11.9	11.8	11.5
37 Total to refineries	1990	161.5	146.7	172.0	160.9	164.7	163.9	170.9
38	1989	153.1	142.4	153.9	151.7	159.4	154.8	159.3
39 Export to the United States	1990	-	-	-	-	-	-	-
40	1989	-	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1990	-	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1990	-	-	-	-	-	-	-
44	1989	-	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1990	2.7	-1.5	2.5	0.8	-2.4	-3.1	1.7
46	1989	2.0	-1.6	3.0	-0.4	-2.9	-0.4	-3.1
47 Deliveries to other purchasers	1990	-	-	-	-	-	-	-
48	1989	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1990	-0.1	-2.1	-3.1	-4.0	-5.6	-4.2	1.8
50	1989	1.2	1.6	1.5	-	-2.0	1.8	3.4
51 TOTAL DISPOSITION	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6	174.4
52	1989	156.3	142.4	158.4	151.3	154.5	156.2	159.6

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1989 - 1990, Territoires du Nord-Ouest

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
-	-	-	-	-	Approvisionnement:
1990 Lourd 1989					
140.6 155.1	190.1	161.2	156.8	159.5	1 247.6 1 216.9
-	-	-	-	-	1990 Léger et médium 1989
-	-	-	-	-	1990 Synthétique 1989
-	-	-	-	-	1990 Pétrole brut bitumineux 1989
140.6 155.1	190.1	161.2	156.8	159.5	1 247.6 1 216.9
-	-	-	-	-	1990 Total pétrole brut 1989
2.5 2.4	2.3	2.3	2.2	2.3	19.5 19.3
143.1 157.5	192.4	163.5	159.0	161.8	1 267.1 1 236.2
-	-	-	-	-	1990 Condensat 1989
143.1 157.5	192.4	163.5	159.0	161.8	1 267.1 1 236.2
1990 Total prélevements nets 1989					
-	-	-	-	-	1990 Importations 1989
143.1 157.5	192.4	163.5	159.0	161.8	1 267.1 1 236.2
1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1989					
Utilisation:					
-	-	-	-	-	1990 Aux raffineries - Atlantique 1989
-	-	-	-	-	- Québec 1989
38.0 35.6	48.3	55.7	50.8	60.9	462.8 276.4
-	-	-	-	-	1990 - Ontario 1989
-	-	-	-	-	- Manitoba 1989
-	-	-	-	-	- Saskatchewan 1989
47.4 53.3	50.2	57.3	53.7	55.2	340.6 420.3
46.3 59.3	40.8	46.2	44.7	37.2	396.8 455.3
11.3 12.8	10.8	10.4	6.8	8.8	83.4 83.6
143.0 161.0	150.1	169.6	156.0	162.1	1 283.6 1 235.6
-	-	-	-	-	1990 Exportation aux États-Unis 1989
-	40.8	-	-	-	1990 Exportation dans d'autres pays 1989
-	40.8	-	-	-	1990 Exportations totales 1989
-1.3 2.9	-	-4.9	3.4	1.6	-0.6 -0.5
-	-	-	-	-	1990 Variations nettes des stocks 1989
-	-	-	-	-	1990 Livraisons à d'autres acheteurs 1989
1.4 -6.4	1.5	-1.2	-0.4	-1.9	-15.9 1.1
143.1 157.5	192.4	163.5	159.0	161.8	1 267.1 1 236.2
1990 TOTAL DE L'UTILISATION 1989					
					51 52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1989 - 1990, Foreign

	January	February	March	April	May	June	July
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Supply:</b>							
<b>Domestic production:</b>							
1 Heavy	1990	-	-	-	-	-	-
2	1989	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1990	-	-	-	-	-	-
4	1989	-	-	-	-	-	-
5 Synthetic	1990	-	-	-	-	-	-
6	1989	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1990	-	-	-	-	-	-
8	1989	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1990	-	-	-	-	-	-
10	1989	-	-	-	-	-	-
11 Condensate	1990	-	-	-	-	-	-
12	1989	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1990	-	-	-	-	-	-
14	1989	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1990	-	-	-	-	-	-
16	1989	-	-	-	-	-	-
17 Imports	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6
18	1989	2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	2 192.6	2 063.9
19 TOTAL SUPPLY	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6
20	1989	2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	2 192.6	2 063.9
<b>Disposition:</b>							
21 To Refineries - Atlantic	1990	1 139.5	1 945.5	1 435.9	1 387.8	1 525.7	1 389.2
22	1989	1 886.8	1 057.9	1 196.7	1 533.9	1 502.4	1 125.6
23 - Quebec	1990	1 043.0	1 015.4	1 081.6	898.9	721.7	827.8
24	1989	674.1	1 081.1	716.0	1 021.5	565.6	728.0
25 - Ontario	1990	161.3	130.6	179.0	77.4	60.8	82.6
26	1989	62.5	54.5	80.6	59.7	124.6	210.3
27 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-
30	1989	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1990	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1990	-	-	-	-	-	-
34	1989	-	7.4	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1990	-	-	-	-	-	-
36	1989	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6
38	1989	2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	2 192.6	2 063.9
39 Export to the United States	1990	-	-	-	-	-	-
40	1989	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1990	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1990	-	-	-	-	-	-
44	1989	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1990	8.4	-	15.1	-11.9	18.6	-18.4
46	1989	-13.0	-9.6	8.2	8.3	-8.2	9.6
47 Deliveries to other purchasers	1990	-	-	-	-	-	-
48	1989	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1990	-8.4	-	-15.1	11.9	-18.6	18.4
50	1989	13.0	9.6	-8.2	-8.3	8.2	-9.6
51 TOTAL DISPOSITION	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6
52	1989	2 623.4	2 200.9	1 993.3	2 615.1	2 192.6	2 063.9

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par sources, par mois 1989 - 1990, Étranger

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Approvisionnement:						
Production intérieure:						
-	-	-	-	-	-	1990 Lourd 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Léger et médium 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Synthétique 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Pétrole brut bitumineux 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Total pétrole brut 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Condensat 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Pentanes plus 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Total prélèvements nets 1989
2 731.3					20 464.7	
2 395.8	2 240.4	1 870.5	2 716.7	2 539.7	18 879.2	1990 Importations 1989
2 731.3					20 464.7	
2 395.8	2 240.4	1 870.5	2 716.7	2 539.7	18 879.2	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1989
Utilisation:						
1 603.6					11 742.7	1990 Aux raffineries - Atlantique
1 203.6	1 490.8	1 046.4	1 609.2	1 814.7	11 016.4	1989
1 064.2					7 893.6	1990 - Québec
970.0	456.2	711.8	955.9	678.2	6 828.6	1989
63.5					828.4	1990 - Ontario
222.2	293.4	112.3	151.6	46.8	1 026.8	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Manitoba
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Saskatchewan
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Alberta
-	-	-	-	-	7.4	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Colombie-Britannique
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Territoires du N.-O.
-	-	-	-	-	-	1989
2 731.3					20 464.7	
2 395.8	2 240.4	1 870.5	2 716.7	2 539.7	18 879.2	1990 Total livré aux raffineries 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Exportation aux États-Unis
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Exportation dans d'autres pays
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Exportations totales
-	-	-	-	-	-	1989
-12.8					-8.4	1990 Variations nettes des stocks
-16.9	-36.6	12.9	-11.9	-10.6	32.4	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Livraisons à d'autres acheteurs
-	-	-	-	-	-	1989
12.8					8.4	1990 Pertes et rectifications
15.9	36.6	-12.9	11.9	10.6	-32.4	1989
2 731.3					20 464.7	
2 395.8	2 240.4	1 870.5	2 716.7	2 539.7	18 879.2	1990 TOTAL DE L'UTILISATION 1989
						51
						52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1989 and 1990, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1990	12 706.4	11 330.2	11 769.4	11 293.0	11 145.8	10 223.4	10 828.3
2	1989	12 560.2	11 689.6	12 385.0	11 488.0	10 720.6	10 060.8	10 617.7
3 Net new production	1990	12 493.3	11 139.9	11 560.2	11 094.8	10 945.8	10 040.0	10 613.5
4	1989	12 345.7	11 502.8	12 169.5	11 291.6	10 505.4	9 854.0	10 408.4
5 Net withdrawals	1990	11 340.1	10 129.6	10 400.1	10 042.5	9 884.2	8 931.1	9 416.0
6	1989	11 104.2	10 457.8	10 974.4	9 986.6	9 154.8	8 630.0	8 959.4
7 Less - Field uses	1990	385.3	383.7	359.8	327.9	310.0	255.3	345.3
8	1989	345.7	300.6	359.0	304.1	303.1	287.5	280.6
9 - Shrinkage (1)	1990	1 286.8	1 154.2	1 255.4	1 162.6	1 078.1	1 013.9	1 111.5
10	1989	1 327.9	1 210.5	1 310.8	1 205.8	1 146.7	1 039.8	1 092.0
11 - Plant use (2)	1990	460.1	417.6	434.7	438.5	430.4	420.0	475.9
12	1989	503.0	412.1	444.2	420.9	420.0	392.4	437.7
13 - Adjustment	1990	-13.8	4.3	5.6	1.1	8.1	-4.7	-2.9
14	1989	39.7	26.1	91.3	30.3	-177.2	-103.7	73.0
15 Total marketable gas	1990	9 221.7	8 169.8	8 344.6	8 112.4	8 057.6	7 246.6	7 486.2
16	1989	8 887.9	8 508.5	8 769.1	8 025.8	7 462.2	7 014.0	7 076.1
17 Imports	1990	73.2	12.1	33.3	34.8	14.4	12.6	13.0
18	1989	56.0	3.3	40.1	82.5	94.1	98.8	95.4
19 Other receipts	1990	22.7	16.5	26.7	23.1	23.6	23.0	23.8
20	1989	29.4	26.9	22.2	21.4	25.9	24.3	26.1
21 TOTAL NET SUPPLY	1990	9 317.6	8 198.4	8 404.6	8 170.3	8 095.6	7 282.2	7 523.0
22	1989	8 973.3	8 538.7	8 831.4	8 129.4	7 582.2	7 137.1	7 197.6
 <b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1990	-1 191.4	-1 203.8	-697.6	230.6	910.2	996.0	1 471.6
24	1989	-1 258.3	-1 647.7	-1 102.2	33.9	682.1	911.6	1 250.5
25 Line loss, fuel and pack change	1990	11.5	110.6	195.6	-39.3	133.4	142.2	114.0
26	1989	267.1	427.1	233.3	-58.2	93.2	145.2	195.7
27 Exports	1990	3 657.8	3 049.6	3 117.6	3 171.0	3 298.7	3 169.3	3 229.6
28	1989	3 225.0	3 055.7	3 190.0	3 103.8	2 909.0	2 903.3	2 794.4
29 Direct sales	1990	422.7	416.2	216.5	309.0	316.5	290.6	247.3
30	1989	378.9	399.1	355.5	331.5	302.3	352.8	312.6
31 Sales - New Brunswick	1990	-	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1990	662.2	613.7	663.4	543.4	451.6	355.2	290.5
34	1989	648.4	599.1	616.2	527.8	404.3	307.2	268.6
35 - Ontario	1990	2 775.4	2 460.2	2 384.5	1 822.8	1 257.5	923.7	747.7
36	1989	2 651.1	2 657.2	2 591.1	1 931.5	1 329.0	884.4	766.8
37 - Manitoba	1990	293.0	251.6	226.7	171.3	109.4	66.4	58.1
38	1989	290.4	252.8	246.7	189.4	109.3	72.8	62.0
39 - Saskatchewan	1990	264.5	248.7	182.9	133.7	81.1	53.8	44.6
40	1989	286.0	296.1	224.2	121.7	73.4	49.4	50.1
41 - Alberta	1990	1 840.1	1 658.4	1 610.7	1 436.4	1 222.6	1 027.8	1 098.2
42	1989	1 907.3	1 887.7	1 944.0	1 468.0	1 293.6	1 136.8	1 104.4
43 - British Columbia	1990	575.3	588.7	498.3	367.7	308.3	251.6	216.4
44	1989	571.0	605.5	527.1	475.4	380.8	369.4	386.8
45 - Northwest Territories	1990	6.5	4.5	6.0	3.7	6.3	5.6	5.0
46	1989	6.4	6.1	5.5	4.6	5.2	4.2	5.7
47 Total sales	1990	6 417.0	5 825.8	5 572.5	4 499.0	3 436.8	2 684.1	2 460.5
48	1989	6 360.6	6 304.5	6 154.8	4 718.4	3 595.6	2 824.2	2 644.4
49 TOTAL NET DISPOSITION	1990	9 317.6	8 198.4	8 404.6	8 170.3	8 095.6	7 282.2	7 523.0
50	1989	8 973.3	8 538.7	8 831.4	8 129.4	7 582.2	7 137.1	7 197.6

(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, 1989 et 1990, Canada

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août		
millions de mètres cubes à une pression de 101,325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
<b>Approvisionnements :</b>							
10 605.6					89 902.1	1990 Production originale brute	1
10 581.8	10 621.3	11 543.6	11 844.2	13 121.3	90 103.7	1989	2
10 390.6					88 278.1	1990 Production originale nette	3
10 372.5	10 412.2	11 323.9	11 637.7	12 908.0	88 449.9	1989	4
9 192.7					79 336.8	1990 Prélèvements nets	5
8 997.9	9 301.4	10 078.7	10 382.0	11 595.4	78 265.1	1989	6
314.5					2 681.8	1990 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
294.8	258.0	329.9	304.4	342.0	2 475.4	1989	8
1 116.6					9 179.1	1990 - Pertes lors de traitement (1)	9
1 091.5	1 076.9	1 146.1	1 231.8	1 314.6	9 425.0	1989	10
426.9					3 504.1	1990 - Utilisation dans les usines (2)	11
430.1	382.0	455.8	454.5	455.0	3 460.4	1989	12
-3.0					-5.3	1990 - Rectifications	13
1.4	44.4	20.5	- 150.7	98.0	-19.1	1989	14
7 337.7					63 976.6	1990 Total du gaz marchand	15
7 180.1	7 540.1	8 126.4	8 542.0	9 385.8	62 923.4	1989	16
13.4					206.8	1990 Importations	17
102.9	105.1	23.0	53.5	17.0	573.1	1989	18
22.9					182.3	1990 Autres arrivages	19
34.5	7.9	29.4	28.7	30.4	210.7	1989	20
7 374.0					64 365.7	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
7 317.5	7 653.1	8 178.8	8 624.2	9 433.2	63 707.2	1989	22
<b>Utilisation :</b>							
1 196.9					1 712.5	1990 Variations des stocks des distributeurs	23
1 139.2	1 134.7	469.9	- 554.5	-1 884.2	9.1	1989	24
202.9					870.9	1990 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
250.0	328.8	298.9	654.4	756.9	1 553.4	1989	26
3 202.6					25 896.2	1990 Exportations	27
2 930.7	3 116.9	3 356.2	3 320.8	3 997.3	24 111.9	1989	28
267.7					2 486.5	1990 Ventes directes	29
273.5	317.2	339.4	418.0	413.7	2 706.2	1989	30
-	-	-	-	-	-	1990 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1989	32
314.7					3 894.7	1990 - Québec	33
288.8	273.0	382.5	485.0	519.7	3 660.4	1989	34
753.1					13 124.9	1990 - Ontario	35
805.7	850.2	1 334.7	1 861.7	2 780.4	13 616.8	1989	36
61.6					1 238.1	1990 - Manitoba	37
62.6	59.1	104.7	155.9	225.1	1 286.0	1989	38
32.9					1 042.2	1990 - Saskatchewan	39
37.1	64.0	105.4	186.0	283.2	1 138.0	1989	40
1 124.8					11 039.0	1990 - Alberta	41
1 166.5	1 128.0	1 328.6	1 621.0	1 809.4	11 908.3	1989	42
211.6					3 017.9	1990 - Colombie-Britannique	43
359.9	377.4	454.1	471.0	526.1	3 675.9	1989	44
5.2					42.8	1990 - Territoires du Nord-Ouest	45
3.5	3.8	4.4	5.0	5.6	41.2	1989	46
2 503.9					33 399.6	1990 Total des ventes	47
2 724.1	2 788.8	3 714.4	4 785.6	6 149.5	35 326.6	1989	48
7 374.0					64 365.7	1990 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
7 317.5	7 653.1	8 178.8	8 624.2	9 433.2	63 707.2	1989	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, 1989 and 1990, 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							
<b>Supply :</b>							
1 Gross new production	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
2	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
3 Net new production	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
4	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
5 Net withdrawals	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
6	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
7 Less - Field uses	1990	-	-	-	-	-	-
8	1989	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1990	-	-	-	-	-	-
10	1989	-	-	-	-	-	-
11 - Plant uses	1990	-	-	-	-	-	-
12	1989	-	-	-	-	-	-
13 - Adjustment	1990	-	-	-	-	-	-
14	1989	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
16	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1990	-	-	-	-	-	-
20	1989	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
22	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
<b>Disposition :</b>							
23 Distributors storage variation	1990	-	-	-	-	-	-
24	1989	-	-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1990	-	-	-	-	-	-
26	1989	-	-	-	-	-	-
27 Exports	1990	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1990	-	-	-	-	-	-
30	1989	-	-	-	-	-	-
31 Sales - New Brunswick	1990	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
34	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35 - Ontario	1990	-	-	-	-	-	-
36	1989	-	-	-	-	-	-
37 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-
38	1989	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-
40	1989	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1990	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1990	-	-	-	-	-	-
44	1989	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1990	-	-	-	-	-	-
46	1989	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
48	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
49 TOTAL NET DISPOSITION	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
50	1989	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1989 et 1990, Nouveau-Brunswick et Québec

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août	
millions de mètres cubes à une pression de 101,325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
Approvisionnements :						
1990 Production originale brute						
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	2
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	3
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	4
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	5
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	6
-	-	-	-	-	1990 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	1989	8
-	-	-	-	-	1990 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	1989	10
-	-	-	-	-	1990 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	1989	12
-	-	-	-	-	1990 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	1989	14
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1990 Total du gaz marchand
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1989
-	-	-	-	-	1990 Importations	15
-	-	-	-	-	1989	16
-	-	-	-	-	1990 Autres arrivages	17
-	-	-	-	-	1989	18
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1989
Utilisation :						
-	-	-	-	-	1990 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	1989	24
-	-	-	-	-	1990 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	1989	26
-	-	-	-	-	1990 Exportations	27
-	-	-	-	-	1989	28
-	-	-	-	-	1990 Ventes directes	29
-	-	-	-	-	1989	30
-	-	-	-	-	1990 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	1989	32
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1990 - Québec
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1989
-	-	-	-	-	1990 - Ontario	33
-	-	-	-	-	1989	34
-	-	-	-	-	1990 - Manitoba	35
-	-	-	-	-	1989	36
-	-	-	-	-	1990 - Saskatchewan	37
-	-	-	-	-	1989	38
-	-	-	-	-	1990 - Alberta	39
-	-	-	-	-	1989	40
-	-	-	-	-	1990 - Colombie-Britannique	41
-	-	-	-	-	1989	42
-	-	-	-	-	1990 - Territoires du Nord-Ouest	43
-	-	-	-	-	1989	44
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1990 Total des ventes
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1989
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1990 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.6	1989

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1989 and 1990, Ontario

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4	41.3
2	1989	41.4	35.5	38.9	42.1	44.6	40.3	43.5
3 Net new production	1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4	41.3
4	1989	41.4	35.5	38.9	42.1	44.6	40.3	43.5
5 Net withdrawals	1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4	41.3
6	1989	41.4	35.5	38.9	42.1	44.6	40.3	43.5
7 Less - Field uses	1990	-	-	-	-	-	-	-
8	1989	-	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1990	-	-	-	-	-	-	-
10	1989	-	-	-	-	-	-	-
11 - Plant uses	1990	-	-	-	-	-	-	-
12	1989	-	-	-	-	-	-	-
13 - Adjustment	1990	-	-	-	-	-	-	-
14	1989	-	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4	41.3
16	1989	41.4	35.5	38.9	42.1	44.6	40.3	43.5
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1990	22.5	15.9	26.7	23.1	23.6	23.0	23.8
20	1989	29.1	24.7	22.2	21.4	25.9	24.2	26.0
21 TOTAL NET SUPPLY	1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4	65.1
22	1989	70.5	60.2	61.1	63.5	70.5	64.5	69.5
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1990	-	-	-	-	-	-	-
24	1989	-	-	-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1990	-	-	-	-	-	-	-
26	1989	-	-	-	-	-	-	-
27 Exports	1990	-	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1990	-	-	-	-	-	-	-
30	1989	-	-	-	-	-	-	-
31 Sales - New Brunswick	1990	-	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1990	-	-	-	-	-	-	-
34	1989	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4	65.1
36	1989	70.5	60.2	61.1	63.5	70.5	64.5	69.5
37 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-	-
38	1989	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-	-
40	1989	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1990	-	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1990	-	-	-	-	-	-	-
44	1989	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1990	-	-	-	-	-	-	-
46	1989	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4	65.1
48	1989	70.5	60.2	61.1	63.5	70.5	64.5	69.5
49 TOTAL NET DISPOSITION	1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4	65.1
50	1989	70.5	60.2	61.1	63.5	70.5	64.5	69.5

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1989 et 1990, Ontario

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
Approvisionnements :						
198.0 42.6						
40.9	40.9	44.0	40.0	38.7	295.5 328.9	1990 Production originale brute 1989
					295.5 328.9	1990 Production originale nette 1989
					295.5 328.9	1990 Prélevements nets 1989
					-	1990 Moins - Utilisation dans les chantiers 1989
					-	1990 - Pertes lors de traitement 1989
					-	1990 - Utilisation dans les usines 1989
					-	1990 - Rectifications 1989
38.0 42.6	40.9	44.0	40.0	38.7	295.5 328.9	1990 Total du gaz marchand 1989
					-	1990 Importations 1989
					-	1990 Autres arrivages 1989
22.9 24.2	-	12.5	28.7	30.4	181.5 157.7	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1989
60.9 66.8	40.9	56.5	68.7	69.1	477.0 526.6	21 22
Utilisation :						
-						
-	-	-	-	-	-	1990 Variations des stocks des distributeurs 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Exportations 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Ventes directes 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Ventes - Nouveau-Brunswick 1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Québec 1989
60.9 66.8	40.9	56.5	68.7	69.1	477.0 526.6	1990 - Ontario 1989
					-	1990 - Manitoba 1989
					-	1990 - Saskatchewan 1989
					-	1990 - Alberta 1989
					-	1990 - Colombie-Britannique 1989
					-	1990 - Territoires du Nord-Ouest 1989
60.9 66.8	40.9	56.5	68.7	69.1	477.0 526.6	1990 Total des ventes 1989
60.9 66.8	40.9	56.5	68.7	69.1	477.0 526.6	1990 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1989
					-	49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1989 and 1990, Saskatchewan

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1990	681.0	592.4	659.6	624.7	558.3	481.6	596.0
2	1989	566.5	508.1	539.1	494.1	504.5	432.3	436.5
3 Net new production	1990	637.1	554.2	617.1	584.4	522.3	450.5	557.6
4	1989	530.2	483.6	504.6	462.5	472.2	404.6	408.5
5 Net withdrawals	1990	620.0	539.3	600.5	568.7	508.2	438.4	542.6
6	1989	515.8	468.4	490.6	450.9	460.6	394.4	390.0
7 Less - Field uses	1990	78.9	68.4	75.2	65.4	40.4	30.7	68.6
8	1989	60.7	52.7	45.5	46.1	51.1	49.1	44.1
9 - Shrinkage	1990	5.1	4.9	4.6	4.8	2.5	1.9	4.2
10	1989	4.1	3.2	3.0	3.0	3.6	3.5	3.0
11 - Plant uses	1990	11.0	9.8	10.2	9.5	5.5	4.2	9.4
12	1989	8.5	7.1	6.4	6.4	7.4	7.1	6.2
13 - Adjustment	1990	0.4	-1.6	1.6	-2.1	0.7	0.5	1.3
14	1989	-0.2	1.3	0.1	0.3	-1.2	-1.2	-0.4
15 Total marketable gas	1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1	459.1
16	1989	442.7	404.1	435.6	395.1	399.7	335.9	337.1
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1990	-	-	-	-	-	-	-
20	1989	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1	459.1
22	1989	442.7	404.1	435.6	395.1	399.7	335.9	337.1
 <b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1990	-26.8	-60.1	3.9	45.9	50.1	33.5	135.2
24	1989	-70.9	-108.3	-68.7	49.3	95.2	46.8	-
25 Line loss, fuel and pack change	1990	0.5	-0.2	0.1	-	-2.7	-	-
26	1989	3.4	-0.9	18.4	2.6	-	-3.4	0.4
27 Exports	1990	-	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1990	-	-	19.1	2.7	-	11.0	35.2
30	1989	-	-	31.3	-	-	-	66.1
31 Sales - New Brunswick	1990	-	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1990	-	-	-	-	-	-	-
34	1989	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1990	296.0	283.5	302.9	308.8	330.6	302.8	244.1
36	1989	252.7	220.3	230.4	233.7	255.4	257.0	227.0
37 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-	-
38	1989	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1990	254.9	234.6	182.9	133.7	81.1	53.8	44.6
40	1989	257.5	293.0	224.2	109.5	49.1	35.5	43.6
41 - Alberta	1990	-	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1990	-	-	-	-	-	-	-
44	1989	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1990	-	-	-	-	-	-	-
46	1989	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1990	550.9	518.1	485.8	442.5	411.7	356.6	288.7
48	1989	510.2	513.3	484.6	343.2	304.5	292.5	270.6
49 TOTAL NET DISPOSITION	1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1	459.1
50	1989	442.7	404.1	435.6	395.1	399.7	335.9	337.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1989 et 1990, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius					
Approvisionnements :					
545.9 439.5      438.7      514.4      565.2      604.1      4 739.5 510.7 411.4      415.0      481.3      528.7      565.2      3 920.6 496.9 399.8      403.0      468.3      514.5      550.0      4 433.9 56.1      38.2      47.5      28.5      31.0      3 677.6 58.6 56.1      2.7      2.7      1.9      2.2      4 314.6 10.3 3.3      5.5      6.3      4.0      4.4      3 570.5 7.9 7.5      5.5      -0.4      0.1      -0.6      486.2 -1.0 1.2      2.4      -0.4      0.1      -0.6      405.4 421.1 331.7      354.2      412.2      480.0      513.0      3 722.8 - -      -      -      -      -      3 081.9 - -      -      -      -      -      1990 Total du gaz marchand 421.1 331.7      354.2      412.2      480.0      513.0      3 722.8 - -      -      -      -      -      1990 Importations - -      -      -      -      -      1989 - -      -      -      -      -      1990 Autres arrivages - -      -      -      -      -      1989 421.1 331.7      354.2      412.2      480.0      513.0      3 722.8 - -      -      -      -      -      1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 331.7      354.2      412.2      480.0      513.0      3 081.9					
Utilisation :					
13.0 0.1      -17.6      -25.3      -25.5      -56.5      194.7 47.6 7.5      -0.3      25.4      11.5      23.5      -56.5 - -      -      -      -      -      45.3 58.7 61.8      64.7      -      28.6      12.1      28.0 - -      -      -      -      -      1990 Variations des stocks des distributeurs - -      -      -      -      -      1989 1990 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux - -      -      -      -      -      25 28.0 - -      -      -      -      -      26 1990 Exportations - -      -      -      -      -      27 28 126.7 159.2 - -      -      -      -      -      1989 1990 Ventes directes - -      -      -      -      -      29 30 1990 Ventes - Nouveau-Brunswick - -      -      -      -      -      31 32 1990 Ventes - Québec - -      -      -      -      -      33 34 2 337.6 1 910.5 - -      -      -      -      -      1990 - Ontario - -      -      -      -      -      35 36 1990 - Manitoba - -      -      -      -      -      37 38 1 018.5 1 040.7 - -      -      -      -      -      1990 - Saskatchewan - -      -      -      -      -      39 40 1990 - Alberta - -      -      -      -      -      41 42 1990 - Colombie-Britannique - -      -      -      -      -      43 44 1990 - Territoires du Nord-Ouest - -      -      -      -      -      45 46 3 356.1 2 981.2 - -      -      -      -      -      1990 Total des ventes - -      -      -      -      -      47 48 3 722.8 3 081.9 - -      -      -      -      -      1990 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE - -      -      -      -      -      49 50					

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1989 and 1990, Alberta

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1990	10 733.2	9 483.5	9 560.4	9 574.2	9 651.5	8 800.9	9 370.8
2	1989	10 615.6	9 864.7	10 489.3	9 692.2	9 205.7	8 629.8	9 126.8
3 Net new production	1990	10 578.1	9 345.2	9 806.7	9 430.7	9 497.7	8 658.7	9 206.5
4	1989	10 450.1	9 715.4	10 322.7	9 542.4	9 033.1	8 463.2	8 955.3
5 Net withdrawals	1990	9 446.1	8 354.0	8 667.2	8 398.2	8 453.7	7 565.5	8 028.0
6	1989	9 227.3	8 690.0	9 144.1	8 253.2	7 698.2	7 251.8	7 526.6
7 Less - Field uses	1990	269.7	279.6	252.3	231.8	243.7	198.5	253.1
8	1989	236.8	234.7	277.5	219.9	241.1	201.6	201.9
9 - Shrinkage (1)	1990	1 146.2	1 017.2	1 131.0	1 043.9	979.4	915.0	1 019.6
10	1989	1 180.5	1 071.9	1 180.1	1 087.4	1 028.6	948.3	1 012.0
11 - Plant use (2)	1990	398.1	357.8	378.9	385.8	388.6	379.4	433.4
12	1989	443.1	347.3	387.5	363.7	363.6	336.8	389.5
13 - Adjustment	1990	-12.3	8.0	4.6	3.6	7.5	-5.1	-4.1
14	1989	37.8	-4.8	3.4	-64.0	-206.5	-88.8	7.5
15 Total marketable gas	1990	7 644.6	6 691.4	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0
16	1989	7 329.1	7 040.9	7 295.6	6 646.2	6 271.4	5 853.9	5 915.7
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1990	0.2	0.6	-	-	-	-	-
20	1989	0.3	2.2	-	-	-	0.1	0.1
21 TOTAL NET SUPPLY	1990	7 644.6	6 692.0	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0
22	1989	7 329.4	7 043.1	7 295.6	6 646.2	6 271.4	5 854.0	5 915.8
<b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1990	-1 076.6	-1 055.6	-676.4	138.1	809.7	892.7	1 218.7
24	1989	-1 118.7	-1 431.1	-976.1	-7.8	573.1	811.8	1 169.7
25 Line loss, fuel and pack change	1990	-49.5	83.4	172.6	-48.2	120.0	132.3	104.6
26	1989	198.9	361.7	158.3	-51.3	86.3	136.7	178.9
27 Exports	1990	3 341.0	2 726.0	2 854.4	2 874.0	3 044.5	2 878.8	2 974.9
28	1989	2 798.7	2 652.2	2 785.7	2 686.3	2 624.3	2 609.5	2 553.8
29 Direct sales	1990	297.6	296.9	82.4	202.4	216.8	179.4	151.1
30	1989	275.7	315.3	232.8	246.7	227.6	285.2	182.7
31 Sales - New Brunswick	1990	-	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1990	662.0	613.5	663.2	543.2	451.4	355.0	290.3
34	1989	648.2	598.9	616.0	527.6	404.1	307.0	268.4
35 - Ontario	1990	2 348.6	2 118.1	1 985.0	1 420.4	849.7	546.9	425.5
36	1989	2 272.1	2 373.9	2 259.9	1 552.1	909.0	464.1	374.9
37 - Manitoba	1990	293.0	251.6	226.7	171.3	109.4	66.4	58.1
38	1989	290.4	252.8	246.7	189.4	109.3	72.8	62.0
39 - Saskatchewan	1990	9.6	14.1	-	-	-	-	-
40	1989	28.5	3.1	-	12.2	24.3	13.9	6.5
41 - Alberta	1990	1 797.9	1 620.6	1 571.5	1 425.3	1 213.7	1 023.3	1 092.3
42	1989	1 907.1	1 887.2	1 943.6	1 467.7	1 293.6	1 136.8	1 104.4
43 - British Columbia	1990	21.0	23.4	21.0	6.6	19.3	2.9	10.5
44	1989	28.5	29.1	28.7	23.3	19.8	16.2	14.5
45 - Northwest Territories	1990	-	-	-	-	-	-	-
46	1989	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1990	B 132.1	4 641.3	4 467.4	3 566.8	2 643.5	1 994.5	1 876.7
48	1989	B 174.8	B 145.0	B 094.9	3 772.3	2 760.1	2 010.8	1 830.7
49 TOTAL NET DISPOSITION	1990	7 644.6	6 692.0	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0
50	1989	7 329.4	7 043.1	7 295.6	6 646.2	6 271.4	5 854.0	5 915.8

(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, 1989 et 1990, Alberta

August Aout	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius						
Approvisionnements :						
9 168.1					76 742.6	1990 Production originale brute
9 240.4	9 086.3	9 841.0	9 980.2	11 168.0	76 864.5	1989
B 998.4					75 522.0	1990 Production originale nette
9 071.2	8 914.0	9 668.8	9 825.6	11 011.6	75 553.4	1989
7 818.2					66 730.9	1990 Prélèvements nets
7 712.4	7 819.3	8 440.8	8 588.5	9 720.5	65 503.6	1989
231.3					1 960.0	1990 Moins - Utilisation dans les chantiers
207.8	188.4	248.4	240.3	269.0	1 821.3	1989
1 014.7					8 267.0	1990 - Pertes lors de traitement (1)
996.4	939.8	998.3	1 093.4	1 171.6	8 505.2	1989
384.9					3 106.9	1990 - Utilisation dans les usines (2)
390.4	331.4	401.0	399.4	397.3	3 021.9	1989
-2.0					0.2	1990 - Rectifications
34.6	46.7	84.5	- 142.3	134.9	- 280.8	1989
6 189.3					53 396.8	1990 Total du gaz marchand
6 093.2	6 313.0	6 708.6	6 997.7	7 747.7	52 436.0	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Importations
-	-	-	-	-	-	1989
10.3	7.9	16.9	-	-	0.8	1990 Autres arrivages
6 189.3					53 397.6	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS
6 093.2	6 320.9	6 725.5	6 997.7	7 747.7	52 449.0	1989
Utilisation :						
1 077.8					1 328.4	1990 Variations des stocks des distributeurs
1 078.7	1 112.4	472.0	- 505.3	-1 771.7	99.6	1989
152.1					667.3	1990 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux
226.8	297.5	246.6	603.4	662.1	1 296.3	1989
2 906.0					23 599.6	1990 Exportations
2 702.7	2 806.4	2 996.6	2 936.5	3 588.0	21 413.2	1989
133.6					1 560.2	1990 Ventes directes
143.4	166.9	225.8	220.8	253.5	1 909.4	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Ventes - Nouveau-Brunswick
-	-	-	-	-	-	1989
314.5					3 893.1	1990 - Québec
288.6	272.8	382.3	484.8	519.5	3 658.8	1989
409.9					10 104.1	1990 - Ontario
402.0	460.8	945.6	1 420.8	2 394.4	10 608.0	1989
61.6					1 238.1	1990 - Manitoba
62.6	59.1	104.7	155.9	225.1	1 286.0	1989
-	-	-	-	-	23.7	1990 - Saskatchewan
8.8	-	3.0	39.6	49.6	97.3	1989
1 119.5					10 864.1	1990 - Alberta
1 166.5	1 128.0	1 328.5	1 620.7	1 809.0	11 906.9	1989
14.3					119.0	1990 - Colombie-Britannique
13.4	17.0	20.4	20.6	18.2	173.5	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Territoires du Nord-Ouest
1 919.8					26 242.1	1990 Total des ventes
1 941.9	1 937.7	2 784.5	3 742.4	5 015.8	27 730.5	1989
6 189.3					53 397.6	1990 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE
6 093.2	6 320.9	6 725.5	6 997.7	7 747.7	52 449.0	1989

(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, 1989 and 1990, British Columbia

	January	February	March	April	May	June	July
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius							
<b>Supply :</b>							
1 Gross new production	1990	1 239.9	1 206.6	1 093.6	1 040.7	881.9	890.1
2	1989	1 312.1	1 259.7	1 297.3	1 242.1	947.4	940.6
3 Net new production	1990	1 230.3	1 197.3	1 085.2	1 032.1	875.2	883.3
4	1989	1 303.5	1 249.8	1 287.4	1 232.3	940.7	934.2
5 Net withdrawals	1990	1 226.2	1 193.1	1 081.2	1 028.0	871.7	879.7
6	1989	1 299.2	1 245.4	1 284.9	1 228.1	936.6	931.8
7 Less - Field uses	1990	36.7	35.7	32.3	30.7	25.9	26.1
8	1989	48.2	13.2	36.0	38.1	10.9	36.8
9 - Shrinkage	1990	134.9	131.3	118.9	113.0	95.7	96.6
10	1989	141.9	134.1	126.6	114.6	113.7	87.2
11 - Plant uses	1990	45.9	48.6	44.0	41.8	35.4	35.7
12	1989	48.7	55.4	48.3	49.2	45.8	47.4
13 - Adjustment	1990	-1.9	-2.1	-0.6	-0.4	-0.1	-0.1
14	1989	2.1	29.6	87.8	94.0	30.5	-13.7
15 Total marketable gas	1990	1 006.6	979.6	886.6	842.9	714.8	721.4
16	1989	1 058.3	1 013.1	986.2	932.2	735.7	774.1
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1990	-	-	-	-	-	-
20	1989	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1990	1 006.6	979.6	886.6	842.9	714.8	721.4
22	1989	1 058.3	1 013.1	986.2	932.2	735.7	774.1
<b>Disposition :</b>							
23 Distributors storage variation	1990	-88.0	-88.1	-25.1	46.6	50.4	69.8
24	1989	-68.7	-108.3	-57.4	-7.6	13.8	53.0
25 Line loss, fuel and pack change	1990	60.5	27.4	22.9	8.9	16.1	9.9
26	1989	64.8	66.3	56.6	-9.5	6.9	11.9
27 Exports	1990	316.8	323.6	263.2	297.0	254.2	290.5
28	1989	426.3	403.5	404.3	417.5	284.7	293.8
29 Direct sales	1990	125.1	119.3	115.0	103.9	99.7	100.2
30	1989	103.2	83.8	91.4	84.8	74.7	67.6
31 Sales - New Brunswick	1990	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1990	-	-	-	-	-	-
34	1989	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1990	-	-	-	-	-	-
36	1989	-	-	-	-	-	-
37 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-
38	1989	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-
40	1989	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1990	41.9	37.7	35.1	31.0	8.9	4.5
42	1989	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1990	550.3	559.7	471.5	355.5	285.5	246.5
44	1989	532.7	567.8	491.3	447.0	355.6	347.8
45 - Northwest Territories	1990	-	-	-	-	-	-
46	1989	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1990	592.2	597.6	510.6	386.5	294.4	251.0
48	1989	532.7	567.8	491.3	447.0	355.6	347.8
49 TOTAL NET DISPOSITION	1990	1 006.6	979.6	886.6	842.9	714.8	721.4
50	1989	1 058.3	1 013.1	986.2	932.2	735.7	774.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1989 et 1990, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août
millions de mètres cubes à une pression de 101,325 kilopascals et à 15 degrés celcius					
Approvisionnements :					
839.3					
841.1	1 039.1	1 125.6	1 240.3	1 293.4	7 995.5 8 832.5
832.9					1990 Production originale brute 1989
835.2	1 031.9	1 117.8	1 230.4	1 281.1	7 933.6 8 770.0
829.0					1990 Production originale nette 1989
831.0	1 027.8	1 113.6	1 226.0	1 274.8	7 902.2 8 742.1
24.6					1990 Prélevements nets 1989
30.9	31.4	34.0	35.6	42.0	235.6 248.7
91.0					1990 Moins - Utilisation dans les chantiers 1989
90.8	133.6	144.2	135.6	140.2	868.5 884.9
33.6					1990 - Pertes lors de traitement 1989
31.1	44.5	48.0	49.7	52.3	321.2 367.0
-					1990 - Utilisation dans les usines 1989
-34.4	-4.7	-63.6	-8.5	-36.3	-5.3 261.6
679.8					1990 Rectifications 1989
712.6	823.0	951.0	1 013.6	1 076.6	6 482.2 6 979.7
					1990 Total du gaz marchand 1989
-	-	-	-	-	1990 Importations 1989
-	-	-	-	-	1990 Autres arrivages 1989
679.8					1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1989
712.6	823.0	951.0	1 013.6	1 076.6	6 482.2 6 979.7
Utilisation :					
106.1					
60.4	39.9	23.2	-23.7	-56.0	189.4 -34.0
3.2					1990 Variations des stocks des distributeurs 1989
15.7	31.6	26.9	39.5	71.3	158.3 229.1
296.6					1990 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1989
228.0	310.5	359.6	384.3	409.3	2 296.6 2 698.7
75.4					1990 Exportations 1989
68.3	85.6	113.6	168.6	148.1	799.6 637.6
-	-	-	-	-	1990 Ventes directes 1989
-	-	-	-	-	1990 Ventes - Nouveau-Brunswick 1989
-	-	-	-	-	1990 - Québec 1989
-	-	-	-	-	1990 - Ontario 1989
-	-	-	-	-	1990 - Manitoba 1989
-	-	-	-	-	1990 - Saskatchewan 1989
5.3					1990 - Alberta 1989
-	-	-	-	-	1990 - Colombie-Britannique 1989
193.2					1990 - Territoires du Nord-Ouest 1989
340.2	355.4	427.7	444.9	503.9	2 864.0 3 448.3
-	-	-	-	-	1990 Total des ventes 1989
198.5					1990 Total de l'utilisation nette 1989
340.2	355.4	427.7	444.9	503.9	3 038.3 3 448.3
679.8					1990 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1989
712.6	823.0	951.0	1 013.6	1 076.6	6 482.2 6 979.7

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1989 and 1990, Northwest Territories

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1 Gross new production	1990	16.7	16.8	18.9	17.4	14.7	12.2	16.6
2	1989	24.4	21.4	20.2	17.3	18.2	17.6	18.5
3 Net new production	1990	12.2	12.3	14.3	11.6	11.2	8.9	10.6
4	1989	20.3	18.3	15.7	12.1	14.6	11.5	14.0
5 Net withdrawals	1990	12.2	12.3	14.3	11.6	11.2	8.9	10.6
6	1989	20.3	18.3	15.7	12.1	14.6	11.5	14.0
7 Less - Field uses	1990	-	-	-	-	-	-	-
8	1989	-	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1990	0.6	0.8	0.9	0.9	0.5	0.4	0.6
10	1989	1.4	1.3	1.1	0.8	0.8	0.8	1.0
11 - Plant uses	1990	1.1	1.4	1.6	1.4	0.9	0.7	0.9
12	1989	2.7	2.3	2.0	1.6	3.2	1.1	0.9
13 - Adjustment	1990	-	-	-	-	-	-	-
14	1989	-	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1
16	1989	16.2	14.7	12.6	9.7	10.6	9.6	12.1
17 Imports	1990	-	-	-	-	-	-	-
18	1989	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1990	-	-	-	-	-	-	-
20	1989	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1
22	1989	16.2	14.7	12.6	9.7	10.6	9.6	12.1
 <b>Disposition :</b>								
23 Distributors storage variation	1990	-	-	-	-	-	-	-
24	1989	-	-	-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1990	-	-	-	-	-	-	-
26	1989	-	-	-	-	-	-	-
27 Exports	1990	-	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1990	-	-	-	-	-	-	-
30	1989	-	-	-	-	-	-	-
31 Sales - New Brunswick	1990	-	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1990	-	-	-	-	-	-	-
34	1989	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1990	-	-	-	-	-	-	-
36	1989	-	-	-	-	-	-	-
37 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-	-
38	1989	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-	-
40	1989	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1990	-	-	-	-	-	-	-
42	1989	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1990	4.0	5.6	5.8	5.6	3.5	2.2	4.1
44	1989	9.8	8.6	7.1	5.1	5.4	5.4	6.4
45 - Northwest Territories	1990	6.5	4.5	6.0	3.7	6.3	5.6	5.0
46	1989	6.4	6.1	5.5	4.6	5.2	4.2	5.7
47 Total sales	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1
48	1989	16.2	14.7	12.6	9.7	10.6	9.6	12.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1
50	1989	16.2	14.7	12.6	9.7	10.6	9.6	12.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1989 et 1990, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.	
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
Approvisionnements :						
14.1					127.4	1990 Production originale brute
18.0	16.1	18.4	18.3	16.9	155.6	1989
10.4					91.5	1990 Production originale nette
11.9	10.2	11.8	12.8	11.2	118.4	1989
10.4					91.5	1990 Prélèvements nets
11.9	10.2	11.8	12.8	11.2	118.4	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Moins - Utilisation dans les chantiers
-	-	-	-	-	-	1989
0.6					5.3	1990 - Pertes lors de traitement
1.0	0.8	0.9	0.9	0.6	8.2	1989
0.5					8.5	1990 - Utilisation dans les usines
1.1	0.6	0.5	1.4	1.0	14.9	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Rectifications
-	-	-	-	-	-	1989
9.3					77.7	1990 Total du gaz marchand
9.8	8.8	10.4	10.5	9.6	95.3	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Importations
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Autres arrivages
-	-	-	-	-	-	1989
9.3					77.7	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS
9.8	8.8	10.4	10.5	9.6	95.3	1989
Utilisation :						
-	-	-	-	-	-	1990 Variations des stocks des distributeurs
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Pertes, consom. & flot. dans réseaux
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Exportations
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Ventes directes
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 Ventes - Nouveau-Brunswick
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Québec
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Ontario
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Manitoba
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Saskatchewan
-	-	-	-	-	-	1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Alberta
-	-	-	-	-	-	1989
4.1					34.9	1990 - Colombie-Britannique
6.3	5.0	6.0	5.5	4.0	54.1	1989
5.2					42.8	1990 - Territoires du Nord-Ouest
3.5	3.8	4.4	5.0	5.6	41.2	1989
9.3					77.7	1990 Total des ventes
9.8	8.8	10.4	10.5	9.6	95.3	1989
9.3					77.7	1990 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE
9.8	8.8	10.4	10.5	9.6	95.3	1989

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1989 and 1990, 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							
<b>Supply :</b>							
1 Gross new production	1990	-	-	-	-	-	-
2	1989	-	-	-	-	-	-
3 Net new production	1990	-	-	-	-	-	-
4	1989	-	-	-	-	-	-
5 Net withdrawals	1990	-	-	-	-	-	-
6	1989	-	-	-	-	-	-
7 Less - Field uses	1990	-	-	-	-	-	-
8	1989	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1990	-	-	-	-	-	-
10	1989	-	-	-	-	-	-
11 - Plant uses	1990	-	-	-	-	-	-
12	1989	-	-	-	-	-	-
13 - Adjustment	1990	-	-	-	-	-	-
14	1989	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1990	-	-	-	-	-	-
16	1989	-	-	-	-	-	-
17 Imports	1990	73.2	12.1	33.3	34.8	14.4	12.6
18	1989	56.0	3.3	40.1	82.5	94.1	98.8
19 Other receipts	1990	-	-	-	-	-	-
20	1989	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1990	73.2	12.1	33.3	34.8	14.4	12.6
22	1989	56.0	3.3	40.1	82.5	94.1	98.8
<b>Disposition :</b>							
23 Distributors storage variation	1990	-	-	-	-	-	-
24	1989	-	-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1990	-	-	-	-	-	-
26	1989	-	-	-	-	-	-
27 Exports	1990	-	-	-	-	-	-
28	1989	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1990	-	-	-	-	-	-
30	1989	-	-	-	-	-	-
31 Sales - New Brunswick	1990	-	-	-	-	-	-
32	1989	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1990	-	-	-	-	-	-
34	1989	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1990	72.9	12.0	33.2	34.7	14.4	12.6
36	1989	55.8	2.8	39.7	82.2	94.1	98.8
37 - Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-
38	1989	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-
40	1989	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1990	0.3	0.1	0.1	0.1	-	-
42	1989	0.2	0.5	0.4	0.3	-	-
43 - British Columbia	1990	-	-	-	-	-	-
44	1989	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1990	-	-	-	-	-	-
46	1989	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1990	73.2	12.1	33.3	34.8	14.4	12.6
48	1989	56.0	3.3	40.1	82.5	94.1	98.8
49 TOTAL NET DISPOSITION	1990	73.2	12.1	33.3	34.8	14.4	12.6
50	1989	56.0	3.3	40.1	82.5	94.1	98.8

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par sources, par mois, 1989 et 1990, Étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Aug.	
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Août	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
<b>Approvisionnements :</b>						
-						
- - - - -						
1990 Production originale brute						
1989						
1990 Production originale nette						
1989						
1990 Prélevements nets						
1989						
1990 Moins - Utilisation dans les chantiers						
1989						
1990 - Pertes lors de traitement						
1989						
1990 - Utilisation dans les usines						
1989						
1990 - Rectifications						
1989						
1990 Total du gaz marchand						
1989						
13.4 102.9	105.1	23.0	53.5	17.0	206.8 573.1	1990 Importations 1989
-	-	-	-	-	-	1990 Autres arrivages 1989
13.4 102.9	105.1	23.0	53.5	17.0	206.8 573.1	1990 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1989
<b>Utilisation :</b>						
-						
- - - - -						
1990 Variations des stocks des distributeurs						
1989						
1990 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux						
1989						
1990 Exportations						
1989						
1990 Ventes directes						
1989						
1990 Ventes - Nouveau-Brunswick						
1989						
1990 - Québec						
1989						
13.4 102.9	105.1	22.9	53.2	16.6	206.2 571.7	1990 - Ontario 1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Manitoba 1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Saskatchewan 1989
-	0.1	0.3	0.4	0.6	1.4	1990 - Alberta 1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Colombie-Britannique 1989
-	-	-	-	-	-	1990 - Territoires du Nord-Ouest 1989
13.4 102.9	105.1	23.0	53.5	17.0	206.8 573.1	1990 Total des ventes 1989
13.4 102.9	105.1	23.0	53.5	17.0	206.8 573.1	1990 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1989

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1989 - 1990

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
<b>Gas use - reprocessing</b>								
1	Shrinkage (1)	1990	283.2	258.1	279.4	251.8	248.8	231.3
2		1989	284.1	258.6	278.5	252.5	243.5	223.2
3	Flared (2)	1990	1.7	1.5	1.6	1.3	1.8	1.7
4		1989	1.7	1.6	1.8	2.3	2.5	1.9
5	Plant fuel (2)	1990	29.8	30.0	32.1	30.3	29.6	24.5
6		1989	33.0	30.3	33.2	29.4	26.2	24.7
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
<b>Propane</b>								
7	Manitoba	1990	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
8		1989	0.4	0.4	0.3	0.1	0.4	0.3
9	Saskatchewan	1990	4.3	4.4	4.2	4.3	4.4	4.2
10		1989	5.2	4.3	4.0	4.1	3.1	3.7
11	Alberta	1990	558.2	498.6	544.2	516.7	498.9	511.3
12		1989	550.7	498.3	522.5	488.4	491.8	450.0
13	British Columbia	1990	29.9	26.8	19.7	22.1	18.0	19.0
14		1989	25.3	24.4	28.2	19.7	19.4	22.6
15	Canada	1990	592.9	530.3	568.6	543.6	521.8	535.0
16		1989	581.6	527.4	555.0	512.3	514.7	476.6
<b>Butane</b>								
17	Manitoba	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
18		1989	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
19	Saskatchewan	1990	3.7	3.7	3.6	3.5	3.8	3.8
20		1989	4.0	4.3	3.5	3.6	2.9	3.5
21	Alberta	1990	299.7	275.5	299.4	269.0	256.0	224.6
22		1989	281.2	237.0	286.4	246.0	267.6	252.4
23	British Columbia	1990	17.0	14.6	12.2	12.3	11.4	10.5
24		1989	14.9	13.8	15.3	12.7	12.5	13.3
25	Canada	1990	320.6	294.0	315.4	285.0	271.4	239.1
26		1989	300.3	255.3	305.4	262.4	283.1	269.3
<b>Ethane (before solvent flood)</b>								
27	Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-
28		1989	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-
30		1989	-	-	-	-	-	-
31	Alberta	1990	621.4	548.3	646.0	573.2	570.3	513.7
32		1989	675.8	615.5	658.6	612.9	539.8	495.6
33	British Columbia	1990	-	-	-	-	-	-
34		1989	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1990	621.4	548.3	646.0	573.2	570.3	513.7
36		1989	675.8	615.5	658.6	612.9	539.8	495.6
Metric tonnes - Tonne métrique								
<b>Sulphur</b>								
37	Manitoba	1990	-	-	-	-	-	-
38		1989	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1990	-	-	-	-	-	-
40		1989	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1990	446 743	395 293	461 203	453 937	409 891	337 903
42		1989	480 661	421 035	469 634	442 401	419 193	399 369
43	British Columbia	1990	41 637	40 369	38 590	36 705	27 667	30 046
44		1989	45 194	42 480	40 083	36 367	26 835	29 830
45	Canada	1990	488 380	435 662	499 793	490 642	437 558	367 949
46		1989	525 855	463 515	509 717	478 768	446 028	429 199

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

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

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1989-1990

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Aug. Jan. à Août			
<b>Millions of cubic metres - millions de mètres cubes</b>								
							<b>Utilisation en recyclage</b>	
234.5					2 035.7	1990	Pertes (1)	1
209.1	207.3	198.6	253.6	283.6	1 975.8	1989		2
1.8					13.2	1990	Gaz brûlé (2)	3
1.8	1.3	1.9	1.7	1.8	15.4	1989		4
25.1					226.8	1990	Consommation (2)	5
25.2	22.5	27.0	31.7	33.3	226.9	1989		6
<b>Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes</b>								
							<b>Propane</b>	
0.4					3.9	1990	Manitoba	7
0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	2.6	1989		8
5.0					35.1	1990	Saskatchewan	9
4.2	3.9	4.2	4.9	5.3	33.0	1989		10
538.2					4 230.9	1990	Alberta	11
472.0	463.4	497.7	537.0	589.2	3 969.5	1989		12
19.6					171.0	1990	Colombie-Britannique	13
18.5	20.0	26.3	24.3	25.5	177.4	1989		14
563.2					4 440.9	1990	Canada	15
494.8	487.7	528.6	566.5	620.5	4 182.5	1989		16
							<b>Butane</b>	
0.2					1.6	1990	Manitoba	17
0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	1.1	1989		18
4.5					30.4	1990	Saskatchewan	19
3.8	3.5	3.9	4.1	4.2	29.1	1989		20
252.9					2 083.5	1990	Alberta	21
261.5	247.9	279.9	307.0	282.7	2 099.3	1989		22
12.8					98.4	1990	Colombie-Britannique	23
10.8	11.4	15.9	18.2	17.9	104.8	1989		24
270.4					2 213.9	1990	Canada	25
276.2	262.9	299.8	329.4	305.0	2 234.3	1989		26
							<b>Ethane (avant déplac. miscible)</b>	
-					-	1990	Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1989		28
-					-	1990	Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1989		30
556.8					4 603.8	1990	Alberta	31
462.1	433.3	398.3	579.2	609.0	4 528.2	1989		32
-					-	1990	Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1989		34
556.8					4 603.8	1990	Canada	35
462.1	433.3	398.3	579.2	609.0	4 528.2	1989		36
<b>Metric tonnes - Tonne métrique</b>								
							<b>Soufre</b>	
-					-	1990	Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1989		38
-					-	1990	Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1989		40
455 103					3 392 845	1990	Alberta	41
421 200	376 587	443 014	424 166	472 251	3 468 670	1989		42
24 550					265 730	1990	Colombie-Britannique	43
21 999	17 769	32 334	44 385	39 525	271 360	1989		44
479 653					3 658 575	1990	Canada	45
443 199	354 306	475 348	468 551	511 776	3 740 030	1989		46

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

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



## Data Quality and Methodology

Data presented in this publication on the supply and disposition of crude oil and equivalents and natural gas are compiled from information provided by agencies or departments responsible for the regulation of crude oil and natural gas production for the provinces or territories within their respective jurisdictions. As a result, 100% of oil and gas production by conventional or other means, whether offshore or on land is accounted for. The data on the disposition of natural gas are compiled from a monthly survey of all natural gas utilities in Canada.

The response rate for this survey is 100% and as a consequence no estimation is required and no bias resulting from non-response is introduced in these data.

In order to ensure the accuracy and consistency of these data the results of this survey are reconciled with other Energy section surveys such as the monthly Refined Petroleum Products (Cat. 45-004), the monthly Oil Pipeline Transport (Cat. 55-001) and the monthly Gas Utilities (Cat. 55-002) surveys in terms of inter-provincial movements, imports, exports, crude oil deliveries to refineries, sales and disposition of natural gas.

## 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.

## Qualité des Données et Méthodologie

Les données sur l'approvisionnement et l'utilisation du pétrole brut, des hydrocarbures équivalents et du gaz naturel, contenues dans cette publication sont compilées à partir des renseignements fournis par les organismes et les ministères responsables de la réglementation de la production de pétrole brut et de gaz naturel dans les provinces et territoires relevant de leur juridiction. Les résultats présentés dans cette publication représentent donc 100% du pétrole et du gaz produits par les moyens conventionnels et par d'autres moyens, sur terre et en haute mer. Les données sur l'utilisation du gaz naturel sont compilées à partir des résultats d'une enquête mensuelle portant sur tous les services de gaz naturel au Canada.

Le taux de réponse est de 100% pour cette enquête et, par conséquent, il n'est pas nécessaire de faire d'estimations, les résultats ne souffrent donc pas du biais qu'entraîneraient des cas de non-réponse.

Afin d'assurer l'exactitude et la cohérence des résultats de cette enquête, nous les avons rapprochés à ceux d'enquêtes connexes de la Section de l'énergie, notamment l'enquête mensuelle sur les produits pétroliers raffinés (no 45-004 au catalogue), l'enquête mensuelle sur le transport du pétrole par pipe-lines (no 55-001 au catalogue) et l'enquête mensuelle sur les services de gaz (no 55-002 au catalogue), en ce qui a trait aux déplacements inter-provinciaux, aux importations, aux exportations, aux livraisons faites aux raffineries, aux ventes et à l'utilisation du gaz naturel.

## 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 puit 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.

**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.

#### 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.

**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 puit 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.** Représenteront les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

#### Liquides de gaz naturel

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

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

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

**ORDER FORM**

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

Fax (613) 951-1584

(Please print)  
Company \_\_\_\_\_

Department \_\_\_\_\_

Attention \_\_\_\_\_ Title \_\_\_\_\_

Address \_\_\_\_\_

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

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

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

**METHOD OF PAYMENT** Purchase Order Number (please enclose) \_\_\_\_\_ Payment enclosed \_\_\_\_\_ \$ \_\_\_\_\_ Charge to my: MASTERCARD VISA Statistics Canada

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

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

 Bill me later (Max. \$500)

Signature \_\_\_\_\_

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.  
Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.

PF  
03077

For faster service

**1-800-267-6677**MasterCard and  
Visa accounts

Français au verso

**BON DE COMMANDE**

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

Télécopieur: (613) 951-1584

(Caractères d'imprimante s.v.p.)

Organisme \_\_\_\_\_

Service \_\_\_\_\_

a/s de \_\_\_\_\_

Fonction \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Ville \_\_\_\_\_

Province \_\_\_\_\_

Pays \_\_\_\_\_

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

Télé. \_\_\_\_\_

Numéro de référence du client \_\_\_\_\_

**MODE DE PAIEMENT** Numéro de la commande (inclure s.v.p.) \_\_\_\_\_ Paiement inclus \_\_\_\_\_ \$ \_\_\_\_\_ Portez à mon compte: MASTERCARD VISA Statistique Canada

N° de compte \_\_\_\_\_

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

 Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)

Signature \_\_\_\_\_

N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.  
Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.

PF  
03077Pour un service  
plus rapide, composez**1-800-267-6677**Comptes  
MasterCard et Visa

English on reverse

## BON DE COMMANDE

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

Télécopieur: (613)

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Organisme \_\_\_\_\_

Service \_\_\_\_\_

a/s de \_\_\_\_\_ Fonction \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

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

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

N° au catalogue \_\_\_\_\_

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre de  
 Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'

Pour un service  
plus rapide, composez



## ORDER FORM

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

Fax (613) 951-1584

(Please print)

Company \_\_\_\_\_

Department \_\_\_\_\_

Attention \_\_\_\_\_ Title \_\_\_\_\_

Address \_\_\_\_\_

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

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

Catalogue No. \_\_\_\_\_ Title \_\_\_\_\_

v.p.)

Statistics Canada Library  
 Bibliothèque Statistique Canada



**1010058665**

Paiement inclus

Portez à mon compte

MASTERCARD

VISA

Statistique Canada

## DATE DUE

Titre	Prix	Total

PF  
03077

Comptes  
MasterCard et Visa

English on reverse

MASTERCARD

VISA

Statistics Canada

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

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

Bill me later (Max. \$500)

Signature \_\_\_\_\_

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total

PF  
03077

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications  
 Canadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$. drawn on a US bank

For faster service

1-800-267-6677

MasterCard and  
Visa accounts

Français au verso

# No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

## **Canadian Economic Observer**

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

### **Current economic conditions**

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

### **Feature articles**

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

### **Statistical summary**

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

### **Regional analysis**

Provincial breakdowns of key economic indicators.

### **International overview**

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

### **Economic and statistical events**

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

### **Consult with an expert**

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

### **The Canadian Economic Observer**

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

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

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.



# La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

## **L'Observateur économique canadien**

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

### **Les conditions économiques actuelles**

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

### **Les études spéciales**

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

### **L'aperçu statistique**

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

### **L'analyse régionale**

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

### **Le 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.

### **Événements économiques et statistiques**

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

### **Consultez un expert**

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

### **L'Observateur économique canadien.**

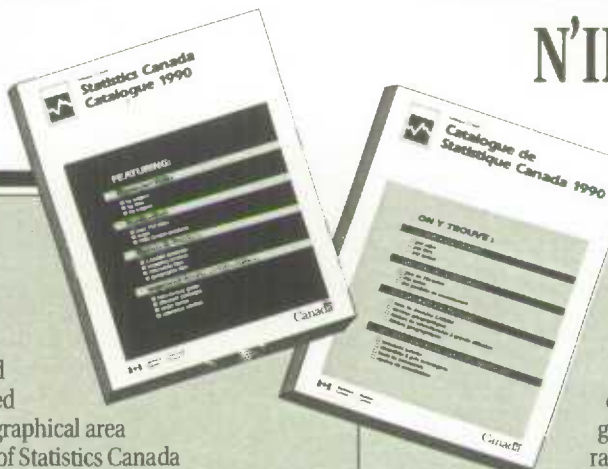
(N° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

# PICK A TOPIC... ANY TOPIC

**N**ow a redesigned Statistics Canada Catalogue will simplify your search for the most up-to-date or historic facts. An expanded and improved keyword index, cross-referencing, increased subject detail and listings by geographical area provide easy access to hundreds of Statistics Canada products and services.



- Know the topic but not the "official title"? No matter how wide or narrow the topic - or how little you know about it - you'll appreciate how quickly the cross-referencing leads you to the right source.
- You'll find sources of key statistics like consumer price indexes, import/export figures, or population characteristics down to the village level. From the most popular topics of the day like employment, income, trade and education to more detailed research studies like mineral products shipped from Canadian ports or Caribbean immigrants in urban areas... you'll find it all.
- This expanded edition of the Statistics Canada Catalogue includes descriptions of our full range of services - from publications and maps to microdata files and diskettes. And, many of our electronic product listings include the name and phone number of a contact within Statistics Canada giving you a direct line to more detailed information.
- As always, you'll find sections on how to get more help... on-line search techniques in libraries... discount and order information... and the locations of our Reference Centres. You'll especially appreciate that this year's Catalogue is bound in a durable, plasticized cover to withstand intensive use.
- For ease and completeness in your information search get the Statistics Canada Catalogue (cat. # 11-204E) for \$13.95 in Canada, US\$17 in the U.S. and US\$20 in other countries. To order your copy write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or you can FAX your order to (613) 951-1584. For faster service using VISA or MasterCard, call toll-free:

**1-800-267-6677.**

# CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL

**D**orénavant le Catalogue de Statistique Canada amélioré simplifiera vos recherches de données récentes ou historiques. Son index revu et augmenté comprend des renvois, des sujets plus détaillés et des références géographiques vous permettant d'accéder rapidement à des centaines de produits et de services de Statistique Canada.

- Vous connaissez le sujet sans connaître le terme technique ? Peu importe si le sujet est général ou spécifique, vous appréciez l'accès rapide que vous procure les renvois.
- Vous repérerez facilement les sources de statistiques essentielles comme l'indice des prix à la consommation, les importations - exportations ou encore, les caractéristiques de la population jusqu'à l'échelle des villages. Des sujets populaires du jour tels l'emploi, le revenu, le commerce et l'éducation jusqu'aux études plus spécifiques comme les produits minéraux expédiés à partir des ports canadiens ou les immigrants antillais dans les régions urbaines, vous trouverez tout !
- L'édition augmentée du Catalogue de Statistique Canada contient bien plus encore. Elle présente en détail notre gamme complète de services, depuis les publications et les cartes jusqu'aux disquettes et fichiers de microdonnées. Plusieurs descriptions de nos produits informatiques incluent le numéro de la personne-ressource à Statistique Canada. Vous obtenez donc une voie plus directe avec le service de votre choix.
- Comme toujours, le catalogue contient des sections concernant la façon d'obtenir de l'assistance, les recherches bibliographiques automatisées, les réductions offertes, le guide de commande et l'adresse de nos centres régionaux de consultation. Par ailleurs, vous serez heureux d'apprendre que, cette année, la couverture du catalogue est plastifiée pour résister à un usage fréquent.
- Pour obtenir rapidement la source d'information la plus complète qui soit concernant nos produits, procurez-vous le Catalogue de Statistique Canada (n° 11-204F au catalogue) au prix de 13,95 \$ au Canada, 17 \$ US aux États-Unis et 20 \$ US dans les autres pays. Pour commander votre exemplaire, écrivez à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584 ou utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez le numéro sans frais :

**1-800-267-6677.**