



C.3
Catalogue 26-006 Monthly

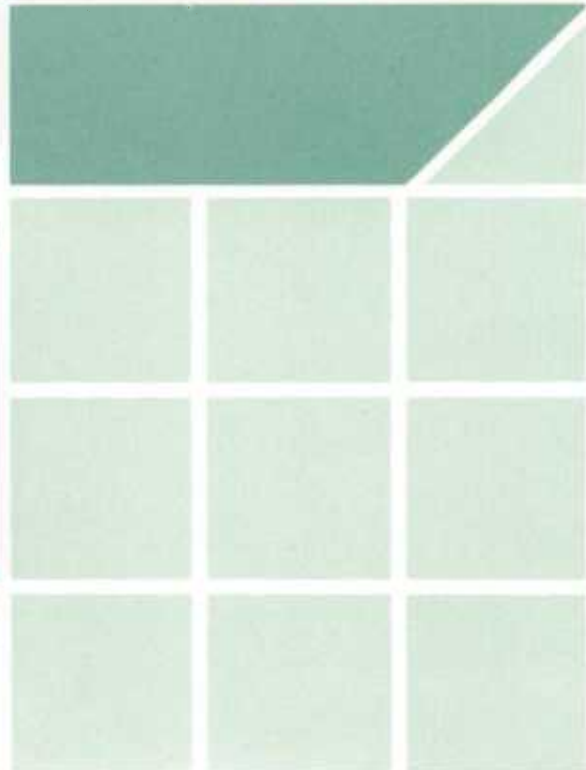
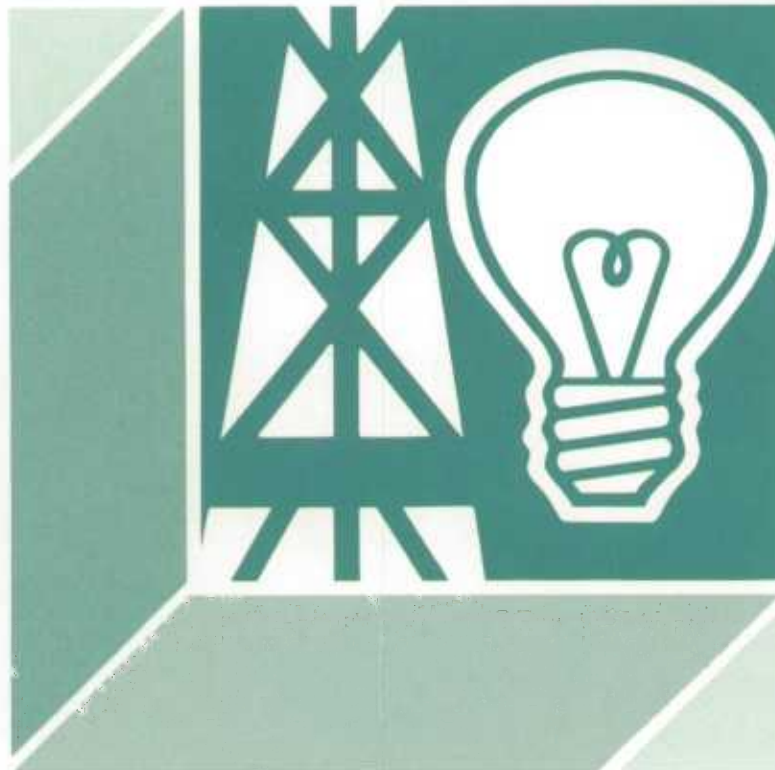
Crude petroleum and natural gas production

January 1991

Catalogue 26-006 Mensuel

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Janvier 1991



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canadä

Data in Many Forms...

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

How to Obtain More Information

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

Energy Section,
Industry Division,

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

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

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

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

How to Order Publications

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

1(613)951-7277

Faxsimile Number 1(613)951-1584

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

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

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

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-472-9708
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	1-800-663-1551
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

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

1(613)951-7277

Numéro du bélénographe 1(613)951-1584

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

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada

Industry Division
Energy Section

Crude petroleum and natural gas production

SIC 071

January 1991

Statistique Canada

Division de l'Industrie
Section de l'énergie

Production de pétrole brut et de gaz naturel

CTI 071

Janvier 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.

May 1991

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. 1

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, mécanique, photographique,
ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système
de recouvrement, sans l'autorisation écrite
préalable du ministre des Approvisionnements
et Services Canada.

Mai 1991

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 n° 1

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 provisaires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

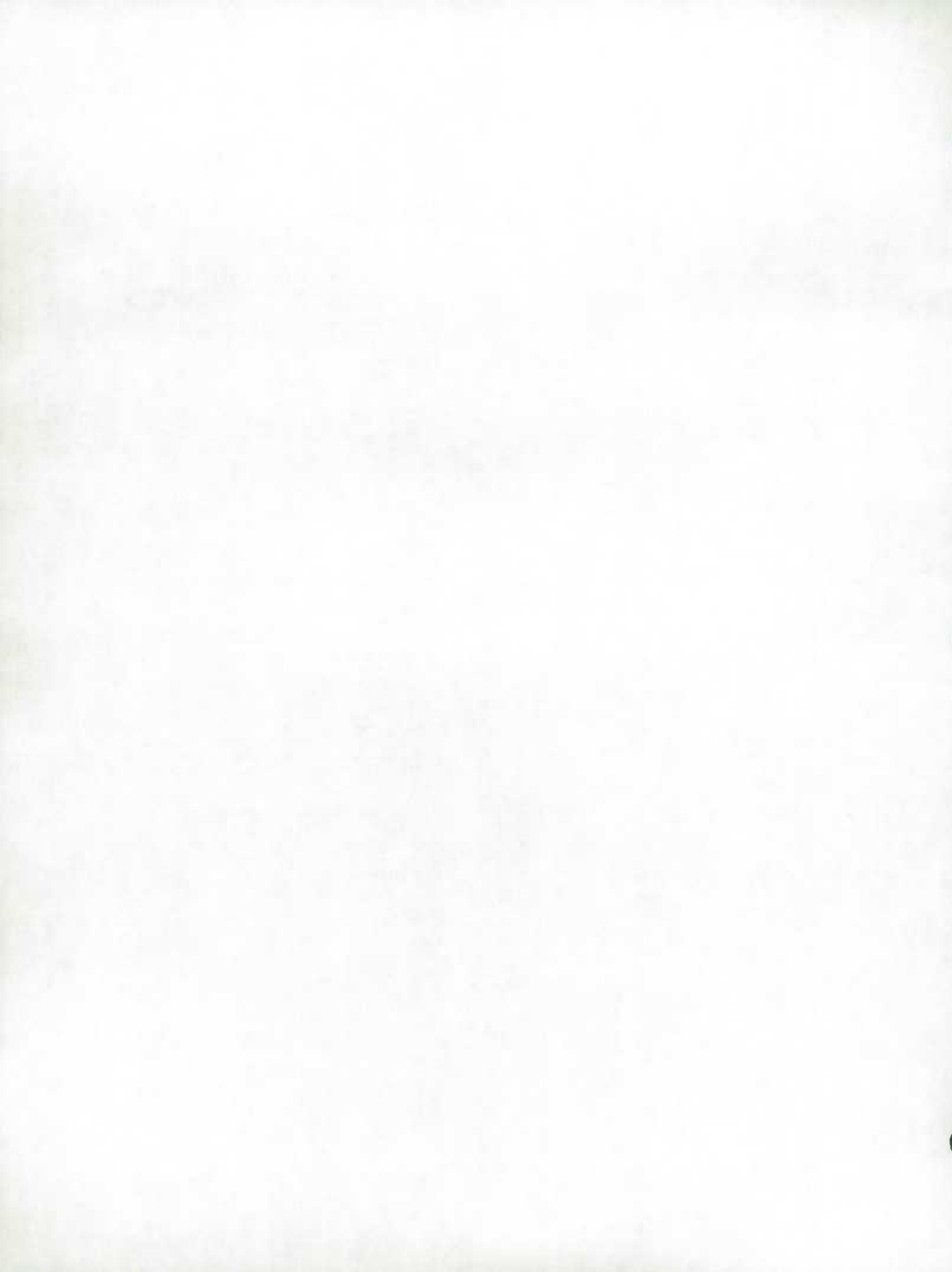
ABBRÉVIATIONS

n.c.a. Non classé(e)s ailleurs.

CAÉ Classification des activités économiques.

TABLE OF CONTENTS

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



Highlights

January 1991

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during January 1991 amounted to 8 283.5 thousand cubic metres compared to 7 889.0 thousand cubic metres in January 1990, an increase of 5.0%. Imported crude for the same period amounted to 2 031.7 thousand cubic metres, a decrease of 13.3% over January 1990.

The disposition of crude and equivalent for January is as follows: 6 473.8 thousand cubic metres (62.8%) were sent to Canadian refineries and 3 988.1 thousand cubic metres (38.7%) were exported. Any difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc.

Natural gas net new production increased 7.4% to 13 424.0 million cubic metres from 12 493.3 million cubic metres in January 1990. Marketable production for January amounted to 10 067.7 million cubic metres, an increase of 9.2%.

The disposition of natural gas for January is as follows: 649.9 million cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 2 293.3 million cubic metres were used, and unaccounted for in fields and processing plants; 4 215.3 million cubic metres were exported; 7 241.2 million cubic metres which include direct sales were sold to ultimate customers in Canada. The difference of 975.7 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

Janvier 1991

En janvier 1991, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 8 283.5 milliers de mètres cubes comparativement à 7 889.0 milliers de mètres cubes en janvier 1990, soit une augmentation de 5.0%. Les importations de pétrole brut ont atteint, au cours de la même période, 2 031.7 milliers de mètres cubes, soit une baisse de 13.3%.

L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois de janvier 1991 se répartit de la manière suivante: 6 473.8 milliers de mètres cubes (62.8%) destinés aux raffineries canadiennes et 3 988.1 milliers de mètres cubes (38.7%) 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 7.4% passant de 12 493.3 millions de mètres cubes en janvier 1990 à 13 424.0 millions de mètres cubes. En janvier 1991, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 10 067.7 millions de mètres cubes, soit une augmentation de 9.2%.

Au cours du mois de janvier 1991, l'utilisation de gaz naturel a été la suivante: 649.9 millions de mètres cubes sont des livraisons nettes aux entrepôts de stockage et des opérations d'injection; 2 293.3 millions de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 4 215.3 millions de mètres cubes ont été exportés et 7 241.2 millions de mètres cubes incluant les ventes directes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la disponibilité et l'utilisation, soit 975.7 millions de mètres cubes, représente d'autres arrivages, le carburant utilisé par les gazoducs, les pertes dans les gazoducs et les fluctuations de pression dans les réseaux.

Avis aux Utilisateurs

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

TABLE 1. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent by Source, by Month, 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								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1991	1 541.9						
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	4 365.0						
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						
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						
8	1990	676.2	585.3	664.1	509.1	623.0	635.3	670.3
9 Total crude	1991	7 639.0						
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						
12	1990	14.7	12.9	14.1	11.6	12.4	10.6	9.9
13 Pentanes plus	1991	628.5						
14	1990	578.9	522.0	554.5	542.1	511.7	504.4	560.4
15 Total net withdrawals	1991	8 283.5						
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						
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	10 315.2						
20	1990	10 232.8	10 248.8	11 099.0	10 266.0	10 130.3	10 017.8	10 940.0
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1991	911.8						
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						
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						
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						
30	1990	166.3	143.4	165.8	216.3	278.0	88.4	256.0
31 - Alberta	1991	1 507.8						
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						
34	1990	574.5	474.9	521.7	496.6	559.5	549.6	588.5
35 - N.W. Territories	1991	9.2						
36	1990	9.1	8.3	10.0	10.0	13.4	9.6	11.7
37 Total to refineries	1991	6 473.8						
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						
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						
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	- 145.8						
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	- 0.9						
50	1990	40.0	- 147.5	- 133.2	7.7	75.6	23.0	- 51.1
51 TOTAL DISPOSITION	1991	10 315.2						
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 Jan.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Approvisionnement:					
Production intérieure:					
1 554.7	1 518.6	1 604.2	1 556.8	1 607.0	1 541.9 1991 Lourd 1990
4 437.6	4 270.5	4 457.0	4 334.4	4 387.4	4 365.0 1991 Léger et médium 1990
1 123.5	1 009.8	1 236.8	1 129.3	1 081.1	1 042.8 1991 Synthétique 1990
694.5	690.9	731.9	682.0	693.2	689.3 1991 Pétrole brut bitumineux 1990
7 810.3	7 489.8	8 029.9	7 702.5	7 768.7	7 639.0 1991 Total pétrole brut 1990
11.0	13.1	14.5	14.7	15.6	16.0 1991 Condensat 1990
521.0	511.0	591.3	582.4	628.9	628.5 1991 Pentanes plus 1990
8 342.3	8 013.9	8 635.7	8 299.6	8 413.2	8 283.5 1991 Total prélèvements nets 1990
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	2 031.7 1991 Importations 1990
11 073.6	10 565.2	11 081.3	10 776.6	11 642.3	10 315.2 1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1990
Utilisation:					
1 617.4	1 572.4	1 109.4	1 020.7	1 934.5	911.8 1991 Aux raffineries - Atlantique 1990
1 499.9	1 397.4	1 497.1	1 514.2	1 386.0	1 217.1 1991 - Québec 1990
2 428.4	2 188.7	2 379.0	2 396.2	2 559.5	2 117.5 1991 - Ontario 1990
-	-	-	-	-	- 1991 - Manitoba 1990
277.4	255.6	229.3	265.5	203.8	181.1 1991 - Saskatchewan 1990
1 865.7	1 453.7	1 823.7	1 544.5	1 474.4	1 507.8 1991 - Alberta 1990
596.2	575.7	648.6	558.0	541.2	529.3 1991 - Colombie-Britannique 1990
11.3	10.6	9.9	8.7	9.0	9.2 1991 - Territoires du N.-O. 1990
8 296.3	7 484.1	7 697.0	7 307.8	8 108.4	6 473.8 1991 Total livré aux raffineries 1990
3 279.8	3 170.1	3 087.9	3 264.3	3 516.6	3 840.6 1991 Exportation aux États-Unis 1990
-	-	-	78.4	71.8	147.5 1991 Exportation dans d'autres pays 1990
3 279.8	3 170.1	3 087.9	3 342.7	3 588.4	3 988.1 1991 Exportations totales 1990
- 483.8	-19.8	347.6	209.6	-3.7	- 145.8 1991 Variations nettes des stocks 1990
-	-	-	-	5.4	- 271.5 1991 Livraisons à d'autres acheteurs 1990
-18.7	-39.2	-51.2	-83.5	-56.2	-0.9 1991 Pertes et rectifications 1990
11 073.6	10 565.2	11 081.3	10 776.6	11 642.3	10 315.2 1991 TOTAL DE L'UTILISATION 1990

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

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Supply:							
Domestic production:							
1 Heavy	1991	-					
2	1990	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1991	20.6					
4	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
5 Synthetic	1991	-					
6	1990	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-					
8	1990	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	20.6					
10	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
11 Condensate	1991	-					
12	1990	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1991	-					
14	1990	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1991	20.6					
16	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
17 Imports	1991	-					
18	1990	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	20.6					
20	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
Disposition:							
21 To Refineries - Atlantic	1991	-					
22	1990	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1991	-					
24	1990	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1991	20.6					
26	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
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	20.6					
38	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3
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					
52	1990	20.4	18.3	21.6	19.6	20.3	18.3

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
						Approvisionnement:
						Production intérieure:
						1991 Lourd
						1990
					20.6	1991 Léger et médium
					20.4	1990
						5
						6
						1991 Synthétique
						1990
						1991 Pétrole brut bitumineux
						1990
					20.6	1991 Total pétrole brut
					20.4	1990
						9
						10
						1991 Condensat
						1990
						1991 Pentanes plus
						1990
						1991 Total prélèvements nets
					20.6	1990
					20.4	1990
						17
						18
					20.6	1991 Importations
					20.4	1990
						1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
					20.6	1990
					20.4	1990
Utilisation:						
						1991 Aux raffineries - Atlantique
						1990
						21
						22
						- Québec
						1991
						1990
						23
						24
					20.6	1991 - Ontario
					20.4	1990
						25
						26
						- Manitoba
						1991
						1990
						27
						28
						- Saskatchewan
						1991
						1990
						29
						30
						- Alberta
						1991
						1990
						31
						32
						- Colombie-Britannique
						1991
						1990
						33
						34
						- Territoires du N.-O.
						1991
						1990
						35
						36
						1991 Total livré aux raffineries
					20.6	1990
					20.4	1990
						37
						38
						1991 Exportation aux États-Unis
						1990
						39
						40
						1991 Exportation dans d'autres pays
						1990
						41
						42
						1991 Exportations totales
						1990
						43
						44
						1991 Variations nettes des stocks
						1990
						45
						46
						1991 Livraisons à d'autres acheteurs
						1990
						47
						48
						1991 Pertes et rectifications
						1990
						49
						50
						1991 TOTAL DE L'UTILISATION
					20.6	1990
					20.4	1990
						51
						52

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

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Supply:							
Domestic production:							
1 Heavy	1991	-					
2	1990	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1991	61.8					
4	1990	62.5	55.7	62.8	59.1	61.1	60.6
5 Synthetic	1991	-					
6	1990	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-					
8	1990	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	61.8					
10	1990	62.5	55.7	62.8	59.1	61.1	60.6
11 Condensate	1991	0.3					
12	1990	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
13 Pentanes plus	1991	-					
14	1990	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1991	62.1					
16	1990	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7
17 Imports	1991	-					
18	1990	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	62.1					
20	1990	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7
Disposition:							
21 To Refineries - Atlantic	1991	-					
22	1990	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1991	-					
24	1990	-	-	-	-	11.7	-
25 - Ontario	1991	16.5					
26	1990	19.3	26.3	30.1	17.5	23.0	20.4
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					
38	1990	19.3	26.3	30.1	17.5	34.7	20.4
39 Export to the United States	1991	41.9					
40	1990	32.9	24.7	25.8	39.1	23.9	40.6
41 Export to other countries	1991	-					
42	1990	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1991	41.9					
44	1990	32.9	24.7	25.8	39.1	23.9	40.6
45 Net inventory changes	1991	3.5					
46	1990	9.8	4.8	6.8	2.7	2.6	0.6
47 Deliveries to other purchasers	1991	-					
48	1990	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	0.2					
50	1990	0.8	0.1	0.3	-	0.1	-0.9
51 TOTAL DISPOSITION	1991	62.1					
52	1990	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétroles brut par source, par mois 1990 - 1991, Manitoba

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.	
thousands of cubic metres - millions de mètres cubes						
						Approvisionnement:
						Production intérieure:
						1991 Lourd 1990
						1991 Léger et moyen 1990
						1991 Synthétique 1990
						1991 Pétrole brut bitumineux 1990
						1991 Total pétrole brut 1990
						1991 Condensat 1990
						1991 Pentanes plus 1990
						1991 Total prélevements nets 1990
						1991 Importations 1990
						1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1990
Utilisation:						
						1991 Aux raffineries - Atlantique 1990
						- Québec 1991 1990
						- Ontario 1991 1990
						- Manitoba 1991 1990
						- Saskatchewan 1991 1990
						- Alberta 1991 1990
						- Colombie-Britannique 1991 1990
						- Territoires du N.-O. 1991 1990
						1991 Total livré aux raffineries 1990
						1991 Exportation aux États-Unis 1990
						1991 Exportation dans d'autres pays 1990
						1991 Exportations totales 1990
						1991 Variations nettes des stocks 1990
						1991 Livraisons à d'autres acheteurs 1990
						1991 Pertes et rectifications 1990
						1991 TOTAL DE L'UTILISATION 1990

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								
Supply:								
Domestic production:								
1 Medium and Heavy	1991	663.6						
2	1990	648.6	588.7	657.0	626.3	657.3	654.1	680.8
3 Light	1991	350.1						
4	1990	349.1	320.2	342.3	337.8	361.3	358.3	379.0
5 Synthetic	1991	-						
6	1990	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-						
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	1 013.7						
10	1990	997.7	908.9	999.3	964.1	1 018.6	1 012.4	1 059.8
11 Condensate	1991	-						
12	1990	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1991	2.4						
14	1990	2.3	2.4	2.4	2.3	2.4	2.6	2.6
15 Total net withdrawals	1991	1 016.1						
16	1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0	1 062.4
17 Imports	1991	-						
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	1 016.1						
20	1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0	1 062.4
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1991	-						
22	1990	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1991	29.0						
24	1990	202.6	111.4	61.7	84.7	74.5	95.7	105.0
25 - Ontario	1991	383.9						
26	1990	204.8	306.3	329.7	276.2	331.8	262.7	385.1
27 - Manitoba	1991	-						
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	100.2						
30	1990	88.2	50.8	79.4	117.6	162.9	40.6	140.4
31 - Alberta	1991	-						
32	1990	-	-	-	-	-	-	-
33 - British Columbia	1991	-						
34	1990	-	-	-	-	-	-	-
35 - N.W. Territories	1991	-						
36	1990	-	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1991	513.1						
38	1990	495.6	468.5	470.8	478.5	569.2	399.0	630.5
39 Export to the United States	1991	681.4						
40	1990	497.3	502.0	429.1	438.4	459.2	664.7	439.5
41 Export to other countries	1991	-						
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1991	681.4						
44	1990	497.3	502.0	429.1	438.4	459.2	664.7	439.5
45 Net inventory changes	1991	- 148.4						
46	1990	7.1	-59.2	101.8	49.5	-7.4	-48.7	-6.3
47 Deliveries to other purchasers	1991	-						
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	-30.0						
50	1990	-	-	-	-	-	-	-1.3
51 TOTAL DISPOSITION	1991	1 016.1						
52	1990	1 000.0	911.3	1 001.7	966.4	1 021.0	1 015.0	1 062.4

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

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
					Approvisionnement:
					Production intérieure:
696.7	-86.1	729.4	669.8	729.8	663.6 648.6
386.1	370.7	384.1	437.1	380.6	350.1 349.1
-	-	-	-	-	- - 1991 Synthétique
-	-	-	-	-	- - 1991 Pétrole brut bitumineux
1 082.8	1 056.8	1 113.5	1 106.9	1 110.4	1 013.7 997.7
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	1 016.1 1 000.0
2.4	2.5	2.3	2.5	2.5	2.4 2.3
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	1 016.1 1 000.0
					1991 Total pétrole brut
					1990
					1991 Condensat
					1990
					1991 Pentanes plus
					1990
					1991 Total prélevements nets
					1990
					1991 Importations
					1990
					1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
					1990
					Utilisation:
					1991 Aux raffineries - Atlantique
					1990
122.9	76.5	60.9	33.0	62.3	29.0 202.6
370.2	366.2	379.8	406.9	342.7	383.9 204.8
-	-	-	-	-	- - 1991
148.2	145.4	151.7	146.4	109.3	100.2 88.2
-	-	-	-	-	- - 1990
-	-	-	-	-	- - 1991
-	-	-	-	-	- - 1990
-	-	-	-	-	- - 1991
-	-	-	-	-	- - 1990
641.3	588.1	592.4	586.3	514.3	513.1 495.6
488.4	452.1	478.1	487.8	611.8	681.4 497.3
-	-	-	-	-	- - 1991
488.4	452.1	478.1	487.8	611.8	681.4 497.3
-53.3	27.6	49.3	36.7	-13.2	- 148.4 7.1
-	-	-	-	-	- - 1991
8.8	-8.5	-4.0	-1.4	-	-30.0 -
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	1 016.1 1 000.0
					1991 TOTAL DE L'UTILISATION
					1990

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1991	878.3						
2	1990	854.2	768.6	844.3	814.9	830.2	820.7	841.8
3 Light and medium	1991	3 608.7						
4	1990	3 766.2	3 405.8	3 767.2	3 507.6	3 386.4	3 458.4	3 650.8
5 Synthetic	1991	1 042.8						
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						
B	1990	676.2	585.3	664.1	509.1	623.0	635.3	670.3
9 Total crude	1991	6 219.1						
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	1990	11.8	10.6	11.4	9.6	10.5	8.8	8.9
13 Pentanes plus	1991	599.5						
14	1990	550.4	494.6	529.3	520.5	488.3	481.8	542.9
15 Total net withdrawals	1991	6 832.1						
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						
20	1990	6 446.2	5 847.9	6 948.6	6 520.9	6 392.1	6 301.1	6 819.7
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1991	-						
22	1990	-	-	-	32.4	-	-	-
23 - Quebec	1991	86.9						
24	1990	316.9	216.0	321.5	228.8	482.5	317.2	368.3
25 - Ontario	1991	1 554.4						
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						
30	1990	78.1	92.6	86.4	98.7	115.1	47.8	115.6
31 - Alberta	1991	1 474.4						
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						
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						
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						
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						
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						
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						
50	1990	52.1	- 138.1	- 106.2	2.2	112.0	15.5	- 54.4
51 TOTAL DISPOSITION	1991	6 832.1						
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 Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.			
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
							Approvisionnement:	
							Production intérieure:	
858.0	832.5	874.8	887.0	877.2	878.3	1991 Lourd		1
					854.2	1990		2
3 668.1	3 479.2	3 642.8	3 499.7	3 595.3	3 608.7	1991 Léger et moyen		3
					3 766.2	1990		4
1 123.5	1 009.8	1 236.8	1 129.3	1 081.1	1 042.8	1991 Synthétique		5
					587.4	1990		6
694.5	690.9	731.9	682.0	693.2	689.3	1991 Pétrole brut bitumineux		7
					676.2	1990		8
6 346.1	6 012.4	6 486.3	6 198.0	6 246.8	6 219.1	1991 Total pétrole brut		9
					5 884.0	1990		10
9.3	11.4	12.2	12.4	13.3	13.5	1991 Condensat		11
					11.8	1990		12
502.7	489.4	564.3	555.1	602.0	599.5	1991 Pentanes plus		13
					550.4	1990		14
6 856.1	6 513.2	7 062.8	6 765.5	6 862.1	6 832.1	1991 Total prélèvements nets		15
					6 446.2	1990		16
-	-	-	-	-	-	1991 Importations		17
						1990		18
6 856.1	6 513.2	7 062.8	6 765.5	6 862.1	6 832.1	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS		19
					6 446.2	1990		20
Utilisation:								
13.8	69.8	-	-	9.5	-	1991 Aux raffineries - Atlantique		21
						1990		22
312.8	284.2	126.9	100.7	54.4	86.9	1991 - Québec		23
					316.9	1990		24
1 926.8	1 632.4	1 804.7	1 745.5	2 011.2	1 554.4	1991 - Ontario		25
					2 037.2	1990		26
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba		27
						1990		28
129.2	110.2	77.6	119.1	94.5	80.9	1991 - Saskatchewan		29
					78.1	1990		30
1 785.6	1 426.5	1 791.2	1 512.6	1 442.0	1 474.4	1991 - Alberta		31
					1 456.2	1990		32
400.0	396.4	439.8	377.4	349.7	350.3	1991 - Colombie-Britannique		33
					344.1	1990		34
-	-	-	-	-	-	1991 - Territoires du N.-O.		35
						1990		36
4 568.2	3 919.5	4 240.2	3 855.3	3 961.3	3 566.9	1991 Total livré aux raffineries		37
					4 232.5	1990		38
2 736.3	2 680.7	2 568.2	2 751.2	2 865.9	3 117.3	1991 Exportation aux États-Unis		39
					2 333.3	1990		40
-	-	-	78.4	71.8	147.5	1991 Exportation dans d'autres pays		41
					111.1	1990		42
2 736.3	2 680.7	2 568.2	2 829.6	2 937.7	3 264.8	1991 Exportations totales		43
					2 444.4	1990		44
- 406.7	- 55.3	298.2	165.1	8.4	9.1	1991 Variations nettes des stocks		45
					- 282.8	1990		46
-	-	-	-	5.4	-	1991 Livraisons à d'autres acheteurs		47
						1990		48
- 41.7	- 31.7	- 43.8	- 84.5	- 50.7	11.3	1991 Pertes et rectifications		49
					52.1	1990		50
6 856.1	6 513.2	7 062.8	6 765.5	6 862.1	6 832.1	1991 TOTAL DE L'UTILISATION		51
					6 446.2	1990		52

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

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Supply:							
Domestic production:							
1 Heavy	1991	-					
2	1990	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1991	161.9					
4	1990	169.2	155.9	173.4	159.2	150.4	147.3
5 Synthetic	1991	-					
6	1990	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-					
8	1990	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	161.9					
10	1990	169.2	155.9	173.4	159.2	150.4	147.3
11 Condensate	1991	2.2					
12	1990	2.6	2.1	2.5	1.8	1.7	1.7
13 Pentanes plus	1991	24.2					
14	1990	23.7	22.8	20.3	17.0	18.6	17.5
15 Total net withdrawals	1991	188.3					
16	1990	195.5	180.8	196.2	178.0	170.7	166.5
17 Imports	1991	-					
18	1990	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	188.3					
20	1990	195.5	180.8	196.2	178.0	170.7	166.5
Disposition:							
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					
32	1990	36.3	45.2	42.6	33.8	38.0	32.8
33 - British Columbia	1991	141.5					
34	1990	180.3	160.3	150.5	147.1	138.4	135.7
35 - N.W. Territories	1991	-					
36	1990	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1991	174.9					
38	1990	216.6	205.5	193.1	180.9	176.4	168.5
39 Export to the United States	1991	-					
40	1990	-	-	-	-	24.8	-
41 Export to other countries	1991	-					
42	1990	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1991	-					
44	1990	-	-	-	-	24.8	-
45 Net inventory changes	1991	7.4					
46	1990	-16.7	-17.3	12.2	-0.5	-18.2	3.8
47 Deliveries to other purchasers	1991	-					
48	1990	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	6.0					
50	1990	-4.4	-7.4	-9.1	-2.4	-12.3	-5.8
51 TOTAL DISPOSITION	1991	188.3					
52	1990	195.5	180.8	196.2	178.0	170.7	166.5

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

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

	January 1991	February 1990	March 1991	April 1990	May 1991	June 1990	July 1991
	Janvier 1991	Février 1990	Mars 1991	Avril 1990	Mai 1991	Juin 1990	Juillet 1991
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Supply:							
Domestic production:							
1 Heavy		-					
2	1991	-					
3 Light and medium	1991	161.9					
4	1990	161.6	140.9	168.9	155.4	154.3	154.1
5 Synthetic	1991	-					
6	1990	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-					
8	1990	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	161.9					
10	1990	161.6	140.9	168.9	155.4	154.3	154.1
11 Condensate	1991	-					
12	1990	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1991	2.4					
14	1990	2.5	2.2	2.5	2.3	2.4	2.5
15 Total net withdrawals	1991	164.3					
16	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6
17 Imports	1991	-					
18	1990	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	164.3					
20	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6
Disposition:							
21 To Refineries - Atlantic	1991	-					
22	1990	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1991	-					
24	1990	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1991	123.4					
26	1990	47.4	39.2	62.4	37.3	87.3	68.6
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
33 - British Columbia	1991	37.5					
34	1990	50.1	49.4	41.3	59.3	64.0	34.7
35 - N.W. Territories	1991	9.2					
36	1990	9.1	8.3	10.0	10.0	13.4	9.6
37 Total to refineries	1991	170.1					
38	1990	161.5	146.7	172.0	160.9	164.7	163.9
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	-5.8					
46	1990	2.7	-1.5	2.5	0.8	-2.4	-3.1
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	-4.2
51 TOTAL DISPOSITION	1991	164.3					
52	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6

TABLEAU 1. Approvisionnement et utilisation de pétrole brut par source, par mois 1990 - 1991, Territoires du Nord-Ouest

August Aout	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.	
thousands of cubic metres - millions de mètres cubes						
						Approvisionnement:
						Production intérieure:
						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
						9
						10
						11
						12
						13
						14
						15
						16
						17
						18
						19
						20
Utilisation:						
						21
						22
						23
						24
						25
						26
						27
						28
						29
						30
						31
						32
						33
						34
						35
						36
						37
						38
						39
						40
						41
						42
						43
						44
						45
						46
						47
						48
						49
						50
						51
						52

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

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
					Approvisionnement:
					Production intérieure:
					1991 Lourd
					1990
					1991 Léger et médium
					1990
					1991 Synthétique
					1990
					1991 Pétrole brut bitumineux
					1990
					1991 Total pétrole brut
					1990
					1991 Condensat
					1990
					1991 Pentanes plus
					1990
					1991 Total prélevements nets
					1990
					1991 Importations
					1990
					1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
					1990
					1991 Utilisation:
					1991 Aux raffineries - Atlantique
					1990
1 603.6	1 502.6	1 109.4	1 020.7	1 925.0	1 911.8
					1991 - Québec
1 064.2	1 012.1	1 309.3	1 380.5	1 269.3	1 101.2
					1990
63.5	36.6	26.9	75.8	34.8	1 043.0
					18.7
					1991 - Ontario
					161.3
					1990
					- Manitoba
					27
					1990
					- Saskatchewan
					28
					1991
					- Alberta
					31
					1990
					- Colombie-Britannique
					32
					1991
					1990
					- Territoires du N.-O.
					33
					1991
					34
					1990
					- Territoires du N.-O.
					35
					1991
					36
					1990
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	2 031.7
					1991 Total livré aux raffineries
					2 343.8
					1990
					1991 Exportation aux États-Unis
					1990
					1991 Exportation dans d'autres pays
					1990
					1991 Exportations totales
					1990
					1991 Variations nettes des stocks
-12.8	-0.3	11.7	0.6	6.6	-11.6
					8.4
					1991 Livraisons à d'autres acheteurs
					1990
					1991 Pertes et rectifications
12.8	0.3	-11.7	-0.6	-6.6	11.6
					-8.4
					1990
					1991 TOTAL DE L'UTILISATION
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	2 031.7
					1990
					1991
					51
					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 celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	13 646.5						
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						
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						
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						
8	1990	385.3	383.7	359.8	327.9	310.0	255.3	345.3
9 - Shrinkage (1)	1991	1 379.1						
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						
12	1990	460.1	417.6	434.7	438.5	430.4	420.0	475.9
13 - Adjustment	1991	7.8						
14	1990	-13.8	4.3	5.6	1.1	8.1	-4.7	-2.9
15 Total marketable gas	1991	10 067.7						
16	1990	9 221.7	8 169.8	8 344.6	8 112.4	8 057.6	7 246.6	7 439.4
17 Imports	1991	51.5						
18	1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1
19 Other receipts	1991	20.2						
20	1990	22.7	16.5	26.7	23.1	23.6	23.0	23.8
21 TOTAL NET SUPPLY	1991	10 139.4						
22	1990	9 483.7	8 214.2	8 485.0	8 187.7	8 096.1	7 293.3	7 482.3
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1991	-1 712.9						
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						
26	1990	11.5	51.4	205.3	-27.6	117.7	160.4	101.9
27 Exports	1991	4 215.3						
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						
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						
34	1990	662.2	613.7	663.4	543.4	451.6	355.2	290.5
35 - Ontario	1991	2 858.3						
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						
38	1990	293.0	251.6	226.7	171.3	109.4	66.4	58.1
39 - Saskatchewan	1991	294.6						
40	1990	254.9	267.9	173.2	124.7	96.8	35.6	44.0
41 - Alberta	1991	2 073.5						
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						
44	1990	575.3	588.7	498.3	367.7	308.3	251.6	216.4
45 - Northwest Territories	1991	5.0						
46	1990	6.5	4.5	6.0	3.7	6.3	5.6	5.0
47 Total sales	1991	6 875.9						
48	1990	6 407.3	5 845.0	5 562.7	4 489.9	3 453.0	2 666.0	2 459.9
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	10 139.4						
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 Jan.	
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.	
millions de mètres cubes à une pression de 101,325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
Approvisionnements :						
10 605.6	10 447.6	12 171.2	12 308.2	13 575.2	13 646.5 12 706.4	1991 Production originale brute 1990
10 390.6	10 229.1	11 944.5	12 098.8	13 359.8	13 424.0 12 493.3	1991 Production originale nette 1990
9 192.7	9 129.7	10 727.3	10 966.8	12 310.6	12 361.0 11 340.1	1991 Prélèvements nets 1990
314.5	298.5	341.2	371.0	415.1	407.3 385.3	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990
1 116.6	1 072.6	1 295.4	1 275.8	1 388.2	1 379.1 1 286.8	1991 - Pertes lors de traitement (1) 1990
426.9	409.7	450.5	465.8	501.9	499.1 460.1	1991 - Utilisation dans les usines (2) 1990
12.5	-1.2	-1.5	4.8	-12.3	7.8 -13.8	1991 - Rectifications 1990
7 322.2	7 380.1	8 641.7	8 849.4	10 017.7	10 067.7 9 221.7	1991 Total du gaz marchand 1990
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	51.5 239.3	1991 Importations 1990
22.9	22.3	25.5	25.3	23.6	20.2 22.7	1991 Autres arrivages 1990
7 358.5	7 385.4	8 698.4	8 922.8	10 085.7	10 139.4 9 483.7	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990
Utilisation :						
1 196.9	838.0	284.0	- 389.7	-1 000.3	-1 712.9 -1 025.2	1991 Variations des stocks des distributeurs 1990
176.4	341.5	520.7	532.3	671.7	395.8 11.5	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1990
3 206.7	3 295.0	3 788.0	3 592.1	4 088.5	4 215.3 3 657.8	1991 Exportations 1990
264.8	292.1	331.2	336.0	380.1	365.3 432.3	1991 Ventes directes 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick 1990
314.7	312.4	379.8	459.6	498.7	635.4 662.2	1991 - Québec 1990
753.1	837.1	1 223.5	1 741.6	2 230.0	2 858.3 2 775.3	1991 - Ontario 1990
61.6	74.6	135.7	194.6	285.8	299.9 293.0	1991 - Manitoba 1990
42.7	47.2	138.9	180.1	285.2	294.6 254.9	1991 - Saskatchewan 1990
1 124.8	1 103.6	1 484.9	1 772.9	2 019.6	2 073.5 1 840.1	1991 - Alberta 1990
211.6	238.6	406.5	497.5	621.3	709.2 575.3	1991 - Colombie-Britannique 1990
5.2	5.3	5.2	5.8	5.1	5.0 6.5	1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990
2 513.7	2 618.8	3 774.5	4 852.1	5 945.7	6 878.9 6 407.3	1991 Total des ventes 1990
7 358.5	7 385.4	8 698.4	8 922.8	10 085.7	10 139.4 9 483.7	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990

(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 Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celsius							
Supply :							
1 Gross new production	1991 1990	0.2 0.2					
2			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
3 Net new production	1991 1990	0.2 0.2					
4			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
5 Net withdrawals	1991 1990	0.2 0.2					
6			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
7 Less - Field uses	1991 1990	- -					
8			-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1991 1990	- -					
10			-	-	-	-	-
11 - Plant uses	1991 1990	- -					
12			-	-	-	-	-
13 - Adjustment	1991 1990	- -					
14			-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1991 1990	0.2 0.2					
16			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
17 Imports	1991 1990	- -					
18			-	-	-	-	-
19 Other receipts	1991 1990	- -					
20			-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1991 1990	0.2 0.2					
22			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Disposition :							
23 Distributors storage variation	1991 1990	- -					
24			-	-	-	-	-
25 Line loss, fuel and pack change	1991 1990	- -					
26			-	-	-	-	-
27 Exports	1991 1990	- -					
28			-	-	-	-	-
29 Direct sales	1991 1990	- -					
30			-	-	-	-	-
31 Sales - New Brunswick	1991 1990	- -					
32			-	-	-	-	-
33 - Quebec	1991 1990	0.2 0.2					
34			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35 - Ontario	1991 1990	- -					
36			-	-	-	-	-
37 - Manitoba	1991 1990	- -					
38			-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1991 1990	- -					
40			-	-	-	-	-
41 - Alberta	1991 1990	- -					
42			-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1991 1990	- -					
44			-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1991 1990	- -					
46			-	-	-	-	-
47 Total sales	1991 1990	0.2 0.2					
48			0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991 1990	0.2 0.2					
50			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 Jan.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius								
Approvisionnements :								
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1991 Production originale brute 1990		1
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1991 Production originale nette 1990		2
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1991 Prélèvements nets 1990		3
-	-	-	-	-	-	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990		4
-	-	-	-	-	-	1991 - Pertes lors de traitement 1990		5
-	-	-	-	-	-	1991 - Utilisation dans les usines 1990		6
-	-	-	-	-	-	1991 - Rectifications 1990		7
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1991 Total du gaz marchand 1990		8
-	-	-	-	-	-	1991 Importations 1990		9
-	-	-	-	-	-	1991 Autres arrivages 1990		10
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990		11
								12
Utilisation :								
-	-	-	-	-	-	1991 Variations des stocks des distributeurs 1990		13
-	-	-	-	-	-	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1990		14
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations 1990		15
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes directes 1990		16
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick 1990		17
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1991 - Québec 1990		18
-	-	-	-	-	-	1991 - Ontario 1990		19
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba 1990		20
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan 1990		21
-	-	-	-	-	-	1991 - Alberta 1990		22
-	-	-	-	-	-	1991 - Colombie-Britannique 1990		23
-	-	-	-	-	-	1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990		24
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1991 Total des ventes 1990		25
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990		26

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

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celsius							
Supply :							
1 Gross new production	1991 1990	28.5 35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4
2							41.3
3 Net new production	1991 1990	28.5 35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4
4							41.3
5 Net withdrawals	1991 1990	28.5 35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4
6							41.3
7 Less - Field uses	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
8							
9 - Shrinkage	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
10							
11 - Plant uses	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
12							
13 - Adjustment	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
14							
15 Total marketable gas	1991 1990	28.5 35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4
16							41.3
17 Imports	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
18							
19 Other receipts	1991 1990	20.2 22.5	15.9	26.7	23.1	23.6	23.0
20							23.8
21 TOTAL NET SUPPLY	1991 1990	48.7 57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4
22							65.1
Disposition :							
23 Distributors storage variation	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
24							
25 Line loss, fuel and pack change	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
26							
27 Exports	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
28							
29 Direct sales	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
30							
31 Sales - New Brunswick	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
32							
33 - Quebec	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
34							
35 - Ontario	1991 1990	48.7 57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4
36							65.1
37 - Manitoba	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
38							
39 - Saskatchewan	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
40							
41 - Alberta	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
42							
43 - British Columbia	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
44							
45 - Northwest Territories	1991 1990	- -	-	-	-	-	-
46							
47 Total sales	1991 1990	48.7 57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4
48							65.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991 1990	48.7 57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4
50							65.1

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

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius					
Approvisionnements :					
38.0	39.5	41.3	36.9	35.9	28.5 35.4
					1991 Production originale brute 1990
					28.5 35.4
					1991 Production originale nette 1990
					28.5 35.4
					1991 Prélèvements nets 1990
					1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990
					1991 - Pertes lors de traitement 1990
					1991 - Utilisation dans les usines 1990
					1991 - Rectifications 1990
					1991 Total du gaz marchand 1990
38.0	39.5	41.3	36.9	35.9	28.5 35.4
					1991 Importations 1990
					20.2 22.5
22.9	22.3	25.5	25.3	23.6	1991 Autres arrivages 1990
60.9	61.8	66.8	62.2	59.5	48.7 57.9
					1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990
Utilisation :					
					1991 Variations des stocks des distributeurs 1990
					1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1990
					1991 Exportations 1990
					1991 Ventes directes 1990
					1991 Ventes - Nouveau-Brunswick 1990
					1991 - Québec 1990
					1991 - Ontario 1990
60.9	61.8	66.8	62.2	59.5	48.7 57.9
					1991 - Manitoba 1990
					1991 - Saskatchewan 1990
					1991 - Alberta 1990
					1991 - Colombie-Britannique 1990
					1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990
60.9	61.8	66.8	62.2	59.5	48.7 57.9
					1991 Total des ventes 1990
60.9	61.8	66.8	62.2	59.5	48.7 57.9
					1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	717.5						
2	1990	681.0	592.4	659.6	624.7	558.3	481.6	549.2
3 Net new production	1991	671.3						
4	1990	637.1	554.2	617.1	584.4	522.3	450.5	510.8
5 Net withdrawals	1991	653.3						
6	1990	620.0	539.3	600.5	568.7	508.2	438.4	495.8
7 Less - Field uses	1991	83.1						
8	1990	78.9	68.4	75.2	65.4	40.4	30.7	68.6
9 - Shrinkage	1991	5.4						
10	1990	5.1	4.9	4.6	4.8	2.5	1.9	4.2
11 - Plant uses	1991	11.6						
12	1990	11.0	9.8	10.2	9.5	5.5	4.2	9.4
13 - Adjustment	1991	0.4						
14	1990	0.4	-1.6	1.6	-2.1	0.7	0.5	1.3
15 Total marketable gas	1991	552.8						
16	1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1	412.3
17 Imports	1991	-						
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1991	-						
20	1990	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1991	552.8						
22	1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1	412.3
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1991	-100.4						
24	1990	-26.8	-60.1	3.9	45.9	50.1	33.5	102.0
25 Line loss, fuel and pack change	1991	-0.4						
26	1990	0.5	-19.4	9.8	11.7	-18.4	18.2	-10.1
27 Exports	1991	-						
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 Direct sales	1991	-						
30	1990	-	-	19.1	-	-	11.0	32.3
31 Sales - New Brunswick	1991	-						
32	1990	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1991	-						
34	1990	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1991	353.0						
36	1990	296.0	283.5	302.9	308.8	330.6	302.8	244.1
37 - Manitoba	1991	-						
38	1990	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1991	294.6						
40	1990	254.9	253.8	173.2	124.7	96.8	35.6	44.0
41 - Alberta	1991	-						
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1991	-						
44	1990	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1991	-						
46	1990	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1991	683.6						
48	1990	550.9	537.3	476.1	433.5	427.4	338.4	288.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	552.8						
50	1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1	412.3

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

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.		
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
545.9	540.4	602.6	665.4	700.6	717.5 681.0	1991 Production originale brute 1990	1 2
510.7	505.6	563.8	622.6	655.5	671.3 637.1	1991 Production originale nette 1990	3 4
496.9	492.0	548.6	605.8	637.8	653.3 620.0	1991 Prélèvements nets 1990	5 6
58.6	41.4	45.8	75.1	78.8	83.1 78.9	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990	7 8
10.3	10.3	10.4	10.3	10.2	5.4 5.1	1991 - Pertes lors de traitement 1990	9 10
7.9	5.6	6.4	10.1	10.3	11.6 11.0	1991 - Utilisation dans les usines 1990	11 12
-1.0	-0.7	-1.6	-0.9	0.3	0.4 0.4	1991 - Rectifications 1990	13 14
421.1	435.4	487.6	511.2	538.2	552.8 524.6	1991 Total du gaz marchand 1990	15 16
-	-	-	-	-	-	1991 Importations 1990	17 18
-	-	-	-	-	-	1991 Autres arrivages 1990	19 20
421.1	435.4	487.6	511.2	538.2	552.8 524.6	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990	21 22
Utilisation :							
13.0	16.7	6.7	-43.7	-129.7	-100.4 -26.8	1991 Variations des stocks des distributeurs 1990	23 24
40.7	66.1	2.2	1.8	-4.4	-0.4 0.5	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1990	25 26
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations 1990	27 28
55.8	64.3	57.1	40.8	33.5	-	1991 Ventes directes 1990	29 30
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick 1990	31 32
-	-	-	-	-	-	1991 - Québec 1990	33 34
268.9	241.1	282.7	332.2	353.6	359.0 296.0	1991 - Ontario 1990	35 36
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba 1990	37 38
42.7	47.2	138.9	180.1	285.2	294.6 254.9	1991 - Saskatchewan 1990	39 40
-	-	-	-	-	-	1991 - Alberta 1990	41 42
-	-	-	-	-	-	1991 - Colombie-Britannique 1990	43 44
-	-	-	-	-	-	1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990	45 46
311.6	288.3	421.6	512.3	638.8	653.6 550.9	1991 Total des ventes 1990	47 48
421.1	435.4	487.6	511.2	538.2	552.8 524.6	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990	49 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 celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	11 530.2						
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						
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						
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						
8	1990	269.7	279.6	252.3	231.8	243.7	198.5	253.1
9 - Shrinkage (1)	1991	1 225.2						
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						
12	1990	398.1	357.8	378.9	385.8	388.6	379.4	433.4
13 - Adjustment	1991	13.9						
14	1990	-12.3	8.0	4.6	3.6	7.5	-5.1	-4.1
15 Total marketable gas	1991	8 376.2						
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 TOTAL NET SUPPLY	1991	8 376.2						
22	1990	7 644.6	6 692.0	6 900.4	6 733.1	6 834.5	6 077.7	6 326.0
 Disposition :								
23 Distributors storage variation	1991	-1 526.0						
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						
26	1990	-49.5	83.4	172.6	-48.2	120.0	132.3	102.6
27 Exports	1991	3 865.6						
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						
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						
34	1990	662.0	613.5	663.2	543.2	451.4	355.0	290.3
35 - Ontario	1991	2 399.6						
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						
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						
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						
44	1990	21.0	23.4	21.0	6.6	19.3	2.9	10.5
45 - Northwest Territories	1991	-						
46	1990	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1991	8 413.8						
48	1990	4 956.3	4 625.5	4 386.9	3 549.3	2 643.5	1 983.5	1 870.6
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	8 376.2						
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 Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.			
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
Approvisionnements :								
9 168.1	8 937.4	10 273.1	10 344.8	11 455.5	11 530.2	1991 Production originale brute		1
					10 733.2	1990		2
8 998.4	8 764.5	10 100.1	10 192.2	11 301.2	11 368.9	1991 Production originale nette		3
					10 578.1	1990		4
7 818.2	7 682.8	8 902.5	9 081.3	10 273.7	10 328.4	1991 Prélèvements nets		5
					9 446.1	1990		6
231.3	230.3	259.2	258.4	294.8	284.2	1991 Mains - Utilisation dans les chantiers		7
					269.7	1990		8
1 014.7	962.4	1 149.9	1 131.7	1 229.6	1 225.2	1991 - Pertes lors de traitement	(1)	9
					1 146.2	1990		10
384.9	366.5	393.3	404.1	435.4	430.9	1991 - Utilisation dans les usines (2)		11
					398.1	1990		12
13.5	-0.6	0.3	0.5	-8.4	13.9	1991 - Rectifications		13
					-12.3	1990		14
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	8 374.2	1991 Total du gaz marchand		15
					7 644.6	1990		16
-	-	-	-	-	-	1991 Importations		17
						1990		18
-	-	-	-	-	0.2	1991 Autres arrivages		19
						1990		20
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	8 374.2	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS		21
					7 644.6	1990		22
Utilisation :								
1 077.8	776.3	241.6	- 299.6	- 770.4	-1 526.0	1991 Variations des stocks des distributeurs		23
					- 910.4	1990		24
132.5	218.8	445.1	476.7	611.6	346.4	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux		25
					-49.5	1990		26
2 910.1	2 988.9	3 409.8	3 219.6	3 726.1	3 869.6	1991 Exportations		27
					3 341.0	1990		28
133.6	132.6	164.6	187.6	205.7	270.7	1991 Ventes directes		29
					307.2	1990		30
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick		31
						1990		32
314.5	312.2	379.6	459.4	498.5	635.2	1991 - Québec		33
					662.0	1990		34
409.9	521.2	843.0	1 299.6	1 773.2	2 399.6	1991 - Ontario		35
					2 182.4	1990		36
61.6	74.6	135.7	154.6	285.8	299.9	1991 - Manitoba		37
					293.0	1990		38
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan		39
						1990		40
1 119.5	1 086.8	1 460.2	1 725.7	1 962.4	2 013.4	1991 - Alberta		41
					1 797.9	1990		42
14.3	12.8	20.2	23.0	29.4	65.4	1991 - Colombie-Britannique		43
					21.0	1990		44
-	-	-	-	-	-	1991 - Territoires du Nord-Ouest		45
						1990		46
1 919.8	2 007.6	2 838.7	3 702.3	4 549.3	5 413.5	1991 Total des ventes		47
					4 986.3	1990		48
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	8 374.2	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE		49
					7 644.6	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								
Supply :								
1 Gross new production	1991	1 349.9						
2	1990	1 239.9	1 206.6	1 093.6	1 040.7	881.9	890.1	803.4
3 Net new production	1991	1 339.4						
4	1990	1 230.3	1 197.3	1 085.2	1 032.1	875.2	883.3	797.3
5 Net withdrawals	1991	1 334.9						
6	1990	1 226.2	1 193.1	1 081.2	1 028.0	871.7	879.7	793.3
7 Less - Field uses	1991	40.0						
8	1990	36.7	35.7	32.3	30.7	25.9	26.1	23.6
9 - Shrinkage	1991	147.4						
10	1990	134.9	131.3	118.9	113.0	95.7	96.6	87.1
11 - Plant uses	1991	54.5						
12	1990	49.9	48.6	44.0	41.8	35.4	35.7	32.2
13 - Adjustment	1991	-6.5						
14	1990	-1.9	-2.1	-0.6	-0.4	-0.1	-0.1	-0.1
15 Total marketable gas	1991	1 099.5						
16	1990	1 006.6	979.6	886.6	842.9	714.8	721.4	650.5
17 Imports	1991	-						
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1991	-						
20	1990	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1991	1 099.5						
22	1990	1 006.6	979.6	886.6	842.9	714.8	721.4	650.5
Disposition :								
23 Distributors storage variation	1991	-86.5						
24	1990	-88.0	-88.1	-23.1	46.6	50.4	63.8	117.7
25 Line loss, fuel and pack change	1991	49.8						
26	1990	60.5	27.4	22.9	8.9	16.1	9.9	9.4
27 Exports	1991	345.7						
28	1990	316.8	323.6	263.2	297.0	254.2	290.5	254.7
29 Direct sales	1991	94.6						
30	1990	125.1	119.3	115.0	103.9	99.7	100.2	61.0
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						
42	1990	41.9	37.7	39.1	31.0	8.9	4.5	5.9
43 - British Columbia	1991	636.3						
44	1990	550.3	559.7	471.5	355.5	285.5	246.5	201.8
45 - Northwest Territories	1991	-						
46	1990	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1991	695.9						
48	1990	592.2	597.4	510.6	386.5	294.4	251.0	207.7
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	1 099.5						
50	1990	1 006.6	979.6	886.6	842.9	714.8	721.4	650.5

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

August	September	October	November	December	Jan. to Jan.	
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius						
Approvisionnements :						
839.3	915.9	1 232.5	1 242.1	1 362.6	1 349.9 1 239.9	1991 Production originale brute 1990
832.9	908.9	1 223.1	1 232.7	1 352.2	1 339.4 1 230.3	1991 Production originale nette 1990
829.0	904.8	1 218.7	1 228.4	1 348.2	1 334.9 1 226.2	1991 Prélèvements nets 1990
24.6	26.8	36.2	37.5	41.5	40.0 36.7	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990
91.0	99.3	133.9	133.0	147.3	147.4 134.9	1991 - Pertes lors de traitement 1990
33.6	36.7	49.5	49.5	54.8	54.5 49.9	1991 - Utilisation dans les usines 1990
-	0.1	-0.2	5.2	-4.2	-6.5 -1.9	1991 - Rectifications 1990
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	1 099.5 1 006.6	1991 Total du gaz marchand 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Importations 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Autres arrivages 1990
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	1 099.5 1 006.6	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990
Utilisation :						
106.1	45.0	35.7	-46.4	-100.2	-86.5 -88.0	1991 Variations des stocks des distributeurs 1990
3.2	56.6	73.4	53.8	64.5	49.8 60.5	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux
296.6	306.1	378.2	372.5	362.4	345.7 316.8	1991 Exportations
75.4	95.2	109.5	107.6	140.9	94.6 125.1	1991 Ventes directes
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Québec 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Ontario 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan 1990
5.3	16.8	24.5	46.7	56.5	59.6 41.9	1991 - Alberta 1990
193.2	222.2	378.0	469.0	584.7	636.3 550.3	1991 - Colombie-Britannique 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990
198.8	239.0	402.5	515.7	641.2	695.9 592.2	1991 Total des ventes 1990
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	1 099.5 1 006.6	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990

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 celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	20.2						
2	1990	16.7	16.8	16.9	17.4	14.7	12.2	16.6
3 Net new production	1991	15.7						
4	1990	12.2	12.3	14.3	11.6	11.2	8.9	10.6
5 Net withdrawals	1991	15.7						
6	1990	12.2	12.3	14.3	11.6	11.2	8.9	10.6
7 Less - Field uses	1991	-						
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1991	1.1						
10	1990	0.6	0.8	0.9	0.9	0.5	0.4	0.6
11 - Plant uses	1991	2.1						
12	1990	1.1	1.4	1.6	1.4	0.9	0.7	0.9
13 - Adjustment	1991	-						
14	1990	-	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1991	12.5						
16	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1
17 Imports	1991	-						
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1991	-						
20	1990	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1991	12.5						
22	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1
Disposition :								
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						
44	1990	4.0	5.6	5.8	5.6	3.5	2.2	4.1
45 - Northwest Territories	1991	5.0						
46	1990	6.5	4.5	6.0	3.7	6.3	5.6	5.0
47 Total sales	1991	12.5						
48	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	12.5						
50	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1

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 Jan.	
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Jan.	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius						
Approvisionnements :						
14.1	14.2	21.5	18.8	20.4	20.2 16.7	1991 Production originale brute 1990
10.4	10.4	16.0	14.2	14.8	15.7 12.2	1991 Production originale nette 1990
10.4	10.4	16.0	14.2	14.8	15.7 12.2	1991 Prélèvements nets 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990
0.6	0.6	1.2	0.8	1.1	1.1 0.6	- Pertes lors de traitement 1990
0.5	0.9	1.8	2.1	1.4	2.1 1.1	- Utilisation dans les usines 1990
-	-	-	-	-	-	- Rectifications 1990
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	12.5 10.5	1991 Total du gaz marchand 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Importations 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Autres arrivages 1990
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	12.5 10.5	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990
Utilisation :						
-	-	-	-	-	-	1991 Variations des stocks des distributeurs 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Pertes, consom. & fluet. dans réseaux 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes directes 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Québec 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Ontario 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan 1990
-	-	-	-	-	-	1991 - Alberta 1990
4.1	3.6	8.3	5.5	7.2	7.5 4.0	1991 - Colombie-Britannique 1990
5.2	5.3	5.2	5.8	5.1	5.0 6.5	1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	12.5 10.5	1991 Total des ventes 1990
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	12.5 10.5	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	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						
18	1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1
19 Other receipts	1991	-						
20	1990	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1991	51.5						
22	1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1
Disposition :								
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						
36	1990	239.0	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1
37 - Manitoba	1991	-						
38	1990	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1991	-						
40	1990	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1991	0.5						
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						
48	1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	51.5						
50	1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
						Approvisionnements :	
						1991 Production originale brute	
						1990	1
							2
						1991 Production originale nette	3
						1990	4
						1991 Prélèvements nets	5
						1990	6
						1991 Morts - 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	51.5	1991 Importations	17
					239.3	1990	18
						1991 Autres arrivages	19
						1990	20
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	51.5	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					239.3	1990	22
							Utilisation :
						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
13.4	13.0	31.0	47.6	43.7	51.0	1991 - Ontario	35
					239.0	1990	36
						1991 - Manitoba	37
						1990	38
						1991 - Saskatchewan	39
						1990	40
		0.2	0.5	0.7	0.5	1991 - Alberta	41
					0.3	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	51.5	1991 Total des ventes	47
					239.3	1990	48
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	51.5	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					239.3	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								
Gas use - reprocessing								
1	Shrinkage (1)	1991	287.1					
2		1990	283.2	258.1	279.4	251.8	248.8	231.3
3	Flared (2)	1991	1.6					
4		1990	1.7	1.5	1.6	1.3	1.8	1.8
5	Plant fuel (2)	1991	34.3					
6		1990	29.8	30.0	32.1	30.3	29.6	24.5
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Propane								
7	Manitoba	1991	0.4					
8		1990	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
9	Saskatchewan	1991	4.6					
10		1990	4.3	4.4	4.2	4.3	4.4	4.2
11	Alberta	1991	568.9					
12		1990	558.2	498.6	544.2	516.7	498.9	511.3
13	British Columbia	1991	32.7					
14		1990	29.9	26.8	19.7	22.1	18.0	19.0
15	Canada	1991	606.6					
16		1990	592.9	530.3	568.6	543.6	521.8	535.0
Butane								
17	Manitoba	1991	0.2					
18		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
19	Saskatchewan	1991	3.9					
20		1990	3.7	3.7	3.6	3.5	3.8	3.8
21	Alberta	1991	311.7					
22		1990	299.7	275.5	299.4	269.0	256.0	224.6
23	British Columbia	1991	18.6					
24		1990	17.0	14.6	12.2	12.3	11.4	10.5
25	Canada	1991	334.4					
26		1990	320.6	294.0	315.4	285.0	271.4	239.1
Ethane (before solvent flood)								
27	Manitoba	1991	-					
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	Saskatchewan	1991	-					
30		1990	-	-	-	-	-	-
31	Alberta	1991	685.5					
32		1990	621.4	548.3	646.0	573.2	570.3	513.7
33	British Columbia	1991	-					
34		1990	-	-	-	-	-	-
35	Canada	1991	685.5					
36		1990	621.4	548.3	646.0	573.2	570.3	513.7
Metric tonnes - Tonnes métrique								
Sulphur								
37	Manitoba	1991	-					
38		1990	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1991	-					
40		1990	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1991	516 427					
42		1990	446 743	395 293	461 203	453 937	409 891	337 903
43	British Columbia	1991	45 481					
44		1990	41 637	40 369	38 590	36 705	27 667	30 046
45	Canada	1991	561 908					
46		1990	488 380	435 662	499 793	490 642	437 558	367 949

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

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

TABLEAU 3. Utilisation en recyclage, approvisionnement des produits des usines de traitement, par mois, par province, 1990-1991

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Jan. Jan. à Jan.			
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
							Utilisation en recyclage	
234.5	217.4	271.5	277.5	290.7	287.1 283.2	1991 1990	Pertes (1)	1 2
1.8	1.7	1.7	1.8	1.7	1.6 1.7	1991 1990	Gaz brûlé (2)	3 4
25.1	25.6	27.7	28.9	34.0	34.3 29.8	1991 1990	Consommation (2)	5 6
Thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
							Propane	
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4 0.5	1991 1990	Manitoba	7 8
5.0	4.4	3.3	4.2	4.5	4.6 4.3	1991 1990	Saskatchewan	9 10
538.2	447.6	573.3	582.5	586.2	568.9 558.2	1991 1990	Alberta	11 12
15.9	23.1	25.6	26.2	29.0	32.7 29.9	1991 1990	Colombie-Britannique	13 14
559.5	475.5	602.6	613.3	620.1	606.6 592.9	1991 1990	Canada	15 16
							Butane	
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2 0.2	1991 1990	Manitoba	17 18
4.5	3.9	2.8	3.6	3.8	3.9 3.7	1991 1990	Saskatchewan	19 20
252.9	236.7	294.7	298.1	322.4	311.7 299.7	1991 1990	Alberta	21 22
9.4	12.6	15.1	15.5	17.1	18.6 17.0	1991 1990	Colombie-Britannique	23 24
267.0	253.4	312.8	317.4	343.4	334.4 320.6	1991 1990	Canada	25 26
							Ethane (avant déplac. miscible)	
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Manitoba	27 28
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Saskatchewan	29 30
556.8	506.3	649.5	654.5	691.7	685.5 621.4	1991 1990	Alberta	31 32
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Colombie-Britannique	33 34
556.8	506.3	649.5	654.5	691.7	685.5 621.4	1991 1990	Canada	35 36
Metric tonnes - Tonne métrique								
							Soufre	
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Manitoba	37 38
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Saskatchewan	39 40
455 103	422 960	473 517	465 945	513 780	516 427 446 743	1991 1990	Alberta	41 42
24 550	28 955	39 539	38 592	40 410	45 481 41 637	1991 1990	Colombie-Britannique	43 44
479 653	451 915	513 056	504 537	554 190	561 908 488 380	1991 1990	Canada	45 46

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

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



Data Quality and Methodology

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

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

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

Definitions

Crude Oil

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

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

Qualité des Données et Méthodologie

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

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

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

Définitions

Pétrole brut

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

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

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

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

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

Gas Utilities

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

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

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

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

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

Natural Gas Liquids

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

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

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

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

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

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

Services de gaz

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

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

Autres arrivages. Comprend les gaz de pétrole liquéfiés utilisés pour le 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'exception scientifique habituelle, un mélange constitué principalement de propane pouvant contenir normalement une certaine quantité d'éthane et de butanes.

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

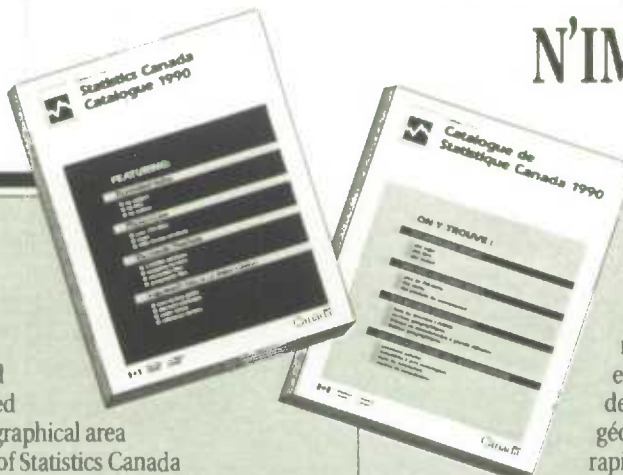
Éthane. Outre l'exception scientifique habituelle, un mélange constitué principalement d'éthane pouvant contenir normalement une certaine quantité de méthane ou de propane.

PICK A TOPIC... ANY TOPIC

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

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

1-800-267-6677.

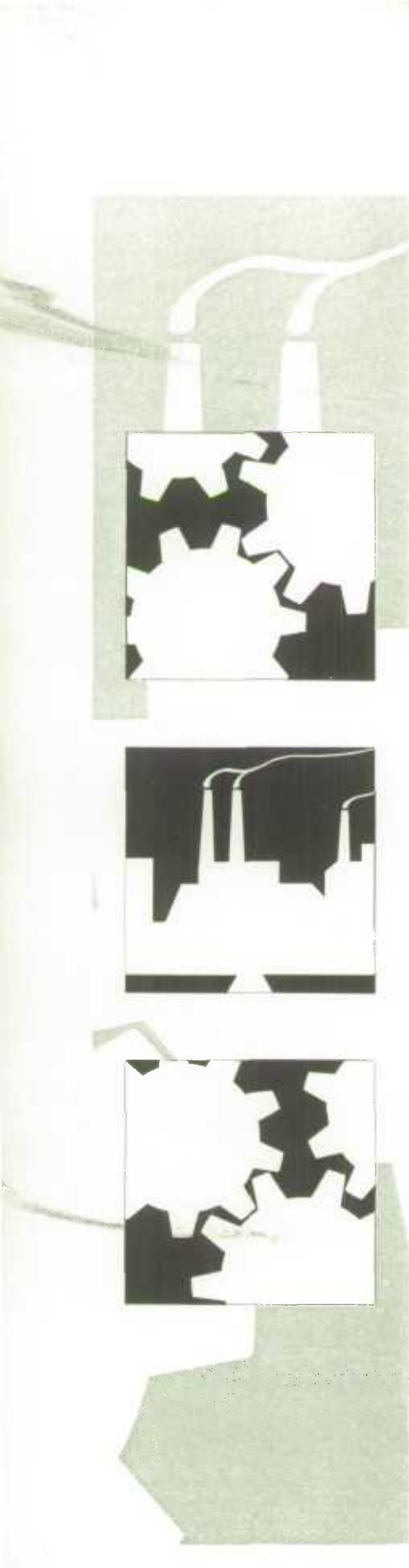


CHOISISSEZ UN SUJET... N'IMPORTE LEQUEL

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

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

1-800-267-6677.



Get the Facts On Canadian Manufacturing

PRODUCTS SHIPPED BY CANADIAN MANUFACTURERS is the most comprehensive listing of the values and quantities of over 4500 commodities shipped by Canadian manufacturing firms.

The report provides a comparative analysis of all products manufactured in Canada for the years 1984, 1985, and 1986. It enables manufacturers, research consultants, trade and other organizations to evaluate their competitive position in the market place as well as to obtain an overview of the manufacturing sector.

Commodities listed range from hydraulic turbines to plastic drinking straws to pasta.

This is the last issue to use the Industrial Commodity Classification and includes provincial data for 1986.

Order your copy of **PRODUCTS SHIPPED BY CANADIAN MANUFACTURERS** (Cat. No. 31-211), \$60 in Canada and US \$72 in other countries, by writing to:

Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre. For faster service, call toll-free and use your VISA or MasterCard. 1-800-267-6677

Renseignez-vous sur les produits fabriqués au Canada

La publication intitulée **PRODUITS LIVRÉS PAR LES FABRICANTS CANADIENS** constitue la liste la plus exhaustive de la valeur et de la quantité de plus de 4 500 produits expédiés par les entreprises de fabrication canadiennes.

Le rapport fournit une analyse comparée de tous les produits fabriqués au Canada en 1984, 1985 et 1986. Il permet aux fabricants, aux experts-conseils en recherche et aux organismes commerciaux et autres d'évaluer leur place concurrentielle sur les marchés ainsi que d'obtenir un aperçu du secteur manufacturier.

Les produits énumérés vont des turbines hydrauliques aux pâtes alimentaires, en passant par les pailles en plastique.

Il s'agit du dernier numéro à se servir de la classification des produits industriels; il comprend des données provinciales pour 1986.

Pour commander votre exemplaire de **PRODUITS LIVRÉS PAR LES FABRICANTS CANADIENS** (n° 31-211 au catalogue), à raison de 60 \$ au Canada et de 72 \$ US dans les autres pays, veuillez écrire à :

Vente de publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6

Vous pouvez également communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche. Pour un service plus rapide, composez sans frais le 1-800-267-6677 et servez-vous de votre carte VISA ou MasterCard.