

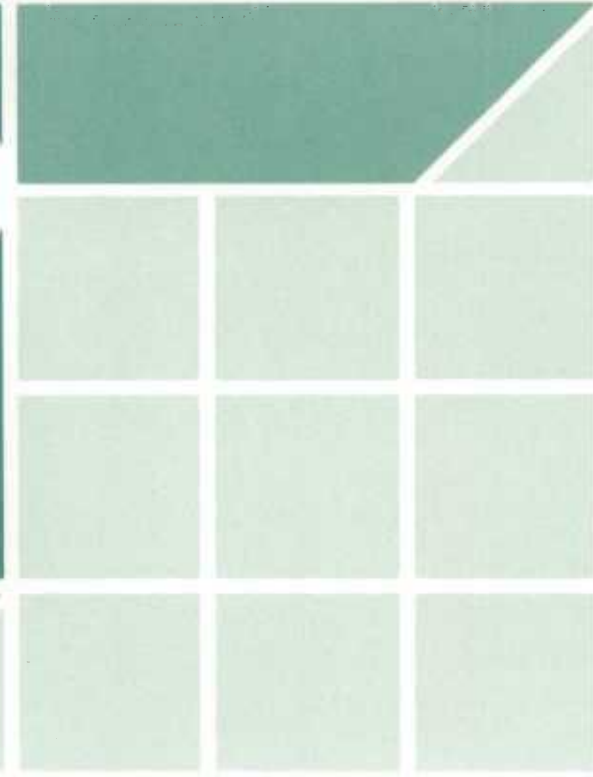
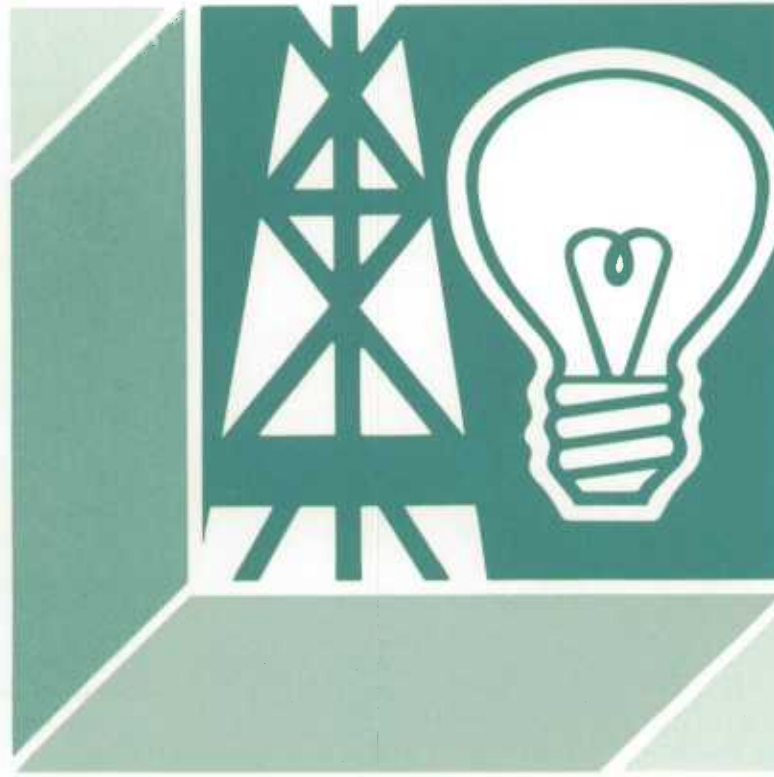
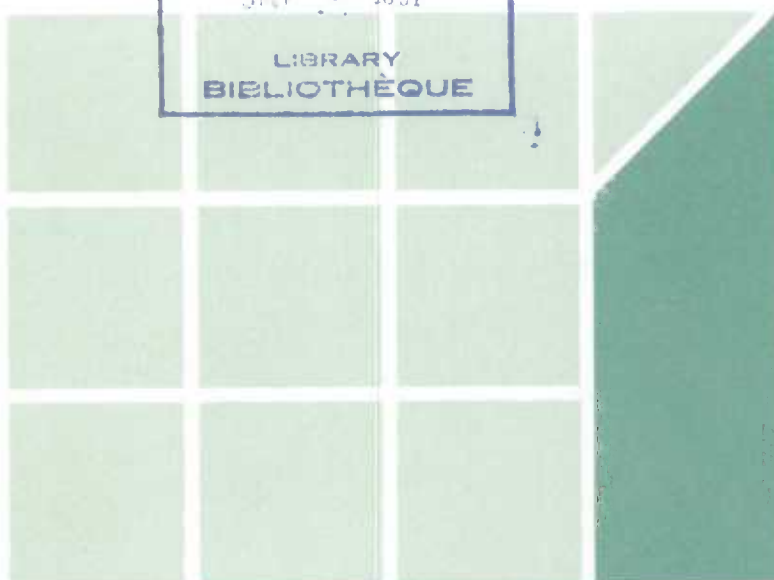
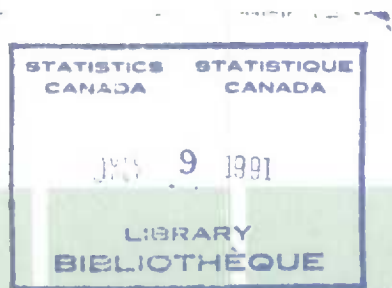


Crude petroleum and natural gas production

March 1991

Production de pétrole brut et de gaz naturel

Mars 1991



Data in Many Forms...

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

How to Obtain More Information

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

Energy Section,
Industry Division,

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

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

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

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

How to Order Publications

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

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

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

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

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

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

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

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta 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

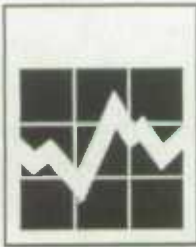
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

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

March 1991

Statistique Canada
Division de l'Industrie
Section de l'énergie

Production de pétrole brut et de gaz naturel

CTI 071

Mars 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.

July 1991

Price: Canada: \$10.00 per issue,
\$100.00 annually

United States: US\$12.00 per issue,
US\$120.00 annually

Other Countries: US\$14.00 per issue,
US\$140.00 annually

Catalogue 26-006, Vol 43, No. 3

ISSN 0702-6846

Ottawa

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

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1991

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

Juillet 1991

Prix: Canada: 10 \$ l'exemplaire,
100 \$ par année

États-Unis: 12 \$ US l'exemplaire,
120 \$ US par année

Autres pays: 14 \$ US l'exemplaire,
140 \$ US par année

Catalogue 26-006, Vol 43, No. 3

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

TABLE DES MATIÈRES

Highlights March 1991

- The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during March 1991 amounted to 8.2 million cubic metres compared to 8.4 cubic metres in March 1990, a decrease of 2.6%. Imported crude for the same period amounted to 3.2 million cubic metres, an increase of 18.0% over March 1990.
- The disposition of crude and equivalent for March is as follows: 7.4 million cubic metres (64.9%) were sent to Canadian refineries and 3.8 million cubic metres (33.5%) were exported. Any difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc.
- Natural gas net new production increased 8.3% to 12.5 billion cubic metres from 11.6 billion cubic metres in March 1990. Marketable production for March amounted to 9.3 billion cubic metres, an increase of 11.8%.
- The disposition of natural gas for March is as follows: 0.2 billion cubic metres were net deliveries to storage and injection operations; 2.1 billion cubic metres were used and unaccounted for in fields and processing plants; 4.0 billion cubic metres were exported; 6.0 billion cubic metres which include direct sales were sold to ultimate customers in Canada. The difference of 0.2 billion 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 Mars 1991

- En mars 1991, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est chiffrée à 8.2 millions de mètres cubes comparativement à 8.4 millions de mètres cubes en mars 1990, soit une diminution de 2.6%. Les importations de pétrole brut ont atteint, au cours de la même période, 3.2 millions de mètres cubes, soit une hausse de 18.0%.
- L'utilisation de pétrole brut et d'équivalents au cours du mois de mars 1991 se répartit de la manière suivante: 7.4 millions de mètres cubes (64.9%) destinés aux raffineries canadiennes et 3.8 millions de mètres cubes (33.5%) 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 8.3% passant de 11.6 milliards de mètres cubes en mars 1990 à 12.5 milliards de mètres cubes. En mars 1991, la production de gaz naturel marchand a atteint un volume de 9.3 milliards de mètres cubes, soit une augmentation de 11.8%.
- Au cours du mois de mars 1991, l'utilisation de gaz naturel a été le suivant: 0.2 milliard de mètres cubes sont des livraisons nettes aux entrepôts de stockage et des opérations d'injection; 2.1 milliards de mètres cubes ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement; 4.0 milliards de mètres cubes ont été exportés et 6.0 milliards de mètres cubes incluant les ventes directes ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la disponibilité et l'utilisation, soit 0.2 milliard 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	1 582.4	1 521.8	1 533.4				
2	1990	1 502.8	1 357.3	1 501.3	1 441.2	1 487.5	1 474.8	1 522.6
3 Light and medium	1991	4 385.2	4 067.7	4 374.0				
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	1 041.6	1 075.5				
6	1990	587.4	583.0	1 132.3	1 159.2	1 053.7	896.1	1 105.0
7 Crude bitumen	1991	689.3	608.6	593.3				
8	1990	676.2	585.3	664.1	509.1	623.0	635.3	670.3
9 Total crude	1991	7 699.7	7 239.7	7 576.2				
10	1990	7 295.4	6 622.4	7 833.9	7 348.2	7 298.0	7 203.2	7 740.0
11 Condensate	1991	16.0	14.7	16.4				
12	1990	14.7	12.9	14.1	11.6	12.4	10.6	9.9
13 Pentanes plus	1991	628.5	543.5	589.5				
14	1990	578.9	522.0	554.5	542.1	511.7	504.4	560.4
15 Total net withdrawals	1991	8 344.2	7 797.9	8 182.1				
16	1990	7 889.0	7 157.3	8 402.5	7 901.9	7 822.1	7 718.2	8 310.3
17 Imports	1991	2 031.7	2 527.2	3 182.0				
18	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
19 TOTAL SUPPLY	1991	10 375.9	10 325.1	11 364.1				
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	1 526.1	1 619.7				
22	1990	1 139.5	1 945.5	1 435.9	1 420.2	1 525.7	1 389.2	1 315.5
23 - Quebec	1991	1 217.1	1 094.0	1 702.8				
24	1990	1 562.5	1 342.8	1 464.8	1 212.4	1 290.4	1 240.7	1 714.3
25 - Ontario	1991	2 117.5	1 824.8	1 877.3				
26	1990	2 490.4	2 278.5	2 464.0	1 942.4	1 883.2	1 942.6	2 207.1
27 - Manitoba	1991	-	-	-				
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	181.1	225.5	143.3				
30	1990	166.3	143.4	165.8	216.3	278.0	88.4	256.0
31 - Alberta	1991	1 507.8	1 349.7	1 407.5				
32	1990	1 547.4	1 448.8	1 515.1	1 544.8	1 391.8	1 550.7	1 585.6
33 - British Columbia	1991	529.3	524.8	610.6				
34	1990	574.5	474.9	521.7	496.6	559.5	549.6	588.5
35 - N.W. Territories	1991	9.2	8.2	9.4				
36	1990	9.1	8.3	10.0	10.0	13.4	9.6	11.7
37 Total to refineries	1991	6 473.8	6 553.1	7 370.6				
38	1990	7 489.7	7 642.2	7 977.3	6 842.7	6 942.0	6 770.8	7 678.7
39 Export to the United States	1991	3 840.6	4 024.0	3 674.4				
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	-	128.8				
42	1990	111.1	78.6	75.1	-	71.5	-	-
43 Total exports	1991	3 988.1	4 024.0	3 803.2				
44	1990	2 974.6	2 658.0	3 080.8	2 903.1	3 386.8	3 288.8	3 217.8
45 Net inventory changes	1991	- 117.1	- 214.3	290.6				
46	1990	- 271.5	59.1	174.1	512.5	- 274.1	- 64.8	94.6
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-	-				
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	31.1	-37.7	- 100.3				
50	1990	40.0	- 147.5	- 133.2	7.7	75.6	23.0	- 51.1
51 TOTAL DISPOSITION	1991	10 375.9	10 325.1	11 364.1				
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 Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Mar. Jan. à Mar.		
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	4 637.6 4 361.4	1991 Lourd 1990	1 2
4 437.6	4 270.5	4 457.0	4 334.4	4 387.4	12 826.9 13 162.0	1991 Léger et moyen 1990	3 4
1 123.5	1 009.8	1 236.8	1 129.3	1 081.1	3 159.9 2 302.7	1991 Synthétique 1990	5 6
694.5	690.3	731.9	682.0	693.2	1 891.2 1 925.6	1991 Pétrole brut bitumineux 1990	7 8
7 810.3	7 489.8	8 029.9	7 702.5	7 768.7	22 515.6 21 751.7	1991 Total pétrole brut 1990	9 10
11.0	13.1	14.5	14.7	15.6	47.1 41.7	1991 Condensat 1990	11 12
521.0	511.0	591.3	582.4	628.9	1 761.5 1 655.4	1991 Pentane plus 1990	13 14
8 342.3	8 013.9	8 635.7	8 299.6	8 413.2	24 326.2 23 448.8	1991 Total prélevements nets 1990	15 16
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	7 740.9 8 131.8	1991 Importations 1990	17 18
11 073.6	10 868.2	11 081.3	10 776.6	11 642.3	32 065.1 31 580.6	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1990	19 20
Utilisation:							
1 617.4	1 572.4	1 109.4	1 020.7	1 934.5	4 057.6 4 520.9	1991 Aux raffineries - Atlantique 1990	21 22
1 499.9	1 357.4	1 457.1	1 514.2	1 386.0	4 013.9 4 370.1	1991 1990	- Québec - Ontario
2 428.4	2 188.7	2 379.0	2 396.2	2 559.5	5 819.6 7 232.9	1991 1990	- Manitoba - Saskatchewan
-	-	-	-	-	- -	1991 1990	- Alberta
277.4	255.6	229.3	265.5	203.8	545.9 475.5	1991 1990	- Colombie-Britannique
1 865.7	1 453.7	1 823.7	1 544.5	1 474.4	4 265.0 4 911.3	1991 1990	- Territoires du N.-B.
596.2	575.7	648.6	558.0	541.2	1 664.7 1 571.1	1991 1990	31 32
11.3	10.6	9.9	8.7	9.0	26.8 27.4	1991 1990	33 34
8 296.3	7 484.1	7 697.0	7 307.8	8 108.4	20 397.5 23 109.2	1991 Total livré aux raffineries 1990	35 36
3 279.8	3 170.1	3 087.9	3 264.3	3 516.6	11 539.0 8 445.6	1991 Exportation aux États-Unis 1990	37 38
-	-	-	78.4	71.8	276.3 264.8	1991 Exportation dans d'autres pays 1990	39 40
3 279.8	3 170.1	3 087.9	3 342.7	3 588.4	11 815.3 8 710.4	1991 Exportations totales 1990	41 42
- 483.8	-19.8	347.6	209.6	-3.7	-40.8 1.7	1991 Variations nettes des stocks 1990	43 44
-	-	-	-	5.4	- -	1991 Livraisons à d'autres acheteurs 1990	45 46
-18.7	-39.2	-51.2	-83.5	-56.2	-106.9 -240.7	1991 Pertes et rectifications 1990	47 48
11 073.6	10 868.2	11 081.3	10 776.6	11 642.3	32 065.1 31 580.6	1991 TOTAL DE L'UTILISATION 1990	49 50

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	20.4	21.9			
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	20.4	21.9			
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	20.4	21.9			
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	20.4	21.9			
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	20.4	21.9			
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	20.4	21.9			
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	20.4	21.9			
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 Mar. Jan. à Mar.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
					- 1991 Lourd		
					- 1990	1	
					62.9	1991 Léger et médium	2
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	60.3	1990	3
					-	1991 Synthétique	4
					-	1990	5
					-	1991 Pétrole brut bitumineux	6
					-	1990	7
					62.9	1991 Total pétrole brut	8
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	60.3	1990	9
					-	1991 Condensat	10
					-	1990	11
					-	1991 Pentanes plus	12
					-	1990	13
					62.9	1991 Total prélevements nets	14
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	60.3	1990	15
					-	1991 Importations	16
					-	1990	17
					62.9	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS	18
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	60.3	1990	19
					-		20
Utilisation:							
					-	1991 Aux raffineries - Atlantique	21
					-	1990	22
					-	1991 - Québec	23
					-	1990	24
					62.9	1991 - Ontario	25
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	60.3	1990	26
					-	1991 - Manitoba	27
					-	1990	28
					-	1991 - Saskatchewan	29
					-	1990	30
					-	1991 - Alberta	31
					-	1990	32
					-	1991 - Colombie-Britannique	33
					-	1990	34
					-	1991 - Territoires du N.-O.	35
					-	1990	36
					62.9	1991 Total livré aux raffineries	37
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	60.3	1990	38
					-	1991 Exportation aux États-Unis	39
					-	1990	40
					-	1991 Exportation dans d'autres pays	41
					-	1990	42
					-	1991 Exportations totales	43
					-	1990	44
					-	1991 Variations nettes des stocks	45
					-	1990	46
					-	1991 Livraisons à d'autres acheteurs	47
					-	1990	48
					-	1991 Pertes et rectifications	49
					-	1990	50
					62.9	1991 TOTAL DE L'UTILISATION	51
21.9	21.7	20.8	21.5	23.2	60.3	1990	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	56.3	62.8	-	-	-
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	56.3	62.8	-	-	-
10	1990	62.5	55.7	62.8	59.1	61.1	60.6
11 Condensate	1991	0.3	0.2	0.1	-	-	-
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	56.5	62.9	-	-	-
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	56.5	62.9	-	-	-
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	14.5	39.5	-	-	-
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	14.5	39.5	-	-	-
38	1990	19.3	26.3	30.1	17.5	34.7	20.4
39 Export to the United States	1991	41.9	41.3	20.8	-	-	-
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	41.3	20.8	-	-	-
44	1990	32.9	24.7	25.8	39.1	23.9	40.6
45 Net inventory changes	1991	3.5	-0.6	2.0	-	-	-
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	1.3	0.6	-	0.1	-0.9
50	1990	0.8	0.1	0.3	-	-	1.7
51 TOTAL DISPOSITION	1991	62.1	56.5	62.9	-	-	-
52	1990	62.8	55.9	63.0	59.3	61.3	60.7

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

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
					Approvisionnement:
					Production intérieure:
					1991 Lourd
					1990
				180.9	3
62.5	61.2	63.5	62.4	62.4	1991 Léger et médium
					1990
					5
					1991 Synthétique
					1990
					7
					1991 Pétrole brut bitumineux
					1990
					8
					1991 Total pétrole brut
62.5	61.2	63.5	62.4	62.4	1990
					9
0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	1991 Condensat
					1990
					11
					12
					1991 Pentanes plus
					1990
					13
62.6	61.3	63.7	62.6	62.7	1991 Total prélevements nets
					15
					1990
					16
					1991 Importations
					1990
					17
62.6	61.3	63.7	62.6	62.7	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
					19
					1990
					20
					Utilisation:
					1991 Aux raffineries - Atlantique
					1990
					21
					22
					1991 - Québec
					1990
					23
8.0	20.4	20.5	36.9	21.4	1991 - Ontario
					1990
					25
					- Manitoba
					1991
					1990
					27
					- Saskatchewan
					1991
					1990
					29
					- Alberta
					1991
					1990
					31
					- Colombie-Britannique
					1991
					1990
					33
					- Territoires du N.-O.
					1991
					35
8.0	20.4	20.5	36.9	21.4	1991 Total livré aux raffineries
					1990
					37
					38
55.1	37.3	41.6	25.3	38.9	1991 Exportation aux États-Unis
					1990
					39
					40
					1991 Exportation dans d'autres pays
					1990
					41
					42
55.1	37.3	41.6	25.3	38.9	1991 Exportations totales
					1990
					43
-0.2	3.8	1.6	0.2	1.3	1991 Variations nettes des stocks
					1990
					45
					1991 Livraisons à d'autres acheteurs
					1990
					47
					48
-0.3	-0.2	-	0.2	1.1	1991 Pertes et rectifications
					1990
					49
62.6	61.3	63.7	62.6	62.7	1991 TOTAL DE L'UTILISATION
					1990
					51
					52

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

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Medium and Heavy	1991	704.1	687.6	655.8				
2	1990	648.6	588.7	657.0	626.3	657.3	654.1	680.8
3 Light	1991	370.3	352.9	386.3				
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	1 074.4	1 040.5	1 042.1				
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	2.4	3.1				
14	1990	2.3	2.4	2.4	2.3	2.4	2.6	2.6
15 Total net withdrawals	1991	1 076.8	1 042.9	1 045.2				
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	1 076.8	1 042.9	1 045.2				
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	67.0	71.1				
24	1990	202.6	111.4	61.7	84.7	74.5	95.7	105.0
25 - Ontario	1991	383.9	226.9	280.3				
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	137.7	52.6				
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	431.6	404.0				
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	611.9	610.7				
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	611.9	610.7				
44	1990	497.3	502.0	429.1	438.4	459.2	664.7	439.5
45 Net inventory changes	1991	- 113.7	-1.3	30.5				
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	2.0	0.7	-				
50	1990	-	-	-	-	-	-	-1.3
51 TOTAL DISPOSITION	1991	1 076.8	1 042.9	1 045.2				
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 Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Mar. Jan. à Mar.
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
Approvisionnement:					
Production intérieure:					
696.7	686.1	729.4	669.8	729.8	2 047.5 1 894.3
					1991 Médium et lourd 1990
386.1	370.7	384.1	437.1	380.6	1 109.5 1 011.6
					1991 Léger 1990
-	-	-	-	-	- 1991 Synthétique 1990
-	-	-	-	-	- 1991 Pétrole brut bitumineux 1990
1 082.8	1 056.8	1 113.5	1 106.9	1 110.4	3 187.0 2 905.9
					1991 Total pétrole brut 1990
-	-	-	-	-	- 1991 Condensat 1990
2.4	2.5	2.3	2.5	2.5	7.9 7.1
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	3 164.9 2 913.0
					1991 Total prélevements nets 1990
-	-	-	-	-	- 1991 Importations 1990
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	3 164.9 2 913.0
					1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1990
Utilisation:					
-	-	-	-	-	- 1991 Aux raffineries - Atlantique 1990
122.9	76.5	60.9	33.0	62.3	167.1 375.7
370.2	366.2	379.8	406.9	342.7	891.1 840.8
-	-	-	-	-	- 1991 1990
148.2	145.4	151.7	146.4	109.3	290.5 218.4
-	-	-	-	-	- 1991 1990
-	-	-	-	-	- 1991 1990
-	-	-	-	-	- 1991 1990
641.3	588.1	592.6	586.3	514.3	1 348.7 1 434.9
488.4	452.1	478.1	487.8	611.8	1 904.0 1 428.4
-	-	-	-	-	- 1991 1990
488.4	452.1	478.1	487.8	611.8	1 904.0 1 428.4
-53.3	27.6	49.3	36.7	-13.2	-90.5 49.7
-	-	-	-	-	- 1991 1990
8.8	-8.5	-4.0	-1.4	-	2.7 -
1 085.2	1 059.3	1 115.8	1 109.4	1 112.9	3 164.9 2 913.0
					1991 TOTAL DE L'UTILISATION 1990

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

		January	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	878.3	834.2	877.6				
2	1990	854.2	768.6	844.3	814.9	830.2	820.7	841.8
3 Light and medium	1991	3 608.7	3 335.9	3 596.7				
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	1 041.6	1 075.5				
6	1990	587.4	583.0	1 132.3	1 159.2	1 053.7	896.1	1 105.0
7 Crude bitumen	1991	689.3	608.6	593.3				
8	1990	676.2	585.3	664.1	509.1	623.0	635.3	670.3
9 Total crude	1991	6 219.1	5 820.3	6 143.1				
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	12.5	14.3				
12	1990	11.8	10.6	11.4	9.6	10.5	8.8	8.9
13 Pentanes plus	1991	599.5	516.9	559.2				
14	1990	550.4	494.6	529.3	520.5	488.3	481.8	542.9
15 Total net withdrawals	1991	6 832.1	6 349.7	6 716.6				
16	1990	6 446.2	5 847.9	6 948.6	6 520.9	6 392.1	6 301.1	6 819.7
17 Imports	1991	-	-	-				
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	6 832.1	6 349.7	6 716.6				
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	51.0	86.0				
24	1990	316.9	216.0	321.5	228.8	482.5	317.2	368.3
25 - Ontario	1991	1 554.4	1 429.3	1 406.8				
26	1990	2 037.2	1 757.8	1 841.2	1 514.4	1 360.0	1 490.0	1 626.3
27 - Manitoba	1991	-	-	-				
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	80.9	87.8	90.7				
30	1990	78.1	92.6	86.4	98.7	115.1	47.8	115.6
31 - Alberta	1991	1 474.4	1 316.4	1 382.8				
32	1990	1 456.2	1 353.8	1 814.2	1 456.7	1 353.8	1 466.9	1 526.7
33 - British Columbia	1991	350.3	337.0	428.3				
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	3 221.5	3 394.6				
38	1990	4 232.5	3 685.4	4 393.2	3 621.2	3 668.5	3 701.1	4 038.9
39 Export to the United States	1991	3 117.3	3 370.8	3 042.9				
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	-	128.8				
42	1990	111.1	78.6	75.1	-	71.5	-	-
43 Total exports	1991	3 264.8	3 370.8	3 171.7				
44	1990	2 444.4	2 128.3	2 625.9	2 425.6	2 878.9	2 583.5	2 738.2
45 Net inventory changes	1991	9.1	- 208.8	241.3				
46	1990	- 282.8	172.3	35.7	471.9	- 267.3	1.0	97.0
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-	-				
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	11.3	- 33.8	- 91.0				
50	1990	52.1	- 138.1	- 106.2	2.2	112.0	15.5	- 54.4
51 TOTAL DISPOSITION	1991	6 832.1	6 349.7	6 716.6				
52	1990	6 446.2	5 847.9	6 948.6	6 520.9	6 392.1	6 301.1	6 819.7

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

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.	
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
Approvisionnement:						
Production intérieure:						
858.0	832.5	874.8	887.0	877.2	2 590.1 2 467.1	1991 Lourd 1990
3 668.1	3 479.2	3 642.8	3 495.7	3 595.3	10 541.3 10 539.2	1991 Léger et médium 1990
1 123.5	1 009.8	1 236.8	1 129.3	1 081.1	3 159.9 2 302.7	1991 Synthétique 1990
694.5	690.9	731.9	682.0	693.2	1 891.2 1 925.6	1991 Pétrole brut bitumineux 1990
6 344.1	6 012.4	6 486.3	6 198.0	6 246.8	18 182.5 17 634.6	1991 Total pétrole brut 1990
9.3	11.4	12.2	12.4	13.3	40.3 33.8	1991 Condensat 1990
502.7	485.4	564.3	555.1	602.0	1 675.6 1 574.3	1991 Pentanes plus 1990
6 856.1	6 513.2	7 062.8	6 765.5	6 862.1	19 898.4 19 242.7	1991 Total prélèvements nets 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Importations 1990
6 856.1	6 513.2	7 062.8	6 765.5	6 862.1	19 898.4 19 242.7	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1990
Utilisation:						
13.8	69.8	-	-	9.5	-	1991 Aux raffineries - Atlantique 1990
312.8	284.2	126.9	100.7	54.4	223.9 854.4	- Québec 1991 1990
1 926.8	1 632.4	1 804.7	1 745.5	2 011.2	4 350.5 5 636.2	- Ontario 1991 1990
-	-	-	-	-	-	- Manitoba 1991 1990
129.2	110.2	77.6	119.1	94.5	259.4 257.1	- Saskatchewan 1991 1990
1 785.6	1 426.5	1 791.2	1 512.6	1 442.0	4 173.6 4 624.2	- Alberta 1991 1990
400.0	396.4	439.8	377.4	349.7	1 115.6 939.2	- Colombie-Britannique 1991 1990
-	-	-	-	-	-	- Territoires du N.-O. 1991 1990
4 568.2	3 919.5	4 240.2	3 855.3	3 961.3	10 163.0 12 311.1	1991 Total livré aux raffineries 1990
2 736.3	2 680.7	2 568.2	2 751.2	2 865.9	9 531.0 6 933.8	1991 Exportation aux États-Unis 1990
-	-	-	78.4	71.8	276.3 264.8	1991 Exportation dans d'autres pays 1990
2 736.3	2 680.7	2 568.2	2 829.6	2 937.7	9 807.3 7 198.6	1991 Exportations totales 1990
- 406.7	-55.3	298.2	165.1	8.4	41.6 -74.8	1991 Variations nettes des stocks 1990
- 41.7	-31.7	-43.8	-84.5	-50.7	- 113.5 - 192.2	1991 Livraisons à d'autres acheteurs 1990
6 856.1	6 513.2	7 062.8	6 765.5	6 862.1	19 898.4 19 242.7	1991 PARTIES ET RECTIFICATIONS 1990
1991 TOTAL DE L'UTILISATION						
						51
						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	154.4	149.1			
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	154.4	149.1			
10	1990	169.2	155.9	173.4	159.2	150.4	147.3
11 Condensate	1991	2.2	2.0	2.0			
12	1990	2.6	2.1	2.5	1.8	1.7	1.7
13 Pentanes plus	1991	24.2	21.8	24.8			
14	1990	23.7	22.8	20.3	17.0	18.6	17.5
15 Total net withdrawals	1991	188.3	178.2	175.9			
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	178.2	175.9			
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	33.3	24.7			
32	1990	36.3	45.2	42.6	33.8	38.0	32.8
33 - British Columbia	1991	141.5	151.6	144.9			
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	184.9	169.6			
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	-7.3	6.9			
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	0.6	-0.6			
50	1990	-4.4	-7.4	-9.1	-2.4	-12.3	-5.8
51 TOTAL DISPOSITION	1991	188.3	178.2	175.9			
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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Mar. Jan. à Mar.	
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes						
						Approvisionnement:
Production intérieure:						
						1991 Lourd
						1990
						1
						2
						1991 Léger et moyen
						1990
						3
						4
						1991 Synthétique
						1990
						5
						6
						1991 Pétrole brut bitumineux
						1990
						7
						8
						1991 Total pétrole brut
						1990
						9
						10
						1991 Condensat
						1990
						11
						12
						1991 Pentanes plus
						1990
						13
						14
						1991 Total prélèvements nets
						1990
						15
						16
						1991 Importations
						1990
						17
						18
						1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
						1990
						19
						20
Utilisation:						
						1991 Aux raffineries - Atlantique
						1990
						21
						22
						1991 - Québec
						1990
						23
						24
						1991 - Ontario
						1990
						25
						26
						1991 - Manitoba
						1990
						27
						28
						1991 - Saskatchewan
						1990
						29
						30
						1991 - Alberta
						1990
						31
						32
						1991 - Colombie-Britannique
						1990
						33
						34
						1991 - Territoires du N.-O.
						1990
						35
						36
						1991 Total livré aux raffineries
						1990
						37
						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
						1990
						51
						52

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

		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	147.8	157.2				
4	1990	161.6	140.9	168.9	155.4	154.3	154.1	171.8
5 Synthetic	1991	-	-	-				
6	1990	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-	-	-				
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	161.9	147.8	157.2				
10	1990	161.6	140.9	168.9	155.4	154.3	154.1	171.8
11 Condensate	1991	-	-	-				
12	1990	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1991	2.4	2.4	2.4				
14	1990	2.5	2.2	2.5	2.3	2.4	2.5	2.6
15 Total net withdrawals	1991	164.3	150.2	159.6				
16	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6	174.6
17 Imports	1991	-	-	-				
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 TOTAL SUPPLY	1991	164.3	150.2	159.6				
20	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6	174.6
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1991	-	-	-				
22	1990	-	-	-	-	-	-	-
23 - Quebec	1991	-	-	-				
24	1990	-	-	-	-	-	-	-
25 - Ontario	1991	123.4	108.6	112.2				
26	1990	47.4	39.2	62.4	37.3	87.3	68.6	82.6
27 - Manitoba	1991	-	-	-				
28	1990	-	-	-	-	-	-	-
29 - Saskatchewan	1991	-	-	-				
30	1990	-	-	-	-	-	-	-
31 - Alberta	1991	-	-	-				
32	1990	54.9	49.8	58.3	54.3	-	51.0	24.9
33 - British Columbia	1991	37.5	36.2	37.4				
34	1990	50.1	49.4	41.3	59.3	64.0	34.7	51.7
35 - N.W. Territories	1991	9.2	8.2	9.4				
36	1990	9.1	8.3	10.0	10.0	13.4	9.6	11.7
37 Total to refineries	1991	170.1	153.0	159.0				
38	1990	161.5	146.7	172.0	160.9	164.7	163.9	170.9
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	-2.8	0.6				
46	1990	2.7	-1.5	2.5	0.8	-2.4	-3.1	1.7
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-	-				
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	-	-	-				
50	1990	-0.1	-2.1	-3.1	-4.0	-5.6	-4.2	1.8
51 TOTAL DISPOSITION	1991	164.3	150.2	159.6				
52	1990	164.1	143.1	171.4	157.7	156.7	156.6	174.6

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Mar. Jan. à Mar.		
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes							
Approvisionnement:							
Production intérieure:							
-	-	-	-	-	-	1991 Lourd 1990	1 2
140.6	181.5	175.9	153.7	170.1	466.9 471.4	1991 Léger et médium 1990	3 4
-	-	-	-	-	-	1991 Synthétique 1990	5 6
-	-	-	-	-	-	1991 Pétrole brut bitumineux 1990	7 8
140.6	181.5	175.9	153.7	170.1	466.9 471.4	1991 Total pétrole brut 1990	9 10
-	-	-	-	-	-	1991 Condensat 1990	11 12
2.5	2.4	2.4	2.3	2.4	7.2 7.2	1991 Pentanes plus 1990	13 14
143.1	183.9	178.3	156.0	172.8	474.1 478.6	1991 Total prélèvements nets 1990	15 16
-	-	-	-	-	-	1991 Importations 1990	17 18
143.1	183.9	178.3	156.0	172.8	474.1 478.6	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS 1990	19 20
Utilisation:							
-	-	-	-	-	-	1991 Aux raffineries - Atlantique 1990	21 22
-	24.6	-	-	-	-	- 1991 - 1990	23 24
38.0	111.4	126.3	109.6	126.2	344.2 149.0	- Québec - Ontario	25 26
-	-	-	-	-	-	- Manitoba	27
-	-	-	-	-	-	- Saskatchewan	29
47.4	-	-	-	-	-	- Alberta	31
46.3	37.2	42.1	36.5	42.0	111.1 140.8	- Colombie-Britannique	33
11.3	10.6	9.9	8.7	9.0	26.8 27.4	- Territoires du N.-O.	35
143.0	183.8	178.3	154.8	177.2	482.1 480.2	1991 Total livré aux raffineries 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
-1.3	0.1	-	1.2	-4.7	-8.0 3.7	1991 Variations nettes des stocks 1990	45 46
-	-	-	-	-	-	1991 Livraisons à d'autres acheteurs 1990	47 48
1.4	-	-	-	-	-	1991 Pertes et rectifications 1990	49 50
143.1	183.9	178.3	156.0	172.8	474.1 478.6	1991 TOTAL DE L'UTILISATION 1990	51 52

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

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes								
Supply:								
Domestic production:								
1 Heavy	1991	-	-	-	-	-	-	-
2	1990	-	-	-	-	-	-	-
3 Light and medium	1991	-	-	-	-	-	-	-
4	1990	-	-	-	-	-	-	-
5 Synthetic	1991	-	-	-	-	-	-	-
6	1990	-	-	-	-	-	-	-
7 Crude bitumen	1991	-	-	-	-	-	-	-
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 Total crude	1991	-	-	-	-	-	-	-
10	1990	-	-	-	-	-	-	-
11 Condensate	1991	-	-	-	-	-	-	-
12	1990	-	-	-	-	-	-	-
13 Pentanes plus	1991	-	-	-	-	-	-	-
14	1990	-	-	-	-	-	-	-
15 Total net withdrawals	1991	-	-	-	-	-	-	-
16	1990	-	-	-	-	-	-	-
17 Imports	1991	2 031.7	2 527.2	3 182.0				
18	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
19 TOTAL SUPPLY	1991	2 031.7	2 527.2	3 182.0				
20	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
Disposition:								
21 To Refineries - Atlantic	1991	911.8	1 526.1	1 619.7				
22	1990	1 139.5	1 945.5	1 435.9	1 387.8	1 525.7	1 389.2	1 315.5
23	- Quebec	1991	1 101.2	976.0	1 545.7			
24		1990	1 043.0	1 015.4	1 081.6	898.9	721.7	827.8
25	- Ontario	1991	18.7	25.1	16.6			
26		1990	161.3	130.6	179.0	77.4	60.8	82.6
27	- Manitoba	1991	-	-	-			
28		1990	-	-	-	-	-	-
29	- Saskatchewan	1991	-	-	-			
30		1990	-	-	-	-	-	-
31	- Alberta	1991	-	-	-			
32		1990	-	-	-	-	-	-
33	- British Columbia	1991	-	-	-			
34		1990	-	-	-	-	-	-
35	- N.W. Territories	1991	-	-	-			
36		1990	-	-	-	-	-	-
37 Total to refineries	1991	2 031.7	2 527.2	3 182.0				
38	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7
39 Export to the United States	1991	-	-	-				
40	1990	-	-	-	-	-	-	-
41 Export to other countries	1991	-	-	-				
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 Total exports	1991	-	-	-				
44	1990	-	-	-	-	-	-	-
45 Net inventory changes	1991	-11.6	6.5	9.3				
46	1990	8.4	-	15.1	-11.9	18.6	-18.4	-7.4
47 Deliveries to other purchasers	1991	-	-	-				
48	1990	-	-	-	-	-	-	-
49 Losses and adjustments	1991	11.6	-6.5	-9.3				
50	1990	-8.4	-	-15.1	11.9	-18.6	18.4	7.4
51 TOTAL DISPOSITION	1991	2 031.7	2 527.2	3 182.0				
52	1990	2 343.8	3 091.5	2 696.5	2 364.1	2 308.2	2 299.6	2 629.7

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

August	September	October	November	December	Jan. to Mar.	
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mar.	
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						
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	7 740.9	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS
					8 131.8	1990
Utilisation:						
1991 Aux raffineries - Atlantique						
1990						
1 603.6	1 502.6	1 109.4	1 020.7	1 925.0	4 057.6	21
					4 520.9	22
1 064.2	1 012.1	1 309.3	1 380.5	1 269.3	3 622.9	1991
					3 140.0	1990
68.5	36.6	26.9	75.8	34.8	60.4	23
					470.9	24
-	-	-	-	-	-	25
					1991	26
					1990	27
					-	28
					-	29
					-	30
					1991	31
					1990	32
					-	33
					-	34
					1991	35
					1990	36
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	7 740.9	1991 Total livré aux raffineries
					8 131.8	1990
					-	37
					1991 Exportation aux États-Unis	38
					1990	39
					-	40
					1991 Exportation dans d'autres pays	41
					1990	42
					-	43
					1991 Exportations totales	44
					1990	45
-12.8	-0.3	11.7	0.6	6.6	4.2	1991 Variations nettes des stocks
					23.5	1990
					-	46
					1991 Livraisons à d'autres acheteurs	47
					1990	48
12.8	0.3	-11.7	-0.6	-6.6	-4.2	1991 Pertes et rectifications
					-23.5	1990
2 731.3	2 551.3	2 445.6	2 477.0	3 229.1	7 740.9	1991 TOTAL DE L'UTILISATION
					8 131.8	1990
					-	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 celsius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	13 647.1	11 589.3	12 748.5				
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	13 423.4	11 375.8	12 523.7				
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	12 360.4	10 325.9	11 466.9				
6	1990	11 340.1	10 129.6	10 400.1	10 042.5	9 884.2	8 931.1	9 369.2
7 Less - Field uses	1991	407.3	358.9	352.7				
8	1990	385.3	383.7	359.8	327.9	310.0	255.3	345.3
9 - Shrinkage (1)	1991	1 379.1	1 239.7	1 350.2				
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	498.5	434.6	462.7				
12	1990	460.1	417.6	434.7	438.5	430.4	420.0	475.9
13 - Adjustment	1991	7.8	-7.0	-4.3				
14	1990	-13.8	4.3	5.6	1.1	8.1	-4.7	-2.9
15 Total marketable gas	1991	10 067.7	8 299.7	9 325.6				
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	68.6	36.1				
18	1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1
19 Other receipts	1991	20.2	18.2	19.1				
20	1990	22.7	16.5	26.7	23.1	23.6	23.0	23.8
21 TOTAL NET SUPPLY	1991	10 139.4	8 386.5	9 380.8				
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	- 919.0	- 845.7				
24	1990	-1 025.2	-1 188.0	- 745.7	248.1	910.2	1 007.0	1 444.4
25 Line loss, fuel and pack change	1991	395.8	93.3	279.7				
26	1990	11.5	91.4	205.3	-27.6	117.7	160.4	101.9
27 Exports	1991	4 215.3	3 298.5	3 968.2				
28	1990	3 657.8	3 049.6	3 117.6	3 171.0	3 298.7	3 169.3	3 231.7
29 Direct sales	1991	365.3	391.6	394.0				
30	1990	432.3	416.2	345.1	306.3	316.5	290.6	244.4
31 Sales - New Brunswick	1991	-	-	-				
32	1990	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1991	635.4	630.9	633.7				
34	1990	662.2	613.7	663.4	543.4	451.6	355.2	290.5
35 - Ontario	1991	2 858.3	2 454.8	2 257.2				
36	1990	2 775.3	2 460.3	2 384.5	1 822.8	1 258.0	923.8	747.7
37 - Manitoba	1991	299.9	256.3	200.7				
38	1990	293.0	251.6	226.7	171.3	109.4	66.4	58.1
39 - Saskatchewan	1991	294.6	185.1	227.2				
40	1990	254.9	267.9	173.2	124.7	96.8	35.6	44.0
41 - Alberta	1991	2 073.5	1 501.9	1 732.7				
42	1990	1 840.1	1 658.4	1 610.7	1 456.4	1 222.6	1 027.8	1 098.2
43 - British Columbia	1991	709.2	483.8	523.1				
44	1990	575.3	588.7	498.3	367.7	308.3	251.6	216.4
45 - Northwest Territories	1991	5.0	9.3	10.0				
46	1990	6.5	4.5	6.0	3.7	6.3	5.6	5.0
47 Total sales	1991	6 875.9	5 522.1	5 584.6				
48	1990	6 407.3	5 845.0	5 562.7	4 489.9	3 483.0	2 666.0	2 459.9
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	10 139.4	8 386.5	9 380.8				
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 Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Mar. Jan. à Mars	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius						
Approvisionnements :						
10 605.6	10 447.6	12 171.2	12 308.2	13 575.2	37 984.9 35 806.0	1991 Production originale brute 1990
10 390.6	10 229.1	11 944.5	12 098.8	13 359.8	37 322.9 35 193.4	1991 Production originale nette 1990
9 192.7	9 129.7	10 727.3	10 966.8	12 310.6	34 153.2 31 869.8	1991 Prélèvements nets 1990
314.5	298.5	341.2	371.0	415.1	1 118.9 1 128.8	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990
1 116.6	1 072.6	1 255.4	1 275.8	1 388.2	3 969.0 3 696.4	1991 - Pertes lors de traitement (1) 1990
426.9	409.7	450.5	465.8	501.9	1 375.8 1 312.4	1991 - Utilisation dans les usines (2) 1990
12.5	-1.2	-1.5	4.8	-12.3	-3.5 -3.9	1991 - Rectifications 1990
7 322.2	7 350.1	8 641.7	8 849.4	10 017.7	27 693.0 25 736.1	1991 Total du gaz marchand 1990
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	156.2 380.9	1991 Importations 1990
22.9	22.3	25.5	25.3	23.6	57.5 65.9	1991 Autres arrivages 1990
7 358.5	7 385.4	8 698.4	8 922.8	10 085.7	27 906.7 26 182.9	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990
Utilisation :						
1 196.9	838.0	284.0	- 389.7	-1 000.3	-3 477.6 -2 958.9	1991 Variations des stocks des distributeurs 1990
176.4	341.5	520.7	532.3	671.7	768.8 308.2	1991 Pertes, consom. & fluet. dans réseaux 1990
3 206.7	3 295.0	3 788.0	3 592.1	4 088.5	11 482.0 9 825.0	1991 Exportations 1990
264.8	292.1	331.2	336.0	380.1	1 150.9 1 193.6	1991 Ventes directes 1990
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick 1990
314.7	312.4	379.8	459.6	498.7	1 900.0 1 939.3	1991 - Québec 1990
753.1	837.1	1 223.5	1 741.6	2 230.0	7 570.3 7 620.1	1991 - Ontario 1990
61.6	74.6	135.7	194.6	285.8	756.9 771.3	1991 - Manitoba 1990
42.7	47.2	138.9	180.1	285.2	706.9 696.0	1991 - Saskatchewan 1990
1 124.8	1 103.6	1 484.9	1 772.9	2 019.6	5 308.1 5 109.2	1991 - Alberta 1990
211.6	238.6	406.5	497.5	621.3	1 716.1 1 662.3	1991 - Colombie-Britannique 1990
5.2	5.3	5.2	5.8	5.1	24.3 17.0	1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990
2 513.7	2 618.8	3 774.5	4 852.1	5 945.7	17 982.6 17 815.0	1991 Total des ventes 1990
7 358.5	7 385.4	8 698.4	8 922.8	10 085.7	27 906.7 26 182.9	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 celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	0.2	0.2	0.2				
2	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
3 Net new production	1991	0.2	0.2	0.2				
4	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
5 Net withdrawals	1991	0.2	0.2	0.2				
6	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
7 Less - Field uses	1991	-	-	-				
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1991	-	-	-				
10	1990	-	-	-	-	-	-	-
11 - Plant uses	1991	-	-	-				
12	1990	-	-	-	-	-	-	-
13 - Adjustment	1991	-	-	-				
14	1990	-	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1991	0.2	0.2	0.2				
16	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
17 Imports	1991	-	-	-				
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1991	-	-	-				
20	1990	-	-	-	-	-	-	-
21 TOTAL NET SUPPLY	1991	0.2	0.2	0.2				
22	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
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	0.2	0.2	0.2				
34	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
35 - Ontario	1991	-	-	-				
36	1990	-	-	-	-	-	-	-
37 - Manitoba	1991	-	-	-				
38	1990	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1991	-	-	-				
40	1990	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1991	-	-	-				
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1991	-	-	-				
44	1990	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1991	-	-	-				
46	1990	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1991	0.2	0.2	0.2				
48	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	0.2	0.2	0.2				
50	1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

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

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

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	28.5	26.5	31.2				
2	1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4	41.3
3 Net new production	1991	28.5	26.5	31.2				
4	1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4	41.3
5 Net withdrawals	1991	28.5	26.5	31.2				
6	1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4	41.3
7 Less - Field uses	1991	-	-	-				
8	1990	-	-	-	-	-	-	-
9 - Shrinkage	1991	-	-	-				
10	1990	-	-	-	-	-	-	-
11 - Plant uses	1991	-	-	-				
12	1990	-	-	-	-	-	-	-
13 - Adjustment	1991	-	-	-				
14	1990	-	-	-	-	-	-	-
15 Total marketable gas	1991	28.5	26.5	31.2				
16	1990	35.4	30.7	36.7	35.8	39.2	38.4	41.3
17 Imports	1991	-	-	-				
18	1990	-	-	-	-	-	-	-
19 Other receipts	1991	20.2	18.2	19.1				
20	1990	22.5	15.9	26.7	23.1	23.6	23.0	23.8
21 TOTAL NET SUPPLY	1991	48.7	44.7	50.3				
22	1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4	65.1
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	48.7	44.7	50.3				
36	1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4	65.1
37 - Manitoba	1991	-	-	-				
38	1990	-	-	-	-	-	-	-
39 - Saskatchewan	1991	-	-	-				
40	1990	-	-	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1991	-	-	-				
42	1990	-	-	-	-	-	-	-
43 - British Columbia	1991	-	-	-				
44	1990	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1991	-	-	-				
46	1990	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1991	48.7	44.7	50.3				
48	1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4	65.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	48.7	44.7	50.3				
50	1990	57.9	46.6	63.4	58.9	62.8	61.4	65.1

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

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Mar. Jan. à Mars		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celcius							
Approvisionnements :							
38.0 39.5 41.3 36.9 35.9 86.2 1991 Production originale brute							
					102.8	1990	12
38.0 39.5 41.3 36.9 35.9 86.2 1991 Production originale nette							
					102.8	1990	34
38.0 39.5 41.3 36.9 35.9 86.2 1991 Prélèvements nets							
					102.8	1990	6
- - - - - 1991 Moins - Utilisation dans les chantiers							
					-	1990	8
- - - - - 1991 - Pertes lors de traitement							
					-	1990	10
- - - - - 1991 - Utilisation dans les usines							
					-	1990	12
- - - - - 1991 - Rectifications							
					-	1990	14
38.0 39.5 41.3 36.9 35.9 86.2 1991 Total du gaz marchand							
					102.8	1990	16
- - - - - 1991 Importations							
					-	1990	18
22.9 22.3 25.5 25.3 23.6 57.5 1991 Autres arrivages							
					65.1	1990	20
60.9 61.8 66.8 62.2 59.5 143.7 1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS							
					167.9	1990	22
Utilisation :							
- - - - - 1991 Variations des stocks des distributeurs							
					-	1990	24
- - - - - 1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux							
					-	1990	26
- - - - - 1991 Exportations							
					-	1990	28
- - - - - 1991 Ventes directes							
					-	1990	30
- - - - - 1991 Ventes - Nouveau-Brunswick							
					-	1990	32
- - - - - 1991 - Québec							
					-	1990	34
60.9 61.8 66.8 62.2 59.5 143.7 1991 - Ontario							
					167.9	1990	36
- - - - - 1991 - Manitoba							
					-	1990	38
- - - - - 1991 - Saskatchewan							
					-	1990	40
- - - - - 1991 - Alberta							
					-	1990	42
- - - - - 1991 - Colombie-Britannique							
					-	1990	44
- - - - - 1991 - Territoires du Nord-Ouest							
					-	1990	46
60.9 61.8 66.8 62.2 59.5 143.7 1991 Total des ventes							
					167.9	1990	48
60.9 61.8 66.8 62.2 59.5 143.7 1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE							
					167.9	1990	50

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

		January	February	March	April	May	June	July
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	717.5	663.8	692.2				
2	1990	681.0	592.4	659.6	624.7	558.3	481.6	549.2
3 Net new production	1991	671.3	621.0	647.6				
4	1990	637.1	554.2	617.1	584.4	522.3	450.5	510.8
5 Net withdrawals	1991	653.3	604.3	630.1				
6	1990	620.0	539.3	600.5	568.7	508.2	438.4	495.8
7 Less - Field uses	1991	83.1	72.3	61.6				
8	1990	78.9	68.4	75.2	65.4	40.4	30.7	68.6
9 - Shrinkage	1991	5.4	10.3	10.2				
10	1990	5.1	4.9	4.6	4.8	2.5	1.9	4.2
11 - Plant uses	1991	11.6	9.7	8.0				
12	1990	11.0	9.8	10.2	9.5	5.5	4.2	9.4
13 - Adjustment	1991	0.4	-1.0	0.3				
14	1990	0.4	-1.6	1.6	-2.1	0.7	0.5	1.3
15 Total marketable gas	1991	552.8	513.0	550.0				
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	513.0	550.0				
22	1990	524.6	457.8	508.9	491.1	459.1	401.1	412.3
 Disposition :								
23 Distributors storage variation	1991	-100.4	-35.5	-11.2				
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	4.3	-				
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	-	31.3	-				
30	1990	-	-	19.1	-	-	11.0	32.3
31 Sales - New Brunswick	1991	-	-	-				
32	1990	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1991	-	-	-				
34	1990	-	-	-	-	-	-	-
35 - Ontario	1991	359.0	327.8	375.4				
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	185.1	185.8				
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	512.9	561.2				
48	1990	550.9	537.3	476.1	433.5	427.4	338.4	288.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	552.8	513.0	550.0				
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 Mar.			
Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Jan. à Mars			
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	2 073.5 1 933.0	1991 Production originale brute 1990		1 2
510.7	505.6	563.8	622.6	655.5	1 939.9 1 808.4	1991 Production originale nette 1990		3 4
496.9	492.0	548.6	605.8	637.8	1 887.7 1 759.8	1991 Prélevements nets 1990		5 6
58.6	41.4	45.8	75.1	78.8	217.0 222.5	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990		7 8
10.3	10.3	10.4	10.3	10.2	25.9 14.6	1991 - Pertes lors de traitement 1990		9 10
-7.9	5.6	6.4	10.1	10.3	29.3 31.0	1991 - Utilisation dans les usines 1990		11 12
-1.0	-0.7	-1.6	-0.9	0.3	-0.3 0.4	1991 - Rectifications 1990		13 14
421.1	435.4	487.6	511.2	538.2	1 615.8 1 491.3	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	1 615.8 1 491.3	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990		21 22
Utilisation :								
13.0	16.7	6.7	-43.7	-129.7	- 147.1 -83.0	1991 Variations des stocks des distributeurs 1990		23 24
40.7	66.1	2.2	1.8	-6.4	3.9 -9.1	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1990		25 26
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations 1990		27 28
55.8	64.3	57.1	40.8	33.5	31.3 19.1	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	1 062.2 882.4	1991 - Ontario 1990		35 36
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba 1990		37 38
42.7	47.2	138.9	180.1	285.2	665.5 681.9	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	1 727.7 1 564.3	1991 Total des ventes 1990		47 48
421.1	435.4	487.6	511.2	538.2	1 615.8 1 491.3	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990		49 50

TABLE 2. Supply and Disposition of Natural Gas by Sources, 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	9 779.5	10 758.1				
2	1990	10 733.2	9 483.5	9 960.4	9 574.2	9 631.5	8 800.9	9 370.8
3 Net new production	1991	11 368.9	9 619.6	10 587.5				
4	1990	10 578.1	9 345.2	9 806.7	9 430.7	9 497.7	8 658.7	9 206.5
5 Net withdrawals	1991	10 328.4	8 586.8	9 551.0				
6	1990	9 446.1	8 354.0	8 667.2	8 398.2	8 453.7	7 565.5	8 028.0
7 Less - Field uses	1991	284.2	253.4	253.9				
8	1990	269.7	279.6	252.3	231.8	243.7	198.5	253.1
9 - Shrinkage (1)	1991	1 225.2	1 109.1	1 206.8				
10	1990	1 146.2	1 017.2	1 131.0	1 043.9	979.4	915.0	1 019.6
11 - Plant use (2)	1991	430.9	378.3	381.9				
12	1990	398.1	357.8	378.9	385.8	388.6	379.4	433.4
13 - Adjustment	1991	13.9	-5.7	-5.2				
14	1990	-12.3	8.0	4.6	3.6	7.5	-5.1	-4.1
15 Total marketable gas	1991	8 374.2	6 851.7	7 713.6				
16	1990	7 644.6	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	8 374.2	6 851.7	7 713.6				
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	- 828.9	- 774.6				
24	1990	- 910.4	-1 039.8	- 724.5	155.6	809.7	903.7	1 224.7
25 Line loss, fuel and pack change	1991	346.4	95.0	252.2				
26	1990	-49.5	83.4	172.6	-48.2	120.0	132.3	102.6
27 Exports	1991	3 869.6	2 968.4	3 599.8				
28	1990	3 341.0	2 726.0	2 854.4	2 874.0	3 044.5	2 878.8	2 977.0
29 Direct sales	1991	270.7	251.0	272.9				
30	1990	307.2	296.9	211.0	202.4	216.8	179.4	151.1
31 Sales - New Brunswick	1991	-	-	-				
32	1990	-	-	-	-	-	-	-
33 - Quebec	1991	635.2	630.7	633.5				
34	1990	662.0	613.5	663.2	543.2	451.4	355.0	290.3
35 - Ontario	1991	2 399.6	2 013.8	1 795.5				
36	1990	2 182.4	2 102.3	1 904.5	1 402.9	849.7	535.9	419.4
37 - Manitoba	1991	299.9	256.3	200.7				
38	1990	233.0	251.6	226.7	171.3	109.4	66.4	58.1
39 - Saskatchewan	1991	-	-	41.4				
40	1990	-	14.1	-	-	-	-	-
41 - Alberta	1991	2 013.4	1 441.3	1 667.2				
42	1990	1 797.9	1 620.6	1 571.5	1 425.3	1 213.7	1 023.3	1 092.3
43 - British Columbia	1991	65.4	24.1	25.0				
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	8 413.5	4 366.2	4 363.3				
48	1990	6 956.3	4 625.5	4 386.9	3 549.3	2 643.5	1 983.5	1 870.6
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	8 374.2	6 851.7	7 713.6				
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 Mar. Jan. à Mars			
millions de mètres cubes à une pression de 101 325 kilopascals et à 15 degrés celsius								
Approvisionnements :								
1991 Production originale brute								
9 168.1	8 937.4	10 273.1	10 344.8	11 455.5	32 067.8	1991		1
					30 177.1	1990		2
1991 Production originale nette								
8 998.4	8 764.5	10 100.1	10 192.2	11 301.2	31 576.0	1991		3
					29 730.0	1990		4
1991 Prélèvements nets								
7 818.2	7 682.8	8 902.5	9 081.3	10 273.7	28 466.2	1991		5
					26 467.3	1990		6
1991 Moins - Utilisation dans les chantiers								
231.3	230.3	259.2	258.4	294.8	791.5	1991		7
					801.6	1990		8
- Pertes lors de traitement (1)								
1 014.7	962.4	1 149.9	1 131.7	1 229.6	3 541.1	1991		9
					3 294.4	1990		10
- Utilisation dans les usines (2)								
384.9	366.5	393.3	404.1	435.4	1 191.1	1991		11
					1 134.8	1990		12
- Rectifications								
13.5	-0.6	0.3	0.5	-8.4	3.0	1991		13
					0.3	1990		14
1991 Total du gaz marchand								
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	22 939.5	1991		15
					21 236.2	1990		16
1991 Importations								
-	-	-	-	-	-	1991		17
					-	1990		18
1991 Autres arrivages								
-	-	-	-	-	0.8	1991		19
					-	1990		20
1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS								
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	22 939.5	1991		21
					21 237.0	1990		22
Utilisation :								
1991 Variations des stocks des distributeurs								
1 077.8	776.3	241.6	- 299.6	- 770.4	-3 129.5	1991		23
					-2 674.7	1990		24
1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux								
132.5	218.8	445.1	476.7	611.6	693.6	1991		25
					206.5	1990		26
1991 Exportations								
2 910.1	2 988.9	3 409.8	3 219.6	3 726.1	10 437.8	1991		27
					8 921.4	1990		28
1991 Ventes directes								
133.6	132.6	164.6	187.6	205.7	794.6	1991		29
					815.1	1990		30
1991 Ventes - Nouveau-Brunswick								
-	-	-	-	-	-	1991		31
					-	1990		32
- Québec								
314.5	312.2	379.6	459.4	498.5	1 899.4	1991		33
					1 938.7	1990		34
- Ontario								
409.9	521.2	843.0	1 299.6	1 773.2	6 208.9	1991		35
					6 189.2	1990		36
- Manitoba								
61.6	74.6	135.7	194.6	285.8	756.9	1991		37
					771.3	1990		38
- Saskatchewan								
-	-	-	-	-	41.4	1991		39
					14.1	1990		40
- Alberta								
1 119.5	1 086.8	1 460.2	1 725.7	1 962.4	5 121.9	1991		41
					4 990.0	1990		42
- Colombie-Britannique								
14.3	12.8	20.2	23.0	29.4	114.5	1991		43
					65.4	1990		44
- Territoires du Nord-Ouest								
-	-	-	-	-	-	1991		45
					-	1990		46
1991 Total des ventes								
1 919.8	2 007.6	2 838.7	3 702.3	4 849.3	14 143.0	1991		47
					13 968.7	1990		48
1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE								
6 173.8	6 124.2	7 099.8	7 286.6	8 322.3	22 939.5	1991		49
					21 237.0	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 celsius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	1 349.9	1 087.1	1 232.8				
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	1 078.8	1 223.4				
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	1 078.4	1 220.6				
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	33.2	37.2				
8	1990	36.7	35.7	32.3	30.7	25.9	26.1	23.6
9 - Shrinkage	1991	147.4	117.5	129.8				
10	1990	134.9	131.3	118.9	113.0	95.7	96.6	87.1
11 - Plant uses	1991	54.5	43.8	49.4				
12	1990	49.9	48.6	44.0	41.8	35.4	35.7	32.2
13 - Adjustment	1991	-6.5	-0.3	0.6				
14	1990	-1.9	-2.1	-0.6	-0.4	-0.1	-0.1	-0.1
15 Total marketable gas	1991	1 099.5	884.2	1 003.6				
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	884.2	1 003.6				
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	-54.6	-59.9				
24	1990	-88.0	-88.1	-25.1	46.6	50.4	69.8	117.7
25 Line loss, fuel and pack change	1991	49.8	-6.0	27.5				
26	1990	60.5	27.4	22.9	8.9	16.1	9.9	9.4
27 Exports	1991	345.7	330.1	368.4				
28	1990	316.8	323.6	263.2	297.0	254.2	290.5	254.7
29 Direct sales	1991	94.6	109.3	121.1				
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	60.5	65.4				
42	1990	41.9	37.7	39.1	31.0	8.9	4.5	5.9
43 - British Columbia	1991	636.3	444.9	481.1				
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	505.4	546.5				
48	1990	592.2	597.4	510.6	386.5	294.4	251.0	207.7
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	1 099.5	884.2	1 003.6				
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 source, par mois, 1990 et 1991, Colombie-Britannique

August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Mar. Jan. à Mars		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
Approvisionnements :							
1991 Production originale brute							
839.3	915.9	1 232.5	1 242.1	1 362.6	3 669.8	1991 Production originale brute	1
					3 540.1	1990	2
1991 Production originale nette							
832.9	908.9	1 223.1	1 232.7	1 352.2	3 641.6	1991 Production originale nette	3
					3 512.8	1990	4
1991 Prélèvements nets							
829.0	904.8	1 218.7	1 228.4	1 348.2	3 633.9	1991 Prélèvements nets	5
					3 500.5	1990	6
1991 Moins - Utilisation dans les chantiers							
24.6	26.8	36.2	37.5	41.5	110.4	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers	7
					104.7	1990	8
- Pertes lors de traitement							
91.0	99.3	133.9	133.0	147.3	394.7	- Pertes lors de traitement	9
					385.1	1990	10
- Utilisation dans les usines							
33.6	36.7	49.5	49.5	54.8	147.7	- Utilisation dans les usines	11
					142.5	1990	12
- Rectifications							
-	0.1	-0.2	5.2	-4.2	-6.2	- Rectifications	13
					-4.6	1990	14
1991 Total du gaz marchand							
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	2 987.3	1991 Total du gaz marchand	15
					2 872.8	1990	16
1991 Importations							
-	-	-	-	-	-	1991 Importations	17
					-	1990	18
1991 Autres arrivages							
-	-	-	-	-	-	1991 Autres arrivages	19
					-	1990	20
1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS							
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	2 987.3	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS	21
					2 872.8	1990	22
Utilisation :							
1991 Variations des stocks des distributeurs							
106.1	45.0	35.7	-46.4	-100.2	-201.0	1991 Variations des stocks des distributeurs	23
					-201.2	1990	24
1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux							
3.2	56.6	73.4	53.8	64.5	71.3	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux	25
					110.8	1990	26
1991 Exportations							
296.6	306.1	378.2	372.5	362.4	1 044.2	1991 Exportations	27
					903.6	1990	28
1991 Ventes directes							
75.4	95.2	109.5	107.6	140.9	325.0	1991 Ventes directes	29
					359.4	1990	30
1991 Ventes - Nouveau-Brunswick							
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick	31
					-	1990	32
- Québec							
-	-	-	-	-	-	- Québec	33
					-	1990	34
- Ontario							
-	-	-	-	-	-	- Ontario	35
					-	1990	36
- Manitoba							
-	-	-	-	-	-	- Manitoba	37
					-	1990	38
- Saskatchewan							
-	-	-	-	-	-	- Saskatchewan	39
					-	1990	40
- Alberta							
5.3	16.8	24.5	46.7	56.5	185.5	- Alberta	41
					118.7	1990	42
- Colombie-Britannique							
198.2	222.2	378.0	469.0	584.7	1 562.3	- Colombie-Britannique	43
					1 581.5	1990	44
- Territoires du Nord-Ouest							
-	-	-	-	-	-	- Territoires du Nord-Ouest	45
					-	1990	46
1991 Total des ventes							
198.8	239.0	402.5	515.7	641.2	1 747.8	1991 Total des ventes	47
					1 700.2	1990	48
1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE							
679.8	741.9	999.3	1 003.2	1 108.8	2 987.3	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE	49
					2 872.8	1990	50

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

		January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
millions of cubic metres at 101.325 kilopascals and 15 degrees celcius								
Supply :								
1 Gross new production	1991	20.8	32.2	34.0				
2	1990	16.7	16.8	18.9	17.4	14.7	12.2	16.6
3 Net new production	1991	15.1	29.7	33.8				
4	1990	12.2	12.3	14.3	11.6	11.2	8.9	10.6
5 Net withdrawals	1991	15.1	29.7	33.8				
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	2.8	3.4				
10	1990	0.6	0.8	0.9	0.9	0.5	0.4	0.6
11 - Plant uses	1991	1.5	2.8	3.4				
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	24.1	27.0				
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	24.1	27.0				
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	14.8	17.0				
44	1990	4.0	5.6	5.8	5.6	3.5	2.2	4.1
45 - Northwest Territories	1991	5.0	9.3	10.0				
46	1990	6.5	4.5	6.0	3.7	6.3	5.6	5.0
47 Total sales	1991	12.5	24.1	27.0				
48	1990	10.5	10.1	11.8	9.3	9.8	7.8	9.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	12.5	24.1	27.0				
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 Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Jan. to Mar. Jan. à Mars		
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés celsius							
						Approvisionnements :	
14.1	14.2	21.5	18.8	20.4	87.0 52.4	1991 Production originale brute 1990	12
10.4	10.4	16.0	14.2	14.8	78.6 38.8	1991 Production originale nette 1990	34
10.4	10.4	16.0	14.2	14.8	78.6 38.8	1991 Prélèvements nets 1990	56
-	-	-	-	-	-	1991 Moins - Utilisation dans les chantiers 1990	78
0.6	0.6	1.2	0.8	1.1	7.3 2.3	1991 - Pertes lors de traitement 1990	910
0.5	0.9	1.3	2.1	1.4	7.7 4.1	1991 - Utilisation dans les usines 1990	1112
-	-	-	-	-	-	1991 - Rectifications 1990	1314
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	63.6 32.4	1991 Total du gaz marchand 1990	1516
-	-	-	-	-	-	1991 Importations 1990	1718
-	-	-	-	-	-	1991 Autres arrivages 1990	1920
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	63.6 32.4	1991 TOTAL APPROVISIONNEMENTS NETS 1990	2122
Utilisation :							
-	-	-	-	-	-	1991 Variations des stocks des distributeurs 1990	2324
-	-	-	-	-	-	1991 Pertes, consom. & fluct. dans réseaux 1990	2526
-	-	-	-	-	-	1991 Exportations 1990	2728
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes directes 1990	2930
-	-	-	-	-	-	1991 Ventes - Nouveau-Brunswick 1990	3132
-	-	-	-	-	-	1991 - Québec 1990	3334
-	-	-	-	-	-	1991 - Ontario 1990	3536
-	-	-	-	-	-	1991 - Manitoba 1990	3738
-	-	-	-	-	-	1991 - Saskatchewan 1990	3940
-	-	-	-	-	-	1991 - Alberta 1990	4142
4.1	3.6	8.3	5.5	7.2	39.3 15.4	1991 - Colombie-Britannique 1990	4344
5.2	5.3	5.2	5.8	5.1	24.3 17.0	1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990	4546
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	63.6 32.4	1991 Total des ventes 1990	4748
9.3	8.9	13.5	11.3	12.3	63.6 32.4	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990	4950

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 celsius								
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	68.6	36.1				
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	68.6	36.1				
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	68.5	36.0				
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	0.1	0.1				
42	1990	0.3	0.1	0.1	0.1	-	-	-
43 - British Columbia	1991	-	-	-				
44	1990	-	-	-	-	-	-	-
45 - Northwest Territories	1991	-	-	-				
46	1990	-	-	-	-	-	-	-
47 Total sales	1991	51.5	68.6	36.1				
48	1990	239.3	27.9	113.7	52.2	14.9	23.7	19.1
49 TOTAL NET DISPOSITION	1991	51.5	68.6	36.1				
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 Mar. Jan. à Mars	
millions de mètres cubes à une pression de 101.325 kilopascals et à 15 degrés Celsius						
						Approvisionnements :
						1991 Production originale brute 1990
						1991 Production originale nette 1990
						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
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	156.2 380.9	1991 Importations 1990
						1991 Autres arrivages 1990
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	156.2 380.9	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
13.4	13.0	31.0	47.6	43.7	155.5 380.6	1991 - Ontario 1990
						1991 - Manitoba 1990
						1991 - Saskatchewan 1990
					0.7 0.5	1991 - Alberta 1990
						1991 - Colombie-Britannique 1990
						1991 - Territoires du Nord-Ouest 1990
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	156.2 380.9	1991 Total des ventes 1990
13.4	13.0	31.2	48.1	44.4	156.2 380.9	1991 TOTAL DE L'UTILISATION NETTE 1990

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	260.2	282.0			
2		1990	283.2	258.1	279.4	251.8	248.8	231.3
3	Flared (2)	1991	1.6	1.4	1.7			
4		1990	1.7	1.5	1.6	1.3	1.8	1.8
5	Plant fuel (2)	1991	34.3	26.8	28.5			
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	0.3	0.3	0.2			
8		1990	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
9	Saskatchewan	1991	4.6	4.9	4.4			
10		1990	4.3	4.4	4.2	4.3	4.4	4.3
11	Alberta	1991	568.9	508.6	568.3			
12		1990	558.2	498.6	544.2	516.7	498.9	511.3
13	British Columbia	1991	32.7	24.4	22.0			
14		1990	29.9	26.8	19.7	22.1	18.0	19.0
15	Canada	1991	606.5	538.2	594.9			
16		1990	592.9	530.3	568.6	543.6	521.8	535.0
Butane								
17	Manitoba	1991	0.1	0.1	0.1			
18		1990	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
19	Saskatchewan	1991	3.9	4.2	3.8			
20		1990	3.7	3.7	3.6	3.5	3.8	3.8
21	Alberta	1991	311.7	280.4	330.1			
22		1990	299.7	275.5	299.4	269.0	256.0	224.6
23	British Columbia	1991	18.6	13.4	14.2			
24		1990	17.0	14.6	12.2	12.3	11.4	10.5
25	Canada	1991	334.3	298.1	348.2			
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	655.2	688.5			
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	655.2	688.5			
36		1990	621.4	548.3	646.0	573.2	570.3	513.7
Metric tonnes - Tonne métrique								
Sulphur								
37	Manitoba	1991	-	-	-			
38		1990	-	-	-	-	-	-
39	Saskatchewan	1991	-	-	-			
40		1990	-	-	-	-	-	-
41	Alberta	1991	516 427	472 901	509 082			
42		1990	446 743	395 293	461 203	453 937	409 891	337 903
43	British Columbia	1991	26 431	33 763	41 425			
44		1990	41 637	40 369	38 590	36 705	27 667	30 046
45	Canada	1991	542 858	506 664	550 507			
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)								
(2) Amounts shown here are included in Table 2 'Plant uses' (Alberta and Canada)								

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

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

TABLEAU J. 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 Mar. Jan. à Mar.			
Millions of cubic metres - millions de mètres cubes								
							Utilisation en recyclage	
234.5	217.4	271.5	277.5	290.7	829.3 820.7	1991 1990	Pertes (1)	1 2
1.8	1.7	1.7	1.8	1.7	4.7 4.8	1991 1990	Gaz brûlé (2)	3 4
25.1	25.6	27.7	28.9	34.0	89.6 91.9	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	0.8 1.5	1991 1990	Manitoba	7 8
5.0	4.4	3.3	4.2	4.5	13.9 12.9	1991 1990	Saskatchewan	9 10
538.2	447.6	573.3	582.5	586.2	1 645.8 1 601.0	1991 1990	Alberta	11 12
15.9	23.1	25.6	26.2	29.0	79.1 76.4	1991 1990	Colombie-Britannique	13 14
559.5	475.5	602.6	613.3	620.1	1 739.6 1 691.8	1991 1990	Canada	15 16
							Butane	
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3 0.6	1991 1990	Manitoba	17 18
4.5	3.9	2.8	3.6	3.8	11.9 11.0	1991 1990	Saskatchewan	19 20
252.9	236.7	294.7	298.1	322.4	922.2 874.6	1991 1990	Alberta	21 22
9.4	12.6	15.1	15.5	17.1	46.2 43.8	1991 1990	Colombie-Britannique	23 24
267.0	253.4	312.8	317.4	343.4	980.6 930.0	1991 1990	Canada	25 26
							Ethane (avant deplac. miscible)	
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Manitoba	27 28
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Saskatchewan	29 30
556.8	506.3	649.5	654.5	691.7	2 029.2 1 815.7	1991 1990	Alberta	31 32
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Colombie-Britannique	33 34
556.8	506.3	649.5	654.5	691.7	2 029.2 1 815.7	1991 1990	Canada	35 36
Metric tonnes - Tonnes métriques								
							Soufre	
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Manitoba	37 38
-	-	-	-	-	-	1991 1990	Saskatchewan	39 40
455 103	422 960	473 517	465 945	513 780	1 458 410 1 303 239	1991 1990	Alberta	41 42
24 550	28 955	39 539	38 592	40 410	101 619 120 596	1991 1990	Colombie-Britannique	43 44
479 653	451 915	518 056	504 537	554 190	1 600 029 1 423 835	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 re-tranchement 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. Représenteront les livraisons directes de gaz (non-service) pour la consommation.

Liquides de gaz naturel

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

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

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



ORDER FORM

Statistics Canada Publications

MAIL TO:
**Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6**

(Please print)

Company _____

Department _____

Attention _____

Address _____

City _____ Province _____

Postal Code _____ Tel. _____

FAX TO: (613) 951-1584

This fax will be treated as an
original order. Please do not
send confirmation.

METHOD OF PAYMENT

Purchase Order Number (please enclose) _____

\$ _____

Payment enclosed

Bill me later (max. \$500)

Charge to my: MasterCard VISA

Account Number: _____

Expiry Date: _____

Signature: _____

Client Reference Number: _____

Catalogue Number	Title	Required Issue	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		

SUBTOTAL

Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.

GST (7%)

Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.

GRAND TOTAL

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

For faster service

1-800-267-6677



VISA and MasterCard
Accounts

PF
03681
1991-01

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Statistics
Canada Statistique
Canada

Canada



BON DE COMMANDE

Publications de Statistique Canada

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010070673

POSTEZ À :
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise _____
Service _____
À l'attention de _____
Adresse _____
Ville _____ Province _____
Code postal _____ Tél. _____

TÉLÉCOPIEZ À : (613) 951-1584

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

MODALITÉS DE PAIEMENT

- Numéro d'ordre d'achat (*inclure s.v.p.*) _____ \$
 Paiement inclus _____ \$
 Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$)

Portez à mon compte : MasterCard VISA

Nº de compte _____

Date d'expiration _____

Signature _____
Numéro de référence du client _____

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée	Abonnement annuel ou prix de la publication			Qté	Total \$
			Canada \$	États-Unis \$ US	Autres pays \$ US		
DATE DUE							
TOTAL							
TPS (7 %)							
TOTAL GÉNÉRAL							

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

Pour un service plus rapide, composez



1-800-267-6677



Comptes VISA et
MasterCard

PF
03681
1991-01

This order coupon is available in English upon request

INFOMAT

Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 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.