

0-3



Catalogue 26-006 Monthly

# Crude petroleum and natural gas production

February 1991

Catalogue 26-006 Mensuel

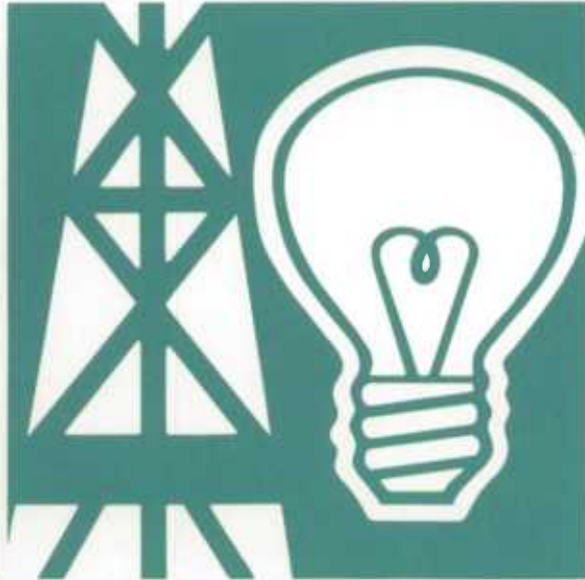
# Production de pétrole brut et de gaz naturel

Février 1991

STATISTICS STATISTIQUE  
CANADA CANADA

JUN 14 1991

LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE



Statistics Statistique  
Canada Canada

Canada

## Data in Many Forms...

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

## How to Obtain More Information

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

Energy Section,  
Industry Division,

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

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

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

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

## 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 ordinaire 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 NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel 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 télécopieur 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

## Crude petroleum and natural gas production

SIC 071

February 1991

Statistique Canada

Division de l'industrie  
Section de l'énergie

## Production de pétrole brut et de gaz naturel

CTI 071

Février 1991

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1991

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.

June 1991

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 43, No. 2

ISSN 0702-6846

Ottawa

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

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1991

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, méca-  
nique, photographique, ou autre, ou de  
l'emmagasiner dans un système de recouvre-  
ment, sans l'autorisation écrite préalable du  
ministre des Approvisionnements et Services  
Canada.

Juin 1991

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 43, No. 2

ISSN 0702-6846

Ottawa

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

## ABBREVIATIONS

n.e.s. Not elsewhere specified.

SIC Standard Industrial Classification.

## Signes conventionnels

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

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

## ABBREVIATIONS

n.c.a. Non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques.

**TABLE OF CONTENTS**

	PAGE
<b>Highlights</b>	<b>5</b>
<b>Table</b>	
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
<b>Data Quality and Methodology</b>	<b>41</b>
<b>Definitions</b>	<b>41</b>

**TABLE DES MATIÈRES**

	PAGE
<b>Faits saillants</b>	<b>5</b>
<b>Tableau</b>	
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
<b>Qualité des données et méthodologie</b>	<b>41</b>
<b>Définitions</b>	<b>41</b>



## Highlights

### February 1991

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during February 1991 amounted to 7 798.0 thousand cubic metres compared to 7 157.3 thousand cubic metres in February 1990, an increase of 9.0%. Imported crude for the same period amounted to 2 527.2 thousand cubic metres, a decrease of 18.3% over February 1990.

The disposition of crude and equivalent for February is as follows: 6 553.1 thousand cubic metres (63.5%) were sent to Canadian refineries and 4 024.0 thousand cubic metres (39.0%) were exported. Any difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc.

Natural gas net new production increased 2.1% to 11 373.6 million cubic metres from 11 139.9 million cubic metres in February 1990. Marketable production for February amounted to 8 294.7 million cubic metres, an increase of 1.5%.

The disposition of natural gas for February is as follows: 869.1 million cubic metres were withdrawn from distributors storage to meet seasonal demands; 2 029.0 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 3 298.5 million cubic metres were exported; 5 908.7 million cubic metres which include direct sales were sold to ultimate customers in Canada. The difference of 1 006.5 million cubic metres between availability and disposition was accounted for by other receipts, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

### Note to Data Users

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

## Faits saillants

### Février 1991

En février 1991, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 7 798.0 milliers de mètres cubes comparativement à 7 157.3 milliers de mètres cubes en février 1990, soit une augmentation de 9.0%. Les importations de pétrole brut ont atteint, au cours de la même période, 2 527.2 milliers de mètres cubes, soit une hausse de 18.3%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois de février 1991 se répartit de la manière suivante: 6 553.1 milliers de mètres cubes (63.5%) destinés aux raffineries canadiennes et 4 024.0 milliers de mètres cubes (39.0%) 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 2.1% passant de 11 139.9 millions de mètres cubes en février 1990 à 11 373.6 millions de mètres cubes. En février 1991, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 8 294.7 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 1.5%.

Au cours du mois de février 1991, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 869.1 millions de mètres cubes ont été retirés du stock des distributeurs afin de satisfaire aux exigences saisonnières; 2 029.0 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 3 298.5 millions de mètres cubes ont été exportés et 5 908.7 millions de mètres cubes incluant les ventes directes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la disponibilité et l'utilisation, soit 1 006.5 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 au 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, 1990 - 1991, Canada

		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	1991	1 582.4	1 521.8					
2	1990	1 502.8	1 357.3	1 501.3	1 441.2	1 487.5	1 474.8	1 522.6
3 Light and medium	1991	4 385.2	4 067.7					
4	1990	4 529.0	4 096.8	4 536.2	4 238.7	4 133.8	4 197.0	4 442.1
5 Synthetic	1991	1 042.8	1 041.6					
6	1990	587.4	583.0	1 132.3	1 159.2	1 053.7	896.1	1 105.0
7 Crude bitumen	1991	689.3	608.6					
8	1990	676.2	585.3	664.1	509.1	623.0	635.3	670.3
9 Total crude	1991	7 699.7	7 239.7					
10	1990	7 295.4	6 622.4	7 833.9	7 348.2	7 298.0	7 203.2	7 740.0
11 Condensate	1991	16.0	14.8					
12	1990	14.7	12.9	14.1	11.6	12.4	10.6	9.9
13 Pentanes plus	1991	628.5	543.5					
14	1990	578.9	522.0	554.5	542.1	511.7	504.4	560.4
15 Total net withdrawals	1991	8 344.2	7 798.0					
16	1990	7 889.0	7 157.3	8 402.5	7 901.9	7 822.1	7 718.2	8 310.3
17 Imports	1991	2 031.7	2 527.2					
18	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
19 TOTAL SUPPLY	1991	10 375.9	10 325.2					
20	1990	10 232.8	10 248.8	11 099.0	10 266.0	10 130.3	10 017.8	10 940.0
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1991	911.8	1 526.1					
22	1990	1 139.5	1 945.5	1 435.9	1 420.2	1 525.7	1 389.2	1 315.5
23 - Quebec	1991	1 217.1	1 094.0					
24	1990	1 562.5	1 342.8	1 464.8	1 212.4	1 290.4	1 240.7	1 714.3
25 - Ontario	1991	2 117.5	1 824.8					
26	1990	2 490.4	2 278.5	2 464.0	1 942.4	1 883.2	1 942.6	2 207.1
27 - Manitoba	1991	-	-					
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	181.1	225.5					
30	1990	166.3	143.4	165.8	216.3	278.0	88.4	256.0
31 - Alberta	1991	1 507.8	1 349.7					
32	1990	1 547.4	1 448.8	1 915.1	1 544.8	1 391.8	1 550.7	1 585.6
33 - British Columbia	1991	529.3	524.8					
34	1990	574.5	474.9	521.7	496.6	559.5	549.6	588.5
35 - N.W. Territories	1991	9.2	8.2					
36	1990	9.1	8.3	10.0	10.0	13.4	9.6	11.7
37 Total to refineries	1991	6 473.8	6 553.1					
38	1990	7 489.7	7 642.2	7 977.3	6 842.7	6 942.0	6 770.8	7 678.7
39 Export to the United States	1991	3 840.6	4 024.0					
40	1990	2 863.5	2 576.4	3 005.7	2 903.1	3 315.3	3 288.8	3 217.8
41 Export to other countries	1991	147.5	-					
42	1990	111.1	78.6	75.1	-	71.5	-	-
43 Total exports	1991	3 988.1	4 024.0					
44	1990	2 974.6	2 655.0	3 080.8	2 903.1	3 386.8	3 288.8	3 217.8
45 Net inventory changes	1991	- 117.1	- 214.3					
46	1990	- 271.5	99.1	174.1	512.5	- 274.1	-64.8	94.6
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-					
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	31.1	-37.6					
50	1990	40.0	- 147.5	- 133.2	7.7	75.6	23.0	-51.1
51 TOTAL DISPOSITION	1991	10 375.9	10 325.2					
52	1990	10 232.8	10 248.8	11 099.0	10 266.0	10 130.3	10 017.8	10 940.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1990 - 1991, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						<b>Approvisionnement:</b>		
						<b>Production intérieure:</b>		
					3 104.2	1991	Lourd	1
1 554.7	1 518.6	1 604.2	1 556.8	1 607.0	2 860.1	1990		2
					8 452.9	1991	Léger et médium	3
4 437.6	4 270.5	4 457.0	4 334.4	4 387.4	8 625.8	1990		4
					2 084.4	1991	Synthétique	5
1 123.5	1 009.8	1 236.8	1 129.3	1 081.1	1 170.4	1990		6
					1 297.9	1991	Pétrole brut bitumineux	7
694.5	690.9	731.9	682.0	693.2	1 261.5	1990		8
					14 939.4	1991	Total pétrole brut	9
7 810.3	7 489.8	8 029.9	7 702.5	7 768.7	13 917.8	1990		10
					30.8	1991	Condensat	11
11.0	13.1	14.5	14.7	15.6	27.6	1990		12
					1 172.0	1991	Pentanes plus	13
521.0	511.0	591.3	582.4	628.9	1 100.9	1990		14
					16 142.2	1991	Total prélèvements nets	15
8 342.3	8 013.9	8 635.7	8 299.6	8 413.2	15 046.3	1990		16
					4 558.9	1991	Importations	17
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	5 435.3	1990		18
					20 701.1	1991	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
11 073.6	10 565.2	11 081.3	10 776.6	11 642.3	20 481.6	1990		20
						<b>Utilisation:</b>		
					2 437.9	1991	Aux raffineries - Atlantique	21
1 617.4	1 572.4	1 109.4	1 020.7	1 934.5	3 085.0	1990		22
					2 311.1	1991	- Québec	23
1 499.9	1 337.4	1 497.1	1 514.2	1 386.0	2 905.3	1990		24
					3 942.3	1991	- Ontario	25
2 428.4	2 188.7	2 379.0	2 396.2	2 559.5	4 768.9	1990		26
					-	1991	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1990		28
					406.6	1991	- Saskatchewan	29
277.4	255.6	229.3	265.5	203.8	309.7	1990		30
					2 857.5	1991	- Alberta	31
1 865.7	1 453.7	1 823.7	1 544.5	1 474.4	2 996.2	1990		32
					1 054.1	1991	- Colombie-Britannique	33
556.2	575.7	648.6	558.0	541.2	1 049.4	1990		34
					17.4	1991	- Territoires du N.-O.	35
11.3	10.6	9.9	8.7	9.0	17.4	1990		36
					13 026.9	1991	Total livré aux raffineries	37
8 296.3	7 484.1	7 697.0	7 307.8	8 108.4	15 131.9	1990		38
					7 864.6	1991	Exportation aux États-Unis	39
3 279.8	3 170.1	3 087.9	3 264.3	3 516.6	5 439.9	1990		40
					147.5	1991	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	78.4	71.8	189.7	1990		42
					8 012.1	1991	Exportations totales	43
3 279.8	3 170.1	3 087.9	3 342.7	3 588.4	5 629.6	1990		44
					- 331.4	1991	Variations nettes des stocks	45
- 483.8	-19.8	347.6	209.6	-3.7	- 172.4	1990		46
					-	1991	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	5.4	-	1990		48
					-6.5	1991	Pertes et rectifications	49
-18.7	-39.2	-51.2	-83.5	-56.2	- 107.5	1990		50
					20 701.1	1991	TOTAL DE L'UTILISATION	51
11 073.6	10 565.2	11 081.3	10 776.6	11 642.3	20 481.6	1990		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1990 - 1991, Ontario

		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	1991	-	-					
2	1990	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1991	20.6	20.4					
4	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3	19.6
5 Synthetic	1991	-	-					
6	1990	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-	-					
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	20.6	20.4					
10	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3	19.6
11 Condensate	1991	-	-					
12	1990	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1991	-	-					
14	1990	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1991	20.6	20.4					
16	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3	19.6
17 Imports	1991	-	-					
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	20.6	20.4					
20	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3	19.6
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1991	-	-					
22	1990	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1991	-	-					
24	1990	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1991	20.6	20.4					
26	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3	19.6
27 - Manitoba	1991	-	-					
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	-	-					
30	1990	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1991	-	-					
32	1990	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1991	-	-					
34	1990	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1991	-	-					
36	1990	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1991	20.6	20.4					
38	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3	19.6
39 Export to the United States	1991	-	-					
40	1990	-	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1991	-	-					
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1991	-	-					
44	1990	-	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1991	-	-					
46	1990	-	-	-	-	-	-	-
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-					
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	-	-					
50	1990	-	-	-	-	-	-	-
51 TOTAL DISPOSITION	1991	20.6	20.4					
52	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3	19.6

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1990 - 1991, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
						<b>Approvisionnement:</b>	
						<b>Production intérieure:</b>	
-	-	-	-	-	-	1991 Lourd	1
						1990	2
21.5	21.7	20.8	21.5	23.2	41.0	1991 Léger et médium	3
					38.7	1990	4
-	-	-	-	-	-	1991 Synthétique	5
						1990	6
-	-	-	-	-	-	1991 Pétrole brut bitumineux	7
						1990	8
21.9	21.7	20.8	21.8	23.2	41.0	1991 Total pétrole brut	9
					38.7	1990	10
-	-	-	-	-	-	1991 Condensat	11
						1990	12
-	-	-	-	-	-	1991 Pentanes plus	13
						1990	14
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	41.0	1991 Total prélèvements nets	15
					38.7	1990	16
-	-	-	-	-	-	1991 Importations	17
						1990	18
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	41.0	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					38.7	1990	20
						<b>Utilisation:</b>	
-	-	-	-	-	-	1991 Aux raffineries - Atlantique	21
						1990	22
-	-	-	-	-	-	1991 - Québec	23
						1990	24
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	41.0	1991 - Ontario	25
					38.7	1990	26
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba	27
						1990	28
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan	29
						1990	30
-	-	-	-	-	-	1991 - Alberta	31
						1990	32
-	-	-	-	-	-	1991 - Colombie-Britannique	33
						1990	34
-	-	-	-	-	-	1991 - Territoires du N.-O.	35
						1990	36
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	41.0	1991 Total livré aux raffineries	37
					38.7	1990	38
-	-	-	-	-	-	1991 Exportation aux États-Unis	39
						1990	40
-	-	-	-	-	-	1991 Exportation dans d'autres pays	41
						1990	42
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations totales	43
						1990	44
-	-	-	-	-	-	1991 Variations nettes des stocks	45
						1990	46
-	-	-	-	-	-	1991 Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1990	48
-	-	-	-	-	-	1991 Pertes et rectifications	49
						1990	50
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	41.0	1991 TOTAL DE L'UTILISATION	51
					38.7	1990	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1990 - 1991, Manitoba

		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	1991	-	-	-	-	-	-	-
2	1990	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1991	61.8	56.3	-	-	-	-	-
4	1990	62.5	55.7	62.8	59.1	61.1	60.6	63.7
5 Synthetic	1991	-	-	-	-	-	-	-
6	1990	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-	-	-	-	-	-	-
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	61.8	56.3	-	-	-	-	-
10	1990	62.5	55.7	62.8	59.1	61.1	60.6	63.7
11 Condensate	1991	0.3	0.3	-	-	-	-	-
12	1990	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
13 Pentanes plus	1991	-	-	-	-	-	-	-
14	1990	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1991	62.1	56.6	-	-	-	-	-
16	1990	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7	63.8
17 Imports	1991	-	-	-	-	-	-	-
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	62.1	56.6	-	-	-	-	-
20	1990	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7	63.8
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1991	-	-	-	-	-	-	-
22	1990	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1991	-	-	-	-	-	-	-
24	1990	-	-	-	-	11.7	-	-
25 - Ontario	1991	16.5	14.5	-	-	-	-	-
26	1990	19.3	26.3	30.1	17.5	23.0	20.4	20.3
27 - Manitoba	1991	-	-	-	-	-	-	-
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	-	-	-	-	-	-	-
30	1990	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1991	-	-	-	-	-	-	-
32	1990	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1991	-	-	-	-	-	-	-
34	1990	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1991	-	-	-	-	-	-	-
36	1990	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1991	16.5	14.5	-	-	-	-	-
38	1990	19.3	26.3	30.1	17.5	23.0	20.4	20.3
39 Export to the United States	1991	41.9	41.3	-	-	-	-	-
40	1990	32.9	24.7	25.8	39.1	23.9	40.6	40.1
41 Export to other countries	1991	-	-	-	-	-	-	-
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1991	41.9	41.3	-	-	-	-	-
44	1990	32.9	24.7	25.8	39.1	23.9	40.6	40.1
45 Net inventory changes	1991	3.5	-0.6	-	-	-	-	-
46	1990	9.8	4.8	6.8	2.7	2.6	0.6	1.7
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-	-	-	-	-	-
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	0.2	1.4	-	-	-	-	-
50	1990	0.8	0.1	0.3	-	0.1	-0.9	1.7
51 TOTAL DISPOSITION	1991	62.1	56.6	-	-	-	-	-
52	1990	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7	63.8

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par sources, par mois 1990 - 1991, Manitoba

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						<b>Approvisionnement:</b>		
						<b>Production intérieure:</b>		
-	-	-	-	-	-	1991	Lourd	1
						1990		2
62.5	61.2	63.5	62.4	62.4	118.1	1991	Léger et médium	3
					118.2	1990		4
-	-	-	-	-	-	1991	Synthétique	5
						1990		6
-	-	-	-	-	-	1991	Pétrole brut bitumineux	7
						1990		8
62.5	61.2	63.5	62.4	62.4	118.1	1991	Total pétrole brut	9
					118.2	1990		10
0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.6	1991	Condensat	11
					0.5	1990		12
-	-	-	-	-	-	1991	Pentanes plus	13
						1990		14
62.6	61.3	63.7	62.6	62.7	118.7	1991	Total prélèvements nets	15
					118.7	1990		16
-	-	-	-	-	-	1991	Importations	17
						1990		18
62.6	61.3	63.7	62.6	62.7	118.7	1991	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					118.7	1990		20
						<b>Utilisation:</b>		
-	-	-	-	-	-	1991	Aux raffineries - Atlantique	21
						1990		22
-	-	-	-	-	-	1991	- Québec	23
						1990		24
8.0	20.4	20.5	36.9	21.4	31.0	1991	- Ontario	25
					45.6	1990		26
-	-	-	-	-	-	1991	- Manitoba	27
						1990		28
-	-	-	-	-	-	1991	- Saskatchewan	29
						1990		30
-	-	-	-	-	-	1991	- Alberta	31
						1990		32
-	-	-	-	-	-	1991	- Colombie-Britannique	33
						1990		34
-	-	-	-	-	-	1991	- Territoires du N.-O.	35
						1990		36
8.0	20.4	20.5	36.9	21.4	31.0	1991	Total livré aux raffineries	37
					45.6	1990		38
55.1	37.3	41.6	25.3	38.9	83.2	1991	Exportation aux États-Unis	39
					57.6	1990		40
-	-	-	-	-	-	1991	Exportation dans d'autres pays	41
						1990		42
55.1	37.3	41.6	25.3	38.9	83.2	1991	Exportations totales	43
					57.6	1990		44
-0.2	3.8	1.6	0.2	1.3	2.9	1991	Variations nettes des stocks	45
					14.6	1990		46
-	-	-	-	-	-	1991	Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1990		48
-0.3	-0.2	-	0.2	1.1	1.6	1991	Pertes et rectifications	49
					0.9	1990		50
62.6	61.3	63.7	62.6	62.7	118.7	1991	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					118.7	1990		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1990 - 1991, 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	1991	704.1	687.6				
2		1990	648.6	588.7	657.0	626.3	657.3	654.1
3	Light	1991	370.3	352.9				
4		1990	349.1	320.2	342.3	337.8	361.3	358.3
5	Synthetic	1991	-	-				
6		1990	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1991	-	-				
8		1990	-	-	-	-	-	-
9	<b>Total crude</b>	1991	1 074.4	1 040.5				
10		1990	997.7	908.9	999.3	964.1	1 018.6	1 012.4
11	Condensate	1991	-	-				
12		1990	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1991	2.4	2.4				
14		1990	2.3	2.4	2.4	2.3	2.4	2.6
15	<b>Total net withdrawals</b>	1991	1 076.8	1 042.9				
16		1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0
17	Imports	1991	-	-				
18		1990	-	-	-	-	-	-
19	<b>TOTAL SUPPLY</b>	1991	1 076.8	1 042.9				
20		1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0
<b>Disposition:</b>								
21	To Refineries - Atlantic	1991	-	-				
22		1990	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1991	29.0	67.0				
24		1990	202.6	111.4	61.7	84.7	74.5	95.7
25	- Ontario	1991	383.9	226.9				
26		1990	204.8	306.3	329.7	276.2	331.8	262.7
27	- Manitoba	1991	-	-				
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1991	100.2	137.7				
30		1990	88.2	50.8	79.4	117.6	162.9	40.6
31	- Alberta	1991	-	-				
32		1990	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1991	-	-				
34		1990	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1991	-	-				
36		1990	-	-	-	-	-	-
37	<b>Total to refineries</b>	1991	513.1	431.6				
38		1990	498.6	468.5	470.8	478.5	569.2	399.0
39	Export to the United States	1991	681.4	611.9				
40		1990	497.3	502.0	429.1	438.4	459.2	664.7
41	Export to other countries	1991	-	-				
42		1990	-	-	-	-	-	-
43	<b>Total exports</b>	1991	681.4	611.9				
44		1990	497.3	502.0	429.1	438.4	459.2	664.7
45	Net inventory changes	1991	- 119.7	-1.3				
46		1990	7.1	-59.2	101.8	49.5	-7.4	-48.7
47	Deliveries to other purchasers	1991	-	-				
48		1990	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1991	2.0	0.7				
50		1990	-	-	-	-	-	-1.3
51	<b>TOTAL DISPOSITION</b>	1991	1 076.8	1 042.9				
52		1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1990 - 1991, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						<b>Approvisionnement:</b>		
						<b>Production intérieure:</b>		
696.7	686.1	729.4	669.8	729.8	1 391.7	1991	Médium et lourd	1
					1 237.3	1990		2
386.1	370.7	384.1	437.1	380.6	723.2	1991	Léger	3
					669.3	1990		4
-	-	-	-	-	-	1991	Synthétique	5
					-	1990		6
-	-	-	-	-	-	1991	Pétrole brut bitumineux	7
					-	1990		8
1 082.8	1 056.8	1 113.5	1 106.9	1 110.4	2 114.9	1991	Total pétrole brut	9
					1 906.6	1990		10
-	-	-	-	-	-	1991	Condensat	11
					-	1990		12
2.4	2.5	2.3	2.5	2.5	4.8	1991	Pentanes plus	13
					4.7	1990		14
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	2 119.7	1991	Total prélèvements nets	15
					1 911.3	1990		16
-	-	-	-	-	-	1991	Importations	17
					-	1990		18
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	2 119.7	1991	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					1 911.3	1990		20
						<b>Utilisation:</b>		
-	-	-	-	-	-	1991	Aux raffineries - Atlantique	21
					-	1990		22
122.9	76.5	60.9	33.0	62.3	96.0	1991	- Québec	23
					314.0	1990		24
370.2	366.2	375.8	406.9	342.7	610.8	1991	- Ontario	25
					511.1	1990		26
-	-	-	-	-	-	1991	- Manitoba	27
					-	1990		28
148.2	145.4	151.7	146.4	109.3	237.9	1991	- Saskatchewan	29
					139.0	1990		30
-	-	-	-	-	-	1991	- Alberta	31
					-	1990		32
-	-	-	-	-	-	1991	- Colombie-Britannique	33
					-	1990		34
-	-	-	-	-	-	1991	- Territoires du N.-O.	35
					-	1990		36
641.3	588.1	592.4	586.3	514.3	944.7	1991	Total livré aux raffineries	37
					964.1	1990		38
488.4	452.1	478.1	487.8	611.8	1 293.3	1991	Exportation aux États-Unis	39
					999.3	1990		40
-	-	-	-	-	-	1991	Exportation dans d'autres pays	41
					-	1990		42
488.4	452.1	478.1	487.8	611.8	1 293.3	1991	Exportations totales	43
					999.3	1990		44
-53.3	27.6	49.3	36.7	-13.2	- 121.0	1991	Variations nettes des stocks	45
					-52.1	1990		46
-	-	-	-	-	-	1991	Livraisons à d'autres acheteurs	47
					-	1990		48
8.8	-8.5	-4.0	-1.4	-	2.7	1991	Pertes et rectifications	49
					-	1990		50
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	2 119.7	1991	TOTAL DE L'UTILISATION	51
					1 911.3	1990		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1990 - 1991, 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	1991	878.3	834.2					
2	1990	854.2	768.6	844.3	814.9	830.2	820.7	841.8
3 Light and medium	1991	3 608.7	3 335.9					
4	1990	3 766.2	3 405.8	3 767.2	3 307.6	3 386.4	3 458.4	3 650.8
5 Synthetic	1991	1 042.8	1 041.6					
6	1990	587.4	583.0	1 132.3	1 159.2	1 053.7	896.1	1 105.0
7 Crude bitumen	1991	685.3	608.6					
8	1990	676.2	585.3	664.1	509.1	623.0	635.3	670.3
9 Total crude	1991	6 219.1	5 820.3					
10	1990	5 884.0	5 342.7	6 407.9	5 990.8	5 893.3	5 810.5	6 267.9
11 Condensate	1991	13.5	12.5					
12	1990	11.8	10.6	11.4	9.6	10.5	8.8	8.9
13 Pentanes plus	1991	599.5	516.9					
14	1990	550.4	494.6	529.3	520.5	488.3	481.8	542.9
15 Total net withdrawals	1991	6 832.1	6 349.7					
16	1990	6 446.2	5 847.9	6 948.6	6 520.9	6 392.1	6 301.1	6 819.7
17 Imports	1991	-	-					
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	6 832.1	6 349.7					
20	1990	6 446.2	5 847.9	6 948.6	6 520.9	6 392.1	6 301.1	6 819.7
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1991	-	-					
22	1990	-	-	-	32.4	-	-	-
23 - Quebec	1991	86.9	51.0					
24	1990	316.9	216.0	321.5	228.8	482.5	317.2	368.3
25 - Ontario	1991	1 354.4	1 429.3					
26	1990	2 037.2	1 757.8	1 841.2	1 514.4	1 360.0	1 490.0	1 626.3
27 - Manitoba	1991	-	-					
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	80.9	87.8					
30	1990	78.1	92.6	86.4	98.7	115.1	47.8	115.6
31 - Alberta	1991	1 474.4	1 316.4					
32	1990	1 456.2	1 353.8	1 814.2	1 456.7	1 353.8	1 466.9	1 526.7
33 - British Columbia	1991	350.3	337.0					
34	1990	344.1	265.2	329.9	290.2	357.1	379.2	402.0
35 - N.W. Territories	1991	-	-					
36	1990	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1991	3 546.9	3 221.5					
38	1990	4 232.5	3 685.4	4 393.2	3 621.2	3 668.5	3 701.1	4 038.9
39 Export to the United States	1991	3 117.3	3 370.8					
40	1990	2 333.3	2 049.7	2 550.8	2 425.6	2 807.4	2 583.5	2 738.2
41 Export to other countries	1991	147.5	-					
42	1990	111.1	78.6	75.1	-	71.5	-	-
43 Total exports	1991	3 264.8	3 370.8					
44	1990	2 444.4	2 128.3	2 625.9	2 425.6	2 878.9	2 583.5	2 738.2
45 Net inventory changes	1991	9.1	- 208.8					
46	1990	- 282.8	172.3	35.7	471.9	- 267.3	1.0	97.0
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-					
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	11.3	-33.8					
50	1990	52.1	- 138.1	- 106.2	2.2	112.0	15.5	-54.4
51 TOTAL DISPOSITION	1991	6 832.1	6 349.7					
52	1990	6 446.2	5 847.9	6 948.6	6 520.9	6 392.1	6 301.1	6 819.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1990 - 1991, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						<b>Approvisionnement:</b>		
						<b>Production intérieure:</b>		
					1 712.5	1991	Light	1
858.0	832.5	874.8	887.0	877.2	1 622.8	1990		2
					6 944.6	1991	Léger et médium	3
3 668.1	3 479.2	3 642.8	3 499.7	3 595.3	7 172.0	1990		4
					2 084.4	1991	Synthétique	5
1 123.5	1 009.8	1 236.8	1 129.3	1 081.1	1 170.4	1990		6
					1 297.9	1991	Pétrole brut bitumineux	7
694.5	690.9	731.9	682.0	693.2	1 261.5	1990		8
					12 039.4	1991	Total pétrole brut	9
6 344.1	6 012.4	6 486.3	6 198.0	6 246.8	11 226.7	1990		10
					26.0	1991	Condensat	11
9.3	11.4	12.2	12.4	13.3	22.4	1990		12
					1 116.4	1991	Pentanes plus	13
902.7	489.4	564.3	555.1	602.0	1 045.0	1990		14
					13 181.8	1991	Total prélèvements nets	15
6 886.1	6 513.2	7 062.8	6 768.5	6 862.1	12 294.1	1990		16
					-	1991	Importations	17
-	-	-	-	-	-	1990		18
					13 181.8	1991	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
6 886.1	6 513.2	7 062.8	6 768.5	6 862.1	12 294.1	1990		20
						<b>Utilisation:</b>		
					-	1991	Aux raffineries - Atlantique	21
13.8	69.8	-	-	9.5	-	1990		22
					137.9	1991	- Québec	23
312.8	284.2	126.9	100.7	54.4	532.9	1990		24
					2 983.7	1991	- Ontario	25
1 926.8	1 632.4	1 804.7	1 745.5	2 011.2	3 795.0	1990		26
					-	1991	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1990		28
					168.7	1991	- Saskatchewan	29
129.2	110.2	77.6	119.1	94.5	170.7	1990		30
					2 790.8	1991	- Alberta	31
1 785.6	1 426.5	1 791.2	1 512.6	1 442.0	2 810.0	1990		32
					687.3	1991	- Colombie-Britannique	33
400.0	396.4	439.8	377.4	349.7	609.3	1990		34
					-	1991	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1990		36
					6 768.4	1991	Total livré aux raffineries	37
4 868.2	3 919.5	4 240.2	3 885.3	3 961.3	7 917.9	1990		38
					6 488.1	1991	Exportation aux États-Unis	39
2 736.3	2 680.7	2 568.2	2 751.2	2 865.9	4 383.0	1990		40
					147.5	1991	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	78.4	71.8	189.7	1990		42
					6 638.6	1991	Exportations totales	43
2 736.3	2 680.7	2 568.2	2 829.6	2 937.7	4 572.7	1990		44
					- 199.7	1991	Variations nettes des stocks	45
- 406.7	-55.3	298.2	165.1	8.4	- 110.5	1990		46
					-	1991	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	5.4	-	1990		48
					-22.5	1991	Pertes et rectifications	49
-41.7	-31.7	-43.8	-84.5	-50.7	-86.0	1990		50
					13 181.8	1991	TOTAL DE L'UTILISATION	51
6 886.1	6 513.2	7 062.8	6 768.5	6 862.1	12 294.1	1990		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1990 - 1991, 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	1991	-	-	-	-	-	-	-
2	1990	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1991	161.9	154.4	-	-	-	-	-
4	1990	169.2	155.9	173.4	159.2	150.4	147.3	157.2
5 Synthetic	1991	-	-	-	-	-	-	-
6	1990	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-	-	-	-	-	-	-
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	161.9	154.4	-	-	-	-	-
10	1990	169.2	155.9	173.4	159.2	150.4	147.3	157.2
11 Condensate	1991	2.2	2.0	-	-	-	-	-
12	1990	2.6	2.1	2.5	1.8	1.7	1.7	0.9
13 Pentanes plus	1991	24.2	21.8	-	-	-	-	-
14	1990	23.7	22.8	20.3	17.0	18.6	17.5	12.3
15 Total net withdrawals	1991	188.3	178.2	-	-	-	-	-
16	1990	195.5	180.8	196.2	178.0	170.7	166.5	170.4
17 Imports	1991	-	-	-	-	-	-	-
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	188.3	178.2	-	-	-	-	-
20	1990	195.5	180.8	196.2	178.0	170.7	166.5	170.4
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1991	-	-	-	-	-	-	-
22	1990	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1991	-	-	-	-	-	-	-
24	1990	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1991	-	-	-	-	-	-	-
26	1990	-	-	-	-	-	-	-
27 - Manitoba	1991	-	-	-	-	-	-	-
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	-	-	-	-	-	-	-
30	1990	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1991	33.4	33.3	-	-	-	-	-
32	1990	36.3	45.2	42.6	33.8	38.0	32.8	34.0
33 - British Columbia	1991	141.5	151.6	-	-	-	-	-
34	1990	180.3	160.3	150.5	147.1	138.4	135.7	134.8
35 - N.W. Territories	1991	-	-	-	-	-	-	-
36	1990	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1991	174.9	184.9	-	-	-	-	-
38	1990	216.6	205.5	193.1	180.9	176.4	168.5	168.8
39 Export to the United States	1991	-	-	-	-	24.8	-	-
40	1990	-	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1991	-	-	-	-	-	-	-
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1991	-	-	-	-	24.8	-	-
44	1990	-	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1991	7.4	-7.3	-	-	-	-	-
46	1990	-16.7	-17.3	12.2	-0.5	-18.2	3.8	7.9
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-	-	-	-	-	-
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	6.0	0.6	-	-	-	-	-
50	1990	-4.4	-7.4	-9.1	-2.4	-12.3	-5.8	-6.3
51 TOTAL DISPOSITION	1991	188.3	178.2	-	-	-	-	-
52	1990	195.5	180.8	196.2	178.0	170.7	166.5	170.4

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par sources, par mois 1990 - 1991, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						<b>Approvisionnement:</b>		
						<b>Production intérieure:</b>		
						1991	Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1990		2
						1991	Léger et médium	3
158.4	156.2	169.9	160.0	155.8	316.3	1990		4
						1991	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1990		6
						1991	Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1990		8
						1991	Total pétrole brut	9
158.4	156.2	169.9	160.0	155.8	316.3	1990		10
						1991	Condensat	11
1.6	1.6	2.1	2.1	2.0	4.2	1990		12
						1991	Pentanes plus	13
13.4	16.7	22.3	22.5	22.0	46.0	1990		14
						1991	Total prélèvements nets	15
173.4	174.5	194.3	184.6	179.8	366.5	1990		16
						1991	Importations	17
-	-	-	-	-	-	1990		18
						1991	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
173.4	174.5	194.3	184.6	179.8	376.3	1990		20
						<b>Utilisation:</b>		
						1991	Aux raffineries - Atlantique	21
-	-	-	-	-	-	1990		22
						1991	- Québec	23
-	-	-	-	-	-	1990		24
						1991	- Ontario	25
-	-	-	-	-	-	1990		26
						1991	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1990		28
						1991	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1990		30
						1991	- Alberta	31
32.7	27.2	32.5	31.9	32.4	66.7	1990		32
						1991	- Colombie-Britannique	33
149.9	142.1	166.7	144.1	149.5	293.1	1990		34
						1991	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1990		36
						1991	Total livré aux raffineries	37
182.6	169.3	199.2	176.0	181.9	359.8	1990		38
						1991	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1990		40
						1991	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1990		42
						1991	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1990		44
						1991	Variations nettes des stocks	45
-9.5	4.3	-13.2	5.8	-2.1	0.1	1990		46
						1991	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1990		48
						1991	Pertes et rectifications	49
0.8	0.9	8.3	2.8	-	6.6	1990		50
						1991	TOTAL DE L'UTILISATION	51
173.4	174.5	194.3	184.6	179.8	366.5	1990		52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1990 - 1991, Northwest Territories and Yukon

		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	1991	-	-	-	-	-	-
2		1990	-	-	-	-	-	-
3	Light and medium	1991	161.9	147.8	-	-	-	-
4		1990	161.6	140.9	168.9	155.4	154.3	171.8
5	Synthetic	1991	-	-	-	-	-	-
6		1990	-	-	-	-	-	-
7	Crude bitumen	1991	-	-	-	-	-	-
8		1990	-	-	-	-	-	-
9	<b>Total crude</b>	1991	161.9	147.8	-	-	-	-
10		1990	161.6	140.9	168.9	155.4	154.3	171.8
11	Condensate	1991	-	-	-	-	-	-
12		1990	-	-	-	-	-	-
13	Pentanes plus	1991	2.4	2.4	-	-	-	-
14		1990	2.5	2.2	2.5	2.3	2.4	2.6
15	<b>Total net withdrawals</b>	1991	164.3	150.2	-	-	-	-
16		1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	174.4
17	Imports	1991	-	-	-	-	-	-
18		1990	-	-	-	-	-	-
19	<b>TOTAL SUPPLY</b>	1991	164.3	150.2	-	-	-	-
20		1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	174.4
<b>Disposition:</b>								
21	To Refineries - Atlantic	1991	-	-	-	-	-	-
22		1990	-	-	-	-	-	-
23	- Quebec	1991	-	-	-	-	-	-
24		1990	-	-	-	-	-	-
25	- Ontario	1991	123.4	108.6	-	-	-	-
26		1990	47.4	39.2	62.4	37.3	68.6	82.6
27	- Manitoba	1991	-	-	-	-	-	-
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1991	-	-	-	-	-	-
30		1990	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1991	-	-	-	-	-	-
32		1990	54.9	49.8	58.3	54.3	51.0	24.9
33	- British Columbia	1991	37.5	36.2	-	-	-	-
34		1990	50.1	49.4	41.3	59.3	34.7	51.7
35	- N.W. Territories	1991	9.2	8.2	-	-	-	-
36		1990	9.1	8.3	10.0	10.0	9.6	11.7
37	<b>Total to refineries</b>	1991	170.1	153.0	-	-	-	-
38		1990	161.8	146.7	172.0	160.9	163.9	178.9
39	Export to the United States	1991	-	-	-	-	-	-
40		1990	-	-	-	-	-	-
41	Export to other countries	1991	-	-	-	-	-	-
42		1990	-	-	-	-	-	-
43	<b>Total exports</b>	1991	-	-	-	-	-	-
44		1990	-	-	-	-	-	-
45	Net inventory changes	1991	-5.8	-2.8	-	-	-	-
46		1990	2.7	-1.5	2.5	0.8	-2.4	1.7
47	Deliveries to other purchasers	1991	-	-	-	-	-	-
48		1990	-	-	-	-	-	-
49	Losses and adjustments	1991	-	-	-	-	-	-
50		1990	-0.1	-2.1	-3.1	-4.0	-5.6	1.8
51	<b>TOTAL DISPOSITION</b>	1991	164.3	150.2	-	-	-	-
52		1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	174.4

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1990 - 1991, Territoires du N.-O. et Yukon

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
<b>Approvisionnement:</b>							
<b>Production intérieure:</b>							
-	-	-	-	-	-	1991 Lourd	1
						1990	2
140.6	181.5	175.9	153.7	170.1	309.7	1991 Léger et médium	3
					302.5	1990	4
-	-	-	-	-	-	1991 Synthétique	5
						1990	6
-	-	-	-	-	-	1991 Pétrole brut bitumineux	7
						1990	8
140.6	181.5	175.9	153.7	170.1	309.7	1991 Total pétrole brut	9
					302.5	1990	10
-	-	-	-	-	-	1991 Condensat	11
						1990	12
2.5	2.4	2.4	2.3	2.4	4.8	1991 Pentanes plus	13
					4.7	1990	14
143.1	183.9	178.3	156.0	172.5	314.5	1991 Total prélèvements nets	15
					307.2	1990	16
-	-	-	-	-	-	1991 Importations	17
						1990	18
143.1	183.9	178.3	156.0	172.5	314.5	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
					307.2	1990	20
<b>Utilisation:</b>							
-	-	-	-	-	-	1991 Aux raffineries - Atlantique	21
						1990	22
-	24.6	-	-	-	-	1991 - Québec	23
						1990	24
38.0	111.4	126.3	109.6	126.2	232.0	1991 - Ontario	25
					86.6	1990	26
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba	27
						1990	28
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan	29
						1990	30
47.4	-	-	-	-	104.7	1991 - Alberta	31
						1990	32
46.3	37.2	42.1	36.5	42.0	73.7	1991 - Colombie-Britannique	33
					59.5	1990	34
11.3	10.6	9.9	8.7	9.0	17.4	1991 - Territoires du N.-O.	35
					17.4	1990	36
143.0	183.8	178.3	154.8	177.2	323.1	1991 Total livré aux raffineries	37
					308.2	1990	38
-	-	-	-	-	-	1991 Exportation aux États-Unis	39
						1990	40
-	-	-	-	-	-	1991 Exportation dans d'autres pays	41
						1990	42
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations totales	43
						1990	44
-1.3	0.1	-	1.2	-4.7	-8.6	1991 Variations nettes des stocks	45
					1.2	1990	46
-	-	-	-	-	-	1991 Livraisons à d'autres acheteurs	47
						1990	48
1.4	-	-	-	-	-2.2	1991 Pertes et rectifications	49
						1990	50
143.1	183.9	178.3	156.0	172.5	314.5	1991 TOTAL DE L'UTILISATION	51
					307.2	1990	52

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 1990 - 1991, 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	1991	-	-	-	-	-	-	-
2	1990	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1991	-	-	-	-	-	-	-
4	1990	-	-	-	-	-	-	-
5 Synthetic	1991	-	-	-	-	-	-	-
6	1990	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-	-	-	-	-	-	-
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	.	.	.	.	.	.	.
10	1990	.	.	.	.	.	.	.
11 Condensate	1991	-	-	-	-	-	-	-
12	1990	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1991	-	-	-	-	-	-	-
14	1990	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1991	.	.	.	.	.	.	.
16	1990	.	.	.	.	.	.	.
17 Imports	1991	2 031.7	2 527.2	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
18	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
19 TOTAL SUPPLY	1991	2 031.7	2 527.2	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
20	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
<b>Disposition:</b>								
21 To Refineries - Atlantic	1991	911.8	1 526.1	1 435.9	1 387.8	1 525.7	1 389.2	1 315.5
22	1990	1 139.5	1 945.5	1 435.9	1 387.8	1 525.7	1 389.2	1 315.5
23 - Quebec	1991	1 101.2	976.0	1 081.6	898.9	721.7	827.8	1 241.0
24	1990	1 043.0	1 015.4	1 081.6	898.9	721.7	827.8	1 241.0
25 - Ontario	1991	18.7	25.1	179.0	77.4	60.8	82.6	73.2
26	1990	161.3	130.6	179.0	77.4	60.8	82.6	73.2
27 - Manitoba	1991	-	-	-	-	-	-	-
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	-	-	-	-	-	-	-
30	1990	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1991	-	-	-	-	-	-	-
32	1990	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1991	-	-	-	-	-	-	-
34	1990	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1991	-	-	-	-	-	-	-
36	1990	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1991	2 031.7	2 527.2	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
38	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
39 Export to the United States	1991	-	-	-	-	-	-	-
40	1990	-	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1991	-	-	-	-	-	-	-
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1991	.	.	.	.	.	.	.
44	1990	.	.	.	.	.	.	.
45 Net inventory changes	1991	-11.6	6.5	15.1	-11.9	18.6	-18.4	-7.4
46	1990	8.4	-	15.1	-11.9	18.6	-18.4	-7.4
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-	-	-	-	-	-
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	11.6	-6.5	-15.1	11.9	-18.6	18.4	7.4
50	1990	-8.4	-	-15.1	11.9	-18.6	18.4	7.4
51 TOTAL DISPOSITION	1991	2 031.7	2 527.2	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
52	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1990 - 1991, étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
						<b>Approvisionnement:</b>		
						<b>Production intérieure:</b>		
						1991	Lourd	1
-	-	-	-	-	-	1990		2
						1991	Léger et médium	3
-	-	-	-	-	-	1990		4
						1991	Synthétique	5
-	-	-	-	-	-	1990		6
						1991	Pétrole brut bitumineux	7
-	-	-	-	-	-	1990		8
						1991	Total pétrole brut	9
-	-	-	-	-	-	1990		10
						1991	Condensat	11
-	-	-	-	-	-	1990		12
						1991	Pentanes plus	13
-	-	-	-	-	-	1990		14
						1991	Total prélèvements nets	15
-	-	-	-	-	-	1990		16
					4 558.9	1991	Importations	17
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	5 435.3	1990		18
					4 558.9	1991	TOTAL APPROVISIONNEMENTS	19
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	5 435.3	1990		20
						<b>Utilisation:</b>		
					2 437.9	1991	Aux raffineries - Atlantique	21
1 603.6	1 502.6	1 103.4	1 020.7	1 925.0	3 085.0	1990		22
					2 077.2	1991	- Québec	23
1 064.2	1 012.1	1 309.3	1 380.5	1 269.3	2 058.4	1990		24
					43.8	1991	- Ontario	25
63.5	36.6	26.9	75.8	34.8	231.9	1990		26
					-	1991	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1990		28
					-	1991	- Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1990		30
					-	1991	- Alberta	31
-	-	-	-	-	-	1990		32
					-	1991	- Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1990		34
					-	1991	- Territoires du N.-O.	35
-	-	-	-	-	-	1990		36
					4 558.9	1991	Total livré aux raffineries	37
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	5 435.3	1990		38
					-	1991	Exportation aux États-Unis	39
-	-	-	-	-	-	1990		40
					-	1991	Exportation dans d'autres pays	41
-	-	-	-	-	-	1990		42
					-	1991	Exportations totales	43
-	-	-	-	-	-	1990		44
					-5.1	1991	Variations nettes des stocks	45
-12.8	-0.3	11.7	0.6	6.6	8.4	1990		46
					-	1991	Livraisons à d'autres acheteurs	47
-	-	-	-	-	-	1990		48
					5.1	1991	Pertes et rectifications	49
12.8	0.3	-11.7	-0.6	-6.6	-8.4	1990		50
					4 558.9	1991	TOTAL DE L'UTILISATION	51
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	5 435.3	1990		52

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1990 and 1991, Canada

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celsius								
<b>Supply :</b>								
1	Gross new production	1991 13 646.3	11 591.5					
2		1990 12 706.4	11 330.2	11 769.4	11 293.0	11 145.8	10 223.4	10 781.5
3	Net new production	1991 13 424.0	11 373.6					
4		1990 12 493.3	11 139.9	11 560.2	11 094.8	10 945.8	10 040.0	10 566.7
5	Net withdrawals	1991 12 361.0	10 323.7					
6		1990 11 340.1	10 129.6	10 400.1	10 042.5	9 884.2	8 931.1	9 369.2
7	Less - Field uses	1991 407.3	358.9					
8		1990 385.3	383.7	359.8	327.9	310.0	255.3	345.3
9	- Shrinkage (1)	1991 1 379.1	1 239.7					
10		1990 1 286.8	1 154.2	1 255.4	1 162.6	1 078.1	1 013.9	1 111.5
11	- Plant use (2)	1991 499.1	437.4					
12		1990 460.1	417.6	434.7	438.5	430.4	420.0	475.9
13	- Adjustment	1991 7.8	-7.0					
14		1990 -13.8	4.3	5.6	1.1	8.1	-4.7	-2.9
15	Total marketable gas	1991 10 067.7	8 294.7					
16		1990 9 221.7	8 169.8	8 344.6	8 112.4	8 087.6	7 246.6	7 439.4
17	Imports	1991 51.5	68.6					
18		1990 239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1
19	Other receipts	1991 20.2	18.2					
20		1990 22.7	16.5	26.7	23.1	23.6	23.0	23.8
21	TOTAL NET SUPPLY	1991 10 139.4	8 381.5					
22		1990 9 483.7	8 214.2	8 485.0	8 187.7	8 096.1	7 293.3	7 482.3
<b>Disposition :</b>								
23	Distributors storage variation	1991 -1 712.9	- 919.0					
24		1990 -1 025.2	-1 188.0	- 745.7	248.1	910.2	1 007.0	1 444.4
25	Line loss, fuel and pack change	1991 395.8	93.3					
26		1990 11.5	91.4	205.3	-27.6	117.7	160.4	101.9
27	Exports	1991 4 215.3	3 298.5					
28		1990 3 657.8	3 049.6	3 117.6	3 171.0	3 298.7	3 169.3	3 231.7
29	Direct sales	1991 365.3	391.6					
30		1990 432.3	416.2	345.1	306.3	316.5	290.6	244.4
31	Sales - New Brunswick	1991 -	-					
32		1990 -	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1991 635.4	630.9					
34		1990 662.2	613.7	663.4	543.4	451.6	355.2	290.5
35	- Ontario	1991 2 858.3	2 454.8					
36		1990 2 775.3	2 460.3	2 384.5	1 822.8	1 258.0	923.8	747.7
37	- Manitoba	1991 299.9	256.3					
38		1990 293.0	251.6	226.7	171.3	109.4	66.4	58.1
39	- Saskatchewan	1991 294.6	185.1					
40		1990 254.9	267.9	173.2	124.7	96.8	35.6	44.0
41	- Alberta	1991 2 073.5	1 501.9					
42		1990 1 840.1	1 658.4	1 610.7	1 456.4	1 222.6	1 027.8	1 098.2
43	- British Columbia	1991 709.2	483.0					
44		1990 575.3	588.7	498.3	367.7	308.3	251.6	216.4
45	- Northwest Territories	1991 5.0	5.1					
46		1990 6.5	4.5	6.0	3.7	6.3	5.6	5.0
47	Total sales	1991 6 875.9	5 317.1					
48		1990 6 407.3	5 848.0	5 562.7	4 489.9	3 483.0	2 666.0	2 489.9
49	TOTAL NET DISPOSITION	1991 10 139.4	8 381.5					
50		1990 9 483.7	8 214.2	8 485.0	8 187.7	8 096.1	7 293.3	7 482.3

(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, 1990 et 1991, Canada

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
<b>Approvisionnements :</b>								
						25 238.0	1991 Production originale brute	1
10 605.6	10 447.6	12 171.2	12 308.2	13 575.2		24 036.6	1990	2
						24 797.6	1991 Production originale nette	3
10 390.6	10 229.1	11 944.5	12 098.8	13 359.8		23 633.2	1990	4
						22 684.7	1991 Prélèvements nets	5
9 192.7	9 129.7	10 727.3	10 966.8	12 310.6		21 463.7	1990	6
						766.2	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
314.5	298.5	341.2	371.0	415.1		769.0	1990	8
						2 618.8	1991 - Pertes lors de traitement (1)	9
1 116.6	1 072.6	1 295.4	1 275.8	1 388.2		2 441.0	1990	10
						936.5	1991 - Utilisation dans les usines (2)	11
426.9	409.7	450.5	465.8	501.9		877.7	1990	12
						0.8	1991 - Rectifications	13
12.5	-1.2	-1.5	4.8	-12.3		-9.5	1990	14
						18 362.4	1991 Total du gaz marchand	15
7 322.2	7 380.1	8 641.7	8 849.4	10 017.7		17 391.8	1990	16
						120.1	1991 Importations	17
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4		267.2	1990	18
						38.4	1991 Autres arrivages	19
22.9	22.3	25.5	25.3	23.6		39.2	1990	20
						18 820.9	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
7 388.8	7 385.4	8 698.4	8 922.8	10 085.7		17 697.9	1990	22
<b>Utilisation :</b>								
						-2 631.9	1991 Variations des stocks des distributeurs	23
1 196.9	838.0	284.0	- 389.7	-1 000.3		-2 213.2	1990	24
						489.1	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
176.4	341.5	520.7	532.3	671.7		102.9	1990	26
						7 513.8	1991 Exportations	27
3 206.7	3 295.0	3 788.0	3 592.1	4 088.3		6 707.4	1990	28
						756.9	1991 Ventes directes	29
264.8	292.1	331.2	336.0	380.1		848.5	1990	30
						-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-		-	1990	32
						1 266.3	1991 - Québec	33
314.7	312.4	379.8	459.6	498.7		1 275.9	1990	34
						5 313.1	1991 - Ontario	35
753.1	837.1	1 223.5	1 741.6	2 230.0		5 235.6	1990	36
						556.2	1991 - Manitoba	37
61.6	74.6	135.7	194.6	285.8		344.6	1990	38
						479.7	1991 - Saskatchewan	39
42.7	47.2	138.9	180.1	285.2		322.8	1990	40
						3 575.4	1991 - Alberta	41
1 124.8	1 103.6	1 484.9	1 772.9	2 019.6		3 498.5	1990	42
						1 192.2	1991 - Colombie-Britannique	43
211.6	238.6	406.5	497.5	621.3		1 164.0	1990	44
						10.1	1991 - Territoires du Nord-Ouest	45
5.2	5.3	5.2	5.8	5.1		11.0	1990	46
						12 393.0	1991 Total des ventes	47
2 813.7	2 618.8	3 774.8	4 852.1	8 945.7		12 252.3	1990	48
						18 820.9	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
7 388.8	7 385.4	8 698.4	8 922.8	10 085.7		17 697.9	1990	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, 1990 and 1991, New Brunswick and Quebec

		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	1991	0.2	0.2				
2		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
3	Net new production	1991	0.2	0.2				
4		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
5	Net withdrawals	1991	0.2	0.2				
6		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
7	Less - Field uses	1991	-	-				
8		1990	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1991	-	-				
10		1990	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1991	-	-				
12		1990	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1991	-	-				
14		1990	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1991	0.2	0.2				
16		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
17	Imports	1991	-	-				
18		1990	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1991	-	-				
20		1990	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1991	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
22		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
<b>Disposition :</b>								
23	Distributors storage variation	1991	-	-				
24		1990	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1991	-	-				
26		1990	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1991	-	-				
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	Direct sales	1991	-	-				
30		1990	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1991	-	-				
32		1990	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1991	0.2	0.2				
34		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35	- Ontario	1991	-	-				
36		1990	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1991	-	-				
38		1990	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1991	-	-				
40		1990	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1991	-	-				
42		1990	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1991	-	-				
44		1990	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1991	-	-				
46		1990	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1991	0.2	0.2				
48		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
49	TOTAL NET DISPOSITION	1991	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
50		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1990 et 1991, Nouveau-Brunswick et Québec

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
AOÛT	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
<b>Approvisionnements :</b>								
						0.4	1991 Production originale brute	1
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1990	2
						0.4	1991 Production originale nette	3
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1990	4
						0.4	1991 Prélèvements nets	5
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1990	6
							1991 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	-	1990	8
							1991 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	-	1990	10
							1991 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	-	1990	12
							1991 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	-	1990	14
						0.4	1991 Total du gaz marchand	18
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1990	16
							1991 Importations	17
-	-	-	-	-	-	-	1990	18
							1991 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	-	1990	20
						0.4	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1990	22
<b>Utilisation :</b>								
							1991 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	-	1990	24
							1991 Pertes, consom. & fuit. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	-	1990	26
							1991 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	-	1990	28
							1991 Ventes directes	29
-	-	-	-	-	-	-	1990	30
							1991 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	-	1990	32
						0.4	1991 - Québec	33
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1990	34
							1991 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	-	1990	36
							1991 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	-	1990	38
							1991 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	-	1990	40
							1991 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	-	1990	42
							1991 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	-	1990	44
							1991 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	-	1990	46
						0.4	1991 Total des ventes	47
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1990	48
						0.4	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1990	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1990 and 1991, Ontario

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
<b>Supply :</b>								
1	Gross new production	1991	28.5	26.5				
2		1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4
3	Net new production	1991	28.5	26.5				
4		1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4
5	Net withdrawals	1991	28.5	26.5				
6		1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4
7	Less - Field uses	1991	-	-				
8		1990	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1991	-	-				
10		1990	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1991	-	-				
12		1990	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1991	-	-				
14		1990	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1991	28.5	26.5				
16		1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4
17	Imports	1991	-	-				
18		1990	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1991	20.2	18.2				
20		1990	22.5	15.9	26.7	23.1	23.6	23.0
21	TOTAL NET SUPPLY	1991	48.7	44.7				
22		1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4
<b>Disposition :</b>								
23	Distributors storage variation	1991	-	-				
24		1990	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1991	-	-				
26		1990	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1991	-	-				
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	Direct sales	1991	-	-				
30		1990	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1991	-	-				
32		1990	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1991	-	-				
34		1990	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1991	48.7	44.7				
36		1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4
37	- Manitoba	1991	-	-				
38		1990	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1991	-	-				
40		1990	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1991	-	-				
42		1990	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1991	-	-				
44		1990	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1991	-	-				
46		1990	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1991	48.7	44.7				
48		1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4
49	TOTAL NET DISPOSITION	1991	48.7	44.7				
50		1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1990 et 1991, Ontario

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
<b>Approvisionnements :</b>								
						55.0	1991 Production originale brute	1
38.0	39.5	41.3	36.9	35.9		66.1	1990	2
						55.0	1991 Production originale nette	3
38.0	39.5	41.3	36.9	35.9		66.1	1990	4
						55.0	1991 Prélèvements nets	5
38.0	39.5	41.3	36.9	35.9		66.1	1990	6
							1991 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
-	-	-	-	-	-	-	1990	8
							1991 - Pertes lors de traitement	9
-	-	-	-	-	-	-	1990	10
							1991 - Utilisation dans les usines	11
-	-	-	-	-	-	-	1990	12
							1991 - Rectifications	13
-	-	-	-	-	-	-	1990	14
						55.0	1991 Total du gaz marchand	15
38.0	39.8	41.3	36.9	35.9		66.1	1990	16
							1991 Importations	17
-	-	-	-	-	-	-	1990	18
						38.4	1991 Autres arrivages	19
22.9	22.3	25.5	25.3	23.6		38.4	1990	20
						93.4	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
60.9	61.8	66.8	62.2	59.8		104.5	1990	22
<b>Utilisation :</b>								
							1991 Variations des stocks des distributeurs	23
-	-	-	-	-	-	-	1990	24
							1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
-	-	-	-	-	-	-	1990	26
							1991 Exportations	27
-	-	-	-	-	-	-	1990	28
							1991 Ventas directes	29
-	-	-	-	-	-	-	1990	30
							1991 Ventas - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	-	1990	32
							1991 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	-	1990	34
						93.4	1991 - Ontario	35
60.9	61.8	66.8	62.2	59.5		104.5	1990	36
							1991 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	-	1990	38
							1991 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	-	1990	40
							1991 - Alberta	41
-	-	-	-	-	-	-	1990	42
							1991 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-	-	-	1990	44
							1991 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	-	1990	46
						93.4	1991 Total des ventes	47
60.9	61.8	66.8	62.2	59.5		104.5	1990	48
						93.4	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
60.9	61.8	66.8	62.2	59.5		104.5	1990	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1990 and 1991, 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	1991	717.5	663.8				
2		1990	681.0	592.4	659.6	624.7	558.3	481.6
3	Net new production	1991	671.3	621.0				
4		1990	637.1	554.2	617.1	584.4	522.3	450.5
5	Net withdrawals	1991	653.3	604.3				
6		1990	620.0	539.3	600.5	568.7	508.2	438.4
7	Less - Field uses	1991	83.1	72.3				
8		1990	78.9	68.4	75.2	65.4	40.4	30.7
9	- Shrinkage	1991	5.4	10.3				
10		1990	5.1	4.9	4.6	4.8	2.5	1.9
11	- Plant uses	1991	11.6	9.7				
12		1990	11.0	9.8	10.2	9.5	5.5	4.2
13	- Adjustment	1991	0.4	-1.0				
14		1990	0.4	-1.6	1.6	-2.1	0.7	0.5
15	Total marketable gas	1991	552.8	513.0				
16		1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1
17	Imports	1991	-	-				
18		1990	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1991	-	-				
20		1990	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1991	552.8	513.0				
22		1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1
<b>Disposition :</b>								
23	Distributors storage variation	1991	- 100.4	-35.5				
24		1990	-26.8	-60.1	3.9	45.9	50.1	33.5
25	Line loss, fuel and pack change	1991	-0.4	4.3				
26		1990	0.5	-19.4	9.8	11.7	-18.4	18.2
27	Exports	1991	-	-				
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	Direct sales	1991	-	31.3				
30		1990	-	-	19.1	-	-	11.0
31	Sales - New Brunswick	1991	-	-				
32		1990	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1991	-	-				
34		1990	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1991	359.0	327.8				
36		1990	296.0	283.5	302.9	308.8	330.6	302.8
37	- Manitoba	1991	-	-				
38		1990	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1991	294.6	185.1				
40		1990	254.9	253.8	173.2	124.7	96.8	35.6
41	- Alberta	1991	-	-				
42		1990	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1991	-	-				
44		1990	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1991	-	-				
46		1990	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1991	653.6	512.9				
48		1990	550.9	537.3	476.1	433.5	427.4	338.4
49	TOTAL NET DISPOSITION	1991	552.8	513.0				
50		1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1990 et 1991, Saskatchewan

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
<b>Approvisionnements :</b>								
						1 381.3	1991 Production originale brute	1
545.9	540.4	602.6	665.4	700.6		1 273.4	1990	2
						1 292.3	1991 Production originale nette	3
510.7	505.6	563.8	622.6	655.5		1 191.3	1990	4
						1 257.6	1991 Prélèvements nets	5
496.9	492.0	548.6	605.8	637.8		1 159.3	1990	6
						155.4	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
58.6	41.4	45.8	75.1	78.8		147.3	1990	8
						15.7	1991 - Pertes lors de traitement	9
10.3	10.3	10.4	10.3	10.2		10.0	1990	10
						21.3	1991 - Utilisation dans les usines	11
7.9	5.6	6.4	10.1	10.3		20.8	1990	12
						-0.6	1991 - Rectifications	13
-1.0	-0.7	-1.6	-0.9	0.3		-1.2	1990	14
						1 065.8	1991 Total du gaz marchand	15
421.1	435.4	487.6	511.2	538.2		982.4	1990	16
							1991 Importations	17
-	-	-	-	-		-	1990	18
							1991 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-		-	1990	20
						1 065.8	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
421.1	435.4	487.6	511.2	538.2		982.4	1990	22
<b>Utilisation :</b>								
						- 135.9	1991 Variations des stocks des distributeurs	23
13.0	16.7	6.7	-43.7	- 129.7		-86.9	1990	24
						3.9	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
40.7	66.1	2.2	1.8	-4.4		-18.9	1990	26
							1991 Exportations	27
-	-	-	-	-		-	1990	28
						31.3	1991 Ventes directes	29
55.8	64.3	57.1	40.8	33.5		-	1990	30
							1991 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-		-	1990	32
							1991 - Québec	33
-	-	-	-	-		-	1990	34
						686.8	1991 - Ontario	35
268.9	241.1	282.7	332.2	353.6		579.5	1990	36
							1991 - Manitoba	37
-	-	-	-	-		-	1990	38
						479.7	1991 - Saskatchewan	39
42.7	47.2	138.9	180.1	285.2		508.7	1990	40
							1991 - Alberta	41
-	-	-	-	-		-	1990	42
							1991 - Colombie-Britannique	43
-	-	-	-	-		-	1990	44
							1991 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-		-	1990	46
						1 166.5	1991 Total des ventes	47
311.6	288.3	421.6	512.3	638.8		1 088.2	1990	48
						1 065.8	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
421.1	435.4	487.6	511.2	538.2		982.4	1990	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1990 and 1991, 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 celsius								
<b>Supply :</b>								
1	Gross new production	1991 11 530.2	9 779.5					
2		1990 10 733.2	9 483.5	9 960.4	9 574.2	9 651.5	8 800.9	9 370.8
3	Net new production	1991 11 368.9	9 619.6					
4		1990 10 578.1	9 345.2	9 806.7	9 430.7	9 497.7	8 658.7	9 206.5
5	Net withdrawals	1991 10 328.4	8 586.8					
6		1990 9 446.1	8 354.0	8 667.2	8 398.2	8 453.7	7 565.5	8 028.0
7	Less - Field uses	1991 284.2	253.4					
8		1990 269.7	279.6	252.3	231.8	243.7	198.5	253.1
9	- Shrinkage (1)	1991 1 225.2	1 109.1					
10		1990 1 146.2	1 017.2	1 131.0	1 043.9	979.4	915.0	1 019.6
11	- Plant use (2)	1991 430.9	378.3					
12		1990 398.1	357.8	378.9	385.8	388.6	379.4	433.4
13	- Adjustment	1991 13.9	-5.7					
14		1990 -12.3	8.0	4.6	3.6	7.5	-5.1	-4.1
15	<b>Total marketable gas</b>	1991 8 374.2	6 851.7					
16		1990 7 644.4	6 691.4	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0
17	Imports	1991 -	-					
18		1990 -	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1991 -	-					
20		1990 0.2	0.6	-	-	-	-	-
21	<b>TOTAL NET SUPPLY</b>	1991 8 374.2	6 851.7	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0
22		1990 7 644.6	6 692.0	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0
<b>Disposition :</b>								
23	Distributors storage variation	1991 -1 526.0	- 828.9					
24		1990 - 910.4	-1 039.8	- 724.5	155.6	809.7	903.7	1 224.7
25	Line loss, fuel and pack change	1991 346.4	95.0					
26		1990 -49.5	83.4	172.6	-48.2	120.0	132.3	102.6
27	Exports	1991 3 869.6	2 968.4					
28		1990 3 341.0	2 726.0	2 854.4	2 874.0	3 044.5	2 878.8	2 977.0
29	Direct sales	1991 270.7	251.0					
30		1990 307.2	296.9	211.0	202.4	216.8	179.4	151.1
31	Sales - New Brunswick	1991 -	-					
32		1990 -	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1991 635.2	630.7					
34		1990 662.0	613.5	663.2	543.2	451.4	355.0	290.3
35	- Ontario	1991 2 399.6	2 013.8					
36		1990 2 182.4	2 102.3	1 904.5	1 402.9	849.7	535.9	419.4
37	- Manitoba	1991 299.9	256.3					
38		1990 293.0	251.6	226.7	171.3	109.4	66.4	58.1
39	- Saskatchewan	1991 -	-					
40		1990 -	14.1	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1991 2 013.4	1 441.3					
42		1990 1 797.9	1 620.6	1 571.5	1 425.3	1 213.7	1 023.3	1 092.3
43	- British Columbia	1991 65.4	24.1					
44		1990 21.0	23.4	21.0	6.6	19.3	2.9	10.5
45	- Northwest Territories	1991 -	-					
46		1990 -	-	-	-	-	-	-
47	<b>Total sales</b>	1991 5 413.5	4 366.2	4 386.9	3 549.3	2 643.5	1 983.5	1 870.6
48		1990 4 956.3	4 625.5	4 386.9	3 549.3	2 643.5	1 983.5	1 870.6
49	<b>TOTAL NET DISPOSITION</b>	1991 8 374.2	6 851.7	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0
50		1990 7 644.6	6 692.0	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0

(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, 1990 et 1991, Alberta

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
<b>Approvisionnements :</b>								
					21 309.7	1991 Production originale brute		1
9 168.1	8 937.4	10 273.1	10 344.8	11 455.5	20 216.7	1990		2
					20 988.5	1991 Production originale nette		3
8 998.4	8 764.5	10 100.1	10 192.2	11 301.2	19 923.3	1990		4
					18 915.2	1991 Prélèvements nets		5
7 818.2	7 682.8	8 902.5	9 081.3	10 273.7	17 800.1	1990		6
					537.6	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers		7
231.3	230.3	259.2	258.4	294.8	549.3	1990		8
					2 334.3	1991 - Pertes lors de traitement (1)		9
1 014.7	962.4	1 149.9	1 131.7	1 229.6	2 163.4	1990		10
					809.2	1991 - Utilisation dans les usines (2)		11
384.9	366.5	393.3	404.1	435.4	755.9	1990		12
					8.2	1991 - Rectifications		13
13.5	-0.6	0.3	0.5	-8.4	-4.3	1990		14
					15 225.9	1991 Total du gaz marchand		15
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	14 335.8	1990		16
						1991 Importations		17
-	-	-	-	-	-	1990		18
					0.8	1991 Autres arrivages		19
-	-	-	-	-	-	1990		20
					15 225.9	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS		21
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	14 336.6	1990		22
<b>Utilisation :</b>								
					-2 354.9	1991 Variations des stocks des distributeurs		23
1 077.8	776.3	241.6	- 299.6	- 770.4	-1 950.2	1990		24
					441.4	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux		25
132.5	218.8	445.1	476.7	611.6	33.9	1990		26
					6 838.0	1991 Exportations		27
2 910.1	2 988.9	3 409.8	3 219.6	3 726.1	6 067.0	1990		28
					921.7	1991 Ventes directes		29
133.6	132.6	164.6	187.6	205.7	604.1	1990		30
						1991 Ventes - Nouveau-Brunswick		31
-	-	-	-	-	-	1990		32
					1 265.9	1991 - Québec		33
314.5	312.2	379.6	459.4	498.5	1 275.5	1990		34
					4 413.4	1991 - Ontario		35
409.9	521.2	843.0	1 299.6	1 773.2	4 284.7	1990		36
					556.2	1991 - Manitoba		37
61.6	74.6	135.7	194.6	285.8	544.6	1990		38
					14.1	1991 - Saskatchewan		39
-	-	-	-	-	-	1990		40
					3 454.7	1991 - Alberta		41
1 119.5	1 086.8	1 460.2	1 725.7	1 962.4	3 418.5	1990		42
					89.5	1991 - Colombie-Britannique		43
14.3	12.8	20.2	23.0	29.4	44.4	1990		44
						1991 - Territoires du Nord-Ouest		45
-	-	-	-	-	-	1990		46
					9 779.7	1991 Total des ventes		47
1 919.8	2 007.6	2 838.7	3 702.3	4 549.3	9 581.8	1990		48
					15 225.9	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE		49
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	14 336.6	1990		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, 1990 and 1991, 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	1991	1 349.9	1 087.1				
2		1990	1 239.9	1 206.6	1 053.6	1 040.7	881.9	890.1
3	Net new production	1991	1 339.4	1 078.8				
4		1990	1 230.3	1 197.3	1 085.2	1 032.1	875.2	883.3
5	Net withdrawals	1991	1 334.9	1 078.4				
6		1990	1 226.2	1 193.1	1 081.2	1 028.0	871.7	879.7
7	Less - Field uses	1991	40.0	33.2				
8		1990	36.7	35.7	32.3	30.7	25.9	26.1
9	- Shrinkage	1991	147.4	117.5				
10		1990	134.9	131.3	118.9	113.0	95.7	96.6
11	- Plant uses	1991	54.5	43.8				
12		1990	49.9	48.6	44.0	41.8	35.4	35.7
13	- Adjustment	1991	-6.5	-0.3				
14		1990	-1.9	-2.1	-0.6	-0.4	-0.1	-0.1
15	<b>Total marketable gas</b>	1991	<b>1 099.8</b>	<b>884.2</b>				
16		1990	<b>1 006.6</b>	<b>979.6</b>	<b>886.6</b>	<b>842.9</b>	<b>714.8</b>	<b>721.4</b>
17	Imports	1991	-	-				
18		1990	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1991	-	-				
20		1990	-	-	-	-	-	-
21	<b>TOTAL NET SUPPLY</b>	1991	<b>1 099.8</b>	<b>884.2</b>				
22		1990	<b>1 006.6</b>	<b>979.6</b>	<b>886.6</b>	<b>842.9</b>	<b>714.8</b>	<b>721.4</b>
<b>Disposition :</b>								
23	Distributors storage variation	1991	-86.5	-54.6				
24		1990	-88.0	-88.1	-25.1	46.6	50.4	69.8
25	Line loss, fuel and pack change	1991	49.8	-6.0				
26		1990	60.5	27.4	22.9	8.9	16.1	9.9
27	Exports	1991	345.7	330.1				
28		1990	316.8	323.6	263.2	297.0	294.2	290.5
29	Direct sales	1991	94.6	109.3				
30		1990	123.1	119.3	115.0	103.9	99.7	100.2
31	Sales - New Brunswick	1991	-	-				
32		1990	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1991	-	-				
34		1990	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1991	-	-				
36		1990	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1991	-	-				
38		1990	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1991	-	-				
40		1990	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1991	59.6	60.3				
42		1990	41.9	37.7	39.1	31.0	8.9	4.5
43	- British Columbia	1991	636.3	444.9				
44		1990	550.3	559.7	471.5	355.5	285.5	246.5
45	- Northwest Territories	1991	-	-				
46		1990	-	-	-	-	-	-
47	<b>Total sales</b>	1991	<b>695.9</b>	<b>505.4</b>				
48		1990	<b>592.2</b>	<b>597.4</b>	<b>510.6</b>	<b>386.5</b>	<b>294.4</b>	<b>251.0</b>
49	<b>TOTAL NET DISPOSITION</b>	1991	<b>1 099.8</b>	<b>884.2</b>				
50		1990	<b>1 006.6</b>	<b>979.6</b>	<b>886.6</b>	<b>842.9</b>	<b>714.8</b>	<b>721.4</b>

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1990 et 1991, Colombie-Britannique

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
<b>Approvisionnements :</b>							
					2 437.0	1991 Production originale brute	1
839.3	915.9	1 232.5	1 242.1	1 362.6	2 446.5	1990	2
					2 418.2	1991 Production originale nette	3
832.9	908.9	1 223.1	1 232.7	1 352.2	2 427.6	1990	4
					2 413.3	1991 Prélèvements nets	5
829.0	904.8	1 218.7	1 228.4	1 348.2	2 419.3	1990	6
					73.2	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
24.6	26.8	36.2	37.5	41.5	72.4	1990	8
					264.9	1991 - Pertes lors de traitement	9
91.0	99.3	133.9	133.0	147.3	266.2	1990	10
					98.3	1991 - Utilisation dans les usines	11
33.6	36.7	49.5	49.5	54.8	98.5	1990	12
					-6.8	1991 - Rectifications	13
-	0.1	-0.2	5.2	-4.2	-4.0	1990	14
					1 983.7	1991 Total du gaz marchand	15
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	1 986.2	1990	16
						1991 Importations	17
-	-	-	-	-	-	1990	18
						1991 Autres arrivages	19
-	-	-	-	-	-	1990	20
					1 983.7	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	1 986.2	1990	22
<b>Utilisation :</b>							
					- 141.1	1991 Variations des stocks des distributeurs	23
106.1	45.0	35.7	-46.4	- 100.2	- 176.1	1990	24
					43.8	1991 Pertes, consom. & fluet. dans réseaux	25
3.2	56.6	73.4	53.8	64.5	87.9	1990	26
					675.8	1991 Exportations	27
296.6	306.1	378.2	372.5	362.4	640.4	1990	28
					203.9	1991 Ventes directes	29
75.4	95.2	109.5	107.6	140.9	244.4	1990	30
						1991 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
-	-	-	-	-	-	1990	32
						1991 - Québec	33
-	-	-	-	-	-	1990	34
						1991 - Ontario	35
-	-	-	-	-	-	1990	36
						1991 - Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1990	38
						1991 - Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1990	40
					120.1	1991 - Alberta	41
5.3	16.8	24.5	46.7	56.5	79.6	1990	42
					1 081.2	1991 - Colombie-Britannique	43
193.2	222.2	378.0	469.0	584.7	1 110.0	1990	44
						1991 - Territoires du Nord-Ouest	45
-	-	-	-	-	-	1990	46
					1 201.3	1991 Total des ventes	47
198.5	239.8	402.5	515.7	641.2	1 189.6	1990	48
					1 983.7	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	1 986.2	1990	50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1990 and 1991, 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 celsius								
<b>Supply :</b>								
1	Gross new production	1991	20.2	34.4				
2		1990	16.7	16.8	18.9	17.4	14.7	12.2
3	Net new production	1991	15.7	27.5				
4		1990	12.2	12.3	14.3	11.6	11.2	8.9
5	Net withdrawals	1991	15.7	27.5				
6		1990	12.2	12.3	14.3	11.6	11.2	8.9
7	Less - Field uses	1991	-	-				
8		1990	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1991	1.1	2.8				
10		1990	0.6	0.8	0.9	0.9	0.5	0.4
11	- Plant uses	1991	2.1	5.6				
12		1990	1.1	1.4	1.6	1.4	0.9	0.7
13	- Adjustment	1991	-	-				
14		1990	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1991	12.5	19.1				
16		1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8
17	Imports	1991	-	-				
18		1990	-	-	-	-	-	-
19	Other receipts	1991	-	-				
20		1990	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1991	12.5	19.1				
22		1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8
<b>Disposition :</b>								
23	Distributors storage variation	1991	-	-				
24		1990	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1991	-	-				
26		1990	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1991	-	-				
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	Direct sales	1991	-	-				
30		1990	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1991	-	-				
32		1990	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1991	-	-				
34		1990	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1991	-	-				
36		1990	-	-	-	-	-	-
37	- Manitoba	1991	-	-				
38		1990	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1991	-	-				
40		1990	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1991	-	-				
42		1990	-	-	-	-	-	-
43	- British Columbia	1991	7.5	14.0				
44		1990	4.0	5.6	5.8	5.6	3.5	2.2
45	- Northwest Territories	1991	5.0	5.1				
46		1990	6.5	4.5	6.0	3.7	6.3	5.6
47	Total sales	1991	12.5	19.1				
48		1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8
49	TOTAL NET DISPOSITION	1991	12.5	19.1				
50		1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1990 et 1991, Territoires du Nord-Ouest

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
<b>Approvisionnements :</b>								
14.1	14.2	21.5	18.8	20.4	54.6	1991 Production originale brute		1
					33.5	1990		2
10.4	10.4	16.0	14.2	14.8	43.2	1991 Production originale nette		3
					24.5	1990		4
10.4	10.4	16.0	14.2	14.8	43.2	1991 Prélèvements nets		5
					24.5	1990		6
-	-	-	-	-	-	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers		7
						1990		8
0.6	0.6	1.2	0.8	1.1	3.9	1991 - Pertes lors de traitement		9
					1.4	1990		10
0.5	0.9	1.3	2.1	1.4	7.7	1991 - Utilisation dans les usines		11
					2.5	1990		12
-	-	-	-	-	-	1991 - Rectifications		13
						1990		14
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	31.6	1991 Total du gaz marchand		15
					20.6	1990		16
-	-	-	-	-	-	1991 Importations		17
						1990		18
-	-	-	-	-	-	1991 Autres arrivages		19
						1990		20
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	31.6	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS		21
					20.6	1990		22
<b>Utilisation :</b>								
-	-	-	-	-	-	1991 Variations des stocks des distributeurs		23
						1990		24
-	-	-	-	-	-	1991 Pertes, consom. & fluet. dans réseaux		25
						1990		26
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations		27
						1990		28
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes directes		29
						1990		30
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick		31
						1990		32
-	-	-	-	-	-	1991 - Québec		33
						1990		34
-	-	-	-	-	-	1991 - Ontario		35
						1990		36
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba		37
						1990		38
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan		39
						1990		40
-	-	-	-	-	-	1991 - Alberta		41
						1990		42
4.1	3.6	8.3	5.5	7.2	21.5	1991 - Colombie-Britannique		43
					9.6	1990		44
5.2	5.3	5.2	5.8	5.1	10.1	1991 - Territoires du Nord-Ouest		45
					11.0	1990		46
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	31.6	1991 Total des ventes		47
					20.6	1990		48
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	31.6	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE		49
					20.6	1990		50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, by Month, 1990 and 1991, Foreign

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees Celsius								
<b>Supply :</b>								
1	Gross new production	1991	-	-	-	-	-	-
2		1990	-	-	-	-	-	-
3	Net new production	1991	-	-	-	-	-	-
4		1990	-	-	-	-	-	-
5	Net withdrawals	1991	-	-	-	-	-	-
6		1990	-	-	-	-	-	-
7	Less - Field uses	1991	-	-	-	-	-	-
8		1990	-	-	-	-	-	-
9	- Shrinkage	1991	-	-	-	-	-	-
10		1990	-	-	-	-	-	-
11	- Plant uses	1991	-	-	-	-	-	-
12		1990	-	-	-	-	-	-
13	- Adjustment	1991	-	-	-	-	-	-
14		1990	-	-	-	-	-	-
15	Total marketable gas	1991	-	-	-	-	-	-
16		1990	-	-	-	-	-	-
17	Imports	1991	51.5	68.6	-	-	-	-
18		1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7
19	Other receipts	1991	-	-	-	-	-	-
20		1990	-	-	-	-	-	-
21	TOTAL NET SUPPLY	1991	51.5	68.6	-	-	-	-
22		1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7
<b>Disposition :</b>								
23	Distributors storage variation	1991	-	-	-	-	-	-
24		1990	-	-	-	-	-	-
25	Line loss, fuel and pack change	1991	-	-	-	-	-	-
26		1990	-	-	-	-	-	-
27	Exports	1991	-	-	-	-	-	-
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	Direct sales	1991	-	-	-	-	-	-
30		1990	-	-	-	-	-	-
31	Sales - New Brunswick	1991	-	-	-	-	-	-
32		1990	-	-	-	-	-	-
33	- Quebec	1991	-	-	-	-	-	-
34		1990	-	-	-	-	-	-
35	- Ontario	1991	51.0	68.5	-	-	-	-
36		1990	239.0	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7
37	- Manitoba	1991	-	-	-	-	-	-
38		1990	-	-	-	-	-	-
39	- Saskatchewan	1991	-	-	-	-	-	-
40		1990	-	-	-	-	-	-
41	- Alberta	1991	0.5	0.1	-	-	-	-
42		1990	0.3	0.1	0.1	0.1	-	-
43	- British Columbia	1991	-	-	-	-	-	-
44		1990	-	-	-	-	-	-
45	- Northwest Territories	1991	-	-	-	-	-	-
46		1990	-	-	-	-	-	-
47	Total sales	1991	51.5	68.6	-	-	-	-
48		1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7
49	TOTAL NET DISPOSITION	1991	51.5	68.6	-	-	-	-
50		1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7

TABLEAU 2. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel par source, par mois, 1990 et 1991, étranger

August	September	October	November	December	Jan. to Feb.		
AOÛT	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Fév.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
						<b>Approvisionnements :</b>	
-	-	-	-	-	-	1991 Production originale brute	1
						1990	2
-	-	-	-	-	-	1991 Production originale nette	3
						1990	4
-	-	-	-	-	-	1991 Prélèvements nets	5
						1990	6
-	-	-	-	-	-	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
						1990	8
-	-	-	-	-	-	1991 - Pertes lors de traitement	9
						1990	10
-	-	-	-	-	-	1991 - Utilisation dans les usines	11
						1990	12
-	-	-	-	-	-	1991 - Rectifications	13
						1990	14
-	-	-	-	-	-	1991 Total du gaz marchand	15
						1990	16
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	120.1	1991 Importations	17
					267.2	1990	18
-	-	-	-	-	-	1991 Autres arrivages	19
						1990	20
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	120.1	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					267.2	1990	22
						<b>Utilisation :</b>	
-	-	-	-	-	-	1991 Variations des stocks des distributeurs	23
						1990	24
-	-	-	-	-	-	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
						1990	26
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations	27
						1990	28
-	-	-	-	-	-	1991 Ventas directes	29
						1990	30
-	-	-	-	-	-	1991 Ventas - Nouveau-Brunswick	31
						1990	32
-	-	-	-	-	-	1991 - Québec	33
						1990	34
13.4	13.0	31.0	47.6	43.7	119.5	1991 - Ontario	35
					266.9	1990	36
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba	37
						1990	38
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan	39
						1990	40
-	-	0.2	0.5	0.7	0.6	1991 - Alberta	41
					0.4	1990	42
-	-	-	-	-	-	1991 - Colombie-Britannique	43
						1990	44
-	-	-	-	-	-	1991 - Territoires du Nord-Ouest	45
						1990	46
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	120.1	1991 Total des ventes	47
					267.2	1990	48
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	120.1	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					267.2	1990	50

TABLE 3. Gas Use - Reprocessing, Supply of Processing Plant Products, by Month, by Province, 1990 - 1991

			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)	1991	287.1	260.2					
2		1990	283.2	258.1	279.4	251.8	248.8	231.3	248.1
3	Flared (2)	1991	1.6	1.4					
4		1990	1.7	1.5	1.6	1.3	1.8	1.8	1.7
5	Plant fuel (2)	1991	34.3	26.8					
6		1990	29.8	30.0	32.1	30.3	29.6	24.5	25.4
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes									
<b>Propane</b>									
7	Manitoba	1991	0.4	0.5					
8		1990	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
9	Saskatchewan	1991	4.6	4.3					
10		1990	4.3	4.4	4.2	4.3	4.4	4.2	4.3
11	Alberta	1991	568.9	508.6					
12		1990	558.2	498.6	544.2	516.7	498.9	511.3	564.8
13	British Columbia	1991	32.7	24.4					
14		1990	29.9	26.8	19.7	22.1	18.0	19.0	15.9
15	Canada	1991	606.6	538.4					
16		1990	592.9	530.3	568.6	543.6	521.8	535.0	585.5
<b>Butane</b>									
17	Manitoba	1991	0.2	0.2					
18		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
19	Saskatchewan	1991	3.9	4.2					
20		1990	3.7	3.7	3.6	3.5	3.8	3.8	3.8
21	Alberta	1991	311.7	280.4					
22		1990	299.7	275.5	299.4	269.0	256.0	224.6	206.4
23	British Columbia	1991	18.6	13.4					
24		1990	17.0	14.6	12.2	12.3	11.4	10.5	7.6
25	Canada	1991	334.4	298.2					
26		1990	320.6	294.0	315.4	285.0	271.4	239.1	218.0
<b>Ethane (before solvent flood)</b>									
27	Manitoba	1991	-	-					
28		1990	-	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1991	-	-					
30		1990	-	-	-	-	-	-	-
31	Alberta	1991	685.5	655.2					
32		1990	621.4	548.3	646.0	573.2	570.3	513.7	574.1
33	British Columbia	1991	-	-					
34		1990	-	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1991	685.5	655.2					
36		1990	621.4	548.3	646.0	573.2	570.3	513.7	574.1
Metric tonnes - Tonne métrique									
<b>Sulphur</b>									
37	Manitoba	1991	-	-					
38		1990	-	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1991	-	-					
40		1990	-	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1991	516 427	472 901					
42		1990	446 743	395 293	461 203	453 937	409 891	337 903	432 772
43	British Columbia	1991	45 481	35 911					
44		1990	41 637	40 369	38 590	36 705	27 667	30 046	26 166
45	Canada	1991	561 908	508 812					
46		1990	488 380	435 662	499 793	490 642	437 558	367 949	458 938

(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, 1990-1991

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Feb. Jan. à Fév.			
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes							<b>Utilisation en recyclage</b>	
					547.3	1991	Pertes (1)	1
234.5	217.4	271.5	277.5	290.7	541.3	1990		2
					3.0	1991	Gaz brûlé (2)	3
1.8	1.7	1.7	1.8	1.7	3.2	1990		4
					61.1	1991	Consommation (2)	5
25.1	25.6	27.7	28.9	34.0	59.8	1990		6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							<b>Propane</b>	
					0.9	1991	Manitoba	7
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	1.0	1990		8
					9.5	1991	Saskatchewan	9
5.0	4.4	3.3	4.2	4.5	8.7	1990		10
					1 077.5	1991	Alberta	11
538.2	447.6	573.3	582.5	586.2	1 056.8	1990		12
					57.1	1991	Colombie-Britannique	13
15.9	23.1	25.6	26.2	29.0	56.7	1990		14
					1 145.0	1991	Canada	15
559.5	475.5	602.6	613.3	620.1	1 123.2	1990		16
							<b>Butane</b>	
					0.4	1991	Manitoba	17
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	1990		18
					8.1	1991	Saskatchewan	19
4.5	3.9	2.8	3.6	3.8	7.4	1990		20
					592.1	1991	Alberta	21
252.9	236.7	294.7	298.1	322.4	575.2	1990		22
					32.0	1991	Colombie-Britannique	23
9.4	12.6	15.1	15.5	17.1	31.6	1990		24
					632.6	1991	Canada	25
267.0	253.4	312.8	317.4	343.4	614.6	1990		26
							<b>Ethane (avant deplac. miscible)</b>	
					-	1991	Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	1990		28
					-	1991	Saskatchewan	29
-	-	-	-	-	-	1990		30
					1 340.7	1991	Alberta	31
556.8	506.3	649.5	654.5	691.7	1 169.7	1990		32
					-	1991	Colombie-Britannique	33
-	-	-	-	-	-	1990		34
					1 340.7	1991	Canada	35
556.8	506.3	649.5	654.5	691.7	1 169.7	1990		36
Metric tonnes - Tonne métrique							<b>Soufre</b>	
					-	1991	Manitoba	37
-	-	-	-	-	-	1990		38
					-	1991	Saskatchewan	39
-	-	-	-	-	-	1990		40
					989 328	1991	Alberta	41
455 103	422 960	473 517	465 945	513 780	842 036	1990		42
					81 392	1991	Colombie-Britannique	43
24 550	28 955	39 539	38 592	40 410	82 006	1990		44
					1 070 720	1991	Canada	45
479 653	451 915	513 056	504 537	554 190	924 042	1990		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 pipelines (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 nivelage des pointes de forte demande et les arrivages en provenance des sociétés non-déclarantes.

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

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

#### Liquides de gaz naturel

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

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

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





# BON DE COMMANDE

## Publications de Statistique Canada

Statistics Canada Library  
Bibliothèque Statistique Canada



**DATE DUE**

POSTEZ À : **1010069539** I-1584

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

Le bon télécopié tient lieu de  
commande originale. Veuillez ne  
pas envoyer de confirmation

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise \_\_\_\_\_

Service \_\_\_\_\_

À l'attention de \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

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

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

MODALITÉ

Numér

Paieme

Envoye

Portez à m

N° de c

Date d'

Signature

Numéro de r

Numéro au  
catalogue

Titre

Édi  
dema

Les clients canadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les produits et services.

Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au total général; ce dernier  
pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.

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 le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

Pour un service plus  
rapide, composez



**1-800-267-6677**



Comptes VISA et  
MasterCard

PF  
03681  
1991-01

This order coupon is available in English upon request



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada

# 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'DEC 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.



To those of you  
who need  
in-depth information  
about  
the labour market ...

... Statistics Canada introduces *Labour Force Annual Averages 1990* — a brand-new reference publication created specifically to meet those needs. With detailed data ... Quick-reference summaries and graphs ... Geographical breakdowns in unprecedented detail ... More variables and cross classifications than published in the monthly issues of *The Labour Force*.

The *Labour Force Annual Averages 1990* covers:

- time loss and absenteeism by industry and province;
- full-time and part-time employment by industry and province;
- occupations for Census Metropolitan Areas (CMAs) and economic regions;
- industries for CMAs and economic regions;
- labour market participation and family responsibilities by province;
- hours worked by industry and occupation, by sex, age and province;
- and more.

*Labour Force Annual Averages 1990*. Part and parcel of Statistics Canada's customer-driven approach to business information.

*Labour Force Annual Averages 1990* (catalogue number 71-220) is available for \$39 in Canada, US\$47 in the United States and US\$55 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. (A list of centres appears in this publication.)

For faster service FAX your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or Master Card.



À ceux d'entre vous  
qui désirent obtenir  
de l'information  
plus détaillée  
sur le marché du travail ...

... Statistique Canada présente *Moyennes annuelles de la population active 1990* — un document de référence tout nouveau, créé spécialement à votre intention. Vous y trouverez des données détaillées, des sommaires et des graphiques faciles à consulter, des ventilations géographiques plus détaillées qu'auparavant et davantage de variables et de recoupements qu'il n'en paraît dans les numéros mensuels de *La population active*.

*Moyennes annuelles de la population active 1990* porte sur :

- les heures perdues et l'absentéisme, ventilés par secteur d'activité et province;
- l'emploi à plein temps et à temps partiel, ventilé par secteur d'activité et province;
- les professions dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- les secteurs d'activité dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- la participation au marché du travail et les obligations familiales selon la province;
- les heures travaillées, ventilées par secteur d'activité et profession, par sexe, âge et province;
- et bien d'autres.

*Moyennes annuelles de la population active 1990*, est un pivot de l'approche de Statistique Canada qui vise à satisfaire les besoins de ses clients en matière d'information.

*Moyennes annuelles de la population active 1990* (numéro 71-220 au catalogue) : 39 \$ au Canada, 47 \$ US aux États-Unis et 55 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, prière d'écrire à l'adresse suivante : Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (liste des centres incluse dans la présente publication).

Pour accélérer le service, commander par télécopieur au 1-613-951-1584, ou composer sans frais le 1-800-267-6677 et utiliser la carte VISA ou MasterCard.