

DOES NOT CIRCULATE

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

NE PAS PRÊTER  
OTTAWA CANADA

CATALOGUE No.

86-006

MONTHLY - MENSUEL

Published by Authority of the Minister of Industry, Trade and Commerce

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

Vol. 22, No. 9

Price: 20 cents, \$2.00 a year

Vol. 22, N° 9

Prix: 20 cents, \$2.00 par année

CRUDE PETROLEUM AND NATURAL GAS PRODUCTION

PRODUCTION DE PÉTROLE BRUT ET DE GAZ NATUREL

SEPTEMBER - 1970 - SEPTEMBRE

The production of crude petroleum and equivalent hydrocarbons during September 1970 amounted to 42,706,124 barrels or 1,423,537 barrels per day, an increase of 13.6 per cent or 170,292 barrels per day from September 1969.

The disposition of Canadian crude and equivalent for September 1970 was 22.1 million barrels (51.7 per cent) to Canadian refineries and 19.7 million barrels (46.1 per cent) was exported. The 2.2 per cent difference between supply and sales is accounted for by inventory change, industry own use, etc. Imported crude petroleum for the same period amounted to 19.0 million barrels, 633,651 barrels per day.

Natural gas production increased 16.7 per cent to 203,591,907 Mcf. from 174,439,414 Mcf. in September 1969.

The disposition of natural gas for September 1970 is as follows: 37.5 million Mcf. was net deliveries to storage and injection operations; 35.8 million was used, and unaccounted for in fields and processing plants; 59.9 million was exported; 54.5 million was sold to ultimate customers in Canada. The remaining difference of 15.9 million Mcf. between production and disposition was accounted for by other deliveries, pipe line fuel, losses and line pack fluctuations.

Manufacturing and Primary  
Industries Division

En septembre 1970, la production de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 42,706,124 barils ou 1,423,537 barils par jour, soit, par rapport à septembre 1969, une augmentation de 13.6 p. 100 ou de 170,292 barils par jour.

L'utilisation de pétrole brut canadien et d'équivalents au cours du mois de septembre 1970 se répartit de la manière suivante: 22.1 millions de barils (51.7 p. 100) destinés aux raffineries canadiennes et 19.7 millions de barils (46.1 p. 100) destinés à l'exportation. La différence de 2.2 p. 100 entre l'approvisionnement et l'utilisation provient des variations des stocks, de la consommation par l'industrie pétrolière, etc. Les importations de pétrole brut se sont élevées, au cours de la même période, à 19.0 millions de barils ou 633,651 barils par jour.

La production de gaz naturel a crû de 16.7 p. 100, passant de 174,439,414 m.p.c. à 203,591,907 m.p.c. entre septembre 1969 et septembre 1970.

Au cours de ce dernier mois, l'utilisation du gaz naturel a été le suivant: 37.5 millions de m.p.c. ont été absorbés par le stockage et l'injection, 35.8 millions ont été utilisés sur les chantiers et dans les usines de traitement, 59.9 millions ont été exportés et 54.5 millions ont été vendus aux consommateurs canadiens. La différence entre la production et l'utilisation, soit 15.9 millions de m.p.c., représente d'autres livraisons, le carburant utilisé par les pipes-lines, les pertes dans les pipes-lines et les fluctuations de pression dans les réseaux.

Division des industries manufacturières  
et primaires

February - 1971 - Février

8503-515

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

TABLE 1. Field and Plant Production of Liquid Hydrocarbons by Month, by Province,  
September 1970

No.		New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Ontario	Manitoba	Saskatchewan
		barrels of 35 Canadian gallons - barils de 35 gallons canadiens			
	<u>Crude oil and condensate</u>				
1	January .....	678	87,781	534,265	7,767,758
2	February .....	677	83,132	477,578	7,133,766
3	March .....	756	99,082	522,615	7,850,427
4	April .....	677	98,274	481,963	7,012,496
5	May .....	623	93,571	498,277	7,498,817
6	June .....	726	90,533	486,508	7,269,831
7	July .....	858	88,731	489,748	7,499,499
8	August .....	940	89,250	493,946	7,622,301
9	September .....	869	74,220	472,462	7,384,642
10	October .....				
11	November .....				
12	December .....				
	<u>Pentanes plus</u>				
13	January .....	-	-	-	33,262
14	February .....	-	-	-	28,367
15	March .....	-	-	-	35,291
16	April .....	-	-	-	32,758
17	May .....	-	-	-	34,250
18	June .....	-	-	-	32,932
19	July .....	-	-	-	35,159
20	August .....	-	-	-	36,832
21	September .....	-	-	-	33,742
22	October .....				
23	November .....				
24	December .....				
	<u>Propane</u>				
25	January .....	-	-	-	67,242
26	February .....	-	-	-	52,961
27	March .....	-	-	-	70,118
28	April .....	-	-	-	67,873
29	May .....	-	-	-	64,134
30	June .....	-	-	-	65,944
31	July .....	-	-	-	65,678
32	August .....	-	-	-	69,789
33	September .....	-	-	-	70,034
34	October .....				
35	November .....				
36	December .....				
	<u>Butanes</u>				
37	January .....	-	-	-	28,429
38	February .....	-	-	-	20,983
39	March .....	-	-	-	28,207
40	April .....	-	-	-	27,954
41	May .....	-	-	-	26,489
42	June .....	-	-	-	30,229
43	July .....	-	-	-	31,410
44	August .....	-	-	-	33,904
45	September .....	-	-	-	32,749
46	October .....				
47	November .....				
48	December .....				
49	Total September 1970 .....	869	74,220	472,462	7,521,167
50	Total year to date .....	6,804	804,574	4,457,362	68,196,257
51	Total September 1969 .....	799	88,840	510,274	7,280,935

TABLEAU 1. Production d'hydrocarbures liquides par les gisements et les usines de traitement, ventilée par mois et par province, septembre 1970

Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	Canada		No
barrels of 35 Canadian gallons — barils de 35 gallons canadiens					
				<u>Pétrole brut et condensats</u>	
32,115,899	2,252,201	108,477	42,867,059	Janvier .....	1
29,031,132	2,015,354	74,659	38,816,298	Février .....	2
28,942,667	2,197,077	75,046	39,687,670	Mars .....	3
20,694,464	2,130,211	48,935	30,467,020	Avril .....	4
22,908,644	2,180,587	24,299	33,204,818	Mai .....	5
25,908,027	2,054,997	69,207	35,879,829	Juin .....	6
28,066,988	2,169,794	103,697	38,419,315	Juillet .....	7
27,214,450	2,131,935	108,031	37,660,853	Août .....	8
28,833,371	2,065,654	97,962	38,929,180	Septembre .....	9
				Octobre .....	10
				Novembre .....	11
				Décembre .....	12
				<u>Pentanes plus</u>	
3,221,181	100,246	—	3,354,689	Janvier .....	13
3,116,917	87,648	—	3,232,932	Février .....	14
3,602,939	93,525	—	3,731,755	Mars .....	15
3,679,500	85,834	—	3,798,092	Avril .....	16
3,491,693	80,293	—	3,606,236	Mai .....	17
2,882,365	77,162	—	2,992,459	Juin .....	18
3,229,651	76,976	—	3,341,786	Juillet .....	19
3,493,738	65,690	—	3,596,260	Août .....	20
3,667,914	75,288	—	3,776,944	Septembre .....	21
				Octobre .....	22
				Novembre .....	23
				Décembre .....	24
				<u>Propane</u>	
1,603,327	42,557	—	1,713,126	Janvier .....	25
1,475,286	36,902	—	1,565,149	Février .....	26
1,757,238	42,055	—	1,869,411	Mars .....	27
1,596,997	38,470	—	1,703,340	Avril .....	28
1,497,261	34,245	—	1,595,640	Mai .....	29
1,423,008	31,005	—	1,519,957	Juin .....	30
1,536,247	33,509	—	1,635,434	Juillet .....	31
1,716,833	23,370	—	1,809,992	Août .....	32
1,809,946	33,337	—	1,913,317	Septembre .....	33
				Octobre .....	34
				Novembre .....	35
				Décembre .....	36
				<u>Butanes</u>	
1,056,860	26,813	—	1,112,102	Janvier .....	37
962,235	27,911	—	1,011,129	Février .....	38
1,023,537	18,814	—	1,070,558	Mars .....	39
980,201	13,382	—	1,021,537	Avril .....	40
946,359	20,459	—	993,307	Mai .....	41
879,204	13,386	—	922,819	Juin .....	42
912,914	21,324	—	965,648	Juillet .....	43
1,025,791	11,353	—	1,071,048	Août .....	44
1,132,112	27,485	—	1,192,346	Septembre .....	45
				Octobre .....	46
				Novembre .....	47
				Décembre .....	48
35,443,343	2,201,764	97,962	45,811,787	Total septembre 1970 .....	49
297,436,896	20,436,849	710,313	392,049,055	Total cumulatif pour l'année .....	50
29,650,386	2,345,145	100,478	39,976,857	Total septembre 1970 .....	51

TABLE 2. Supply and Disposition of Crude Oil and Equivalent, by Source, Canada, September 1970

No.		New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
		barrels of 35 Canadian gallons - barils de 35 gallons canadiens				
	<u>Supply</u>					
	<u>Domestic production</u>					
1	Crude oil .....	869	74,220	472,462	7,384,642	27,467,258
2	Synthetic crude oil .....	-	-	-	-	1,567,828
3	Less returned to formation .....	-	-	-	-	244,444
4	Total .....	869	74,220	472,462	7,384,642	28,790,642
5	Condensate .....	-	-	-	-	42,729
6	Pentanes plus .....	-	-	-	33,742	3,667,914
7	Net withdrawals .....	869	74,220	472,462	7,418,384	32,501,285
8	Imports .....	...	...	...	...	...
9	Total supply .....	869	74,220	472,462	7,418,384	32,501,285
	<u>Disposition</u>					
	<u>Deliveries to refineries</u>					
10	Atlantic Provinces .....	-	-	-	-	-
11	Quebec .....	-	-	-	-	-
12	Ontario .....	-	74,269	452,943	3,530,985	7,294,179
13	Manitoba .....	-	-	15,594	731,153	583,798
14	Saskatchewan .....	-	-	-	370,793	1,791,834
15	Alberta .....	-	-	-	-	3,547,261
16	British Columbia .....	-	-	-	-	1,702,604
17	Northwest Territories .....	-	-	-	-	-
18	Total .....	-	74,269	468,537	4,632,931	14,919,676
	<u>Exports to U.S.A.</u>					
	<u>Petroleum Administration</u>					
19	District I .....	-	-	-	182,673	2,276,462
20	II .....	-	-	-	2,793,800	5,711,938
21	IV .....	-	-	-	-	1,539,301
22	V .....	-	-	-	-	6,952,523
23	Total .....	-	-	-	2,976,473	16,480,224
	<u>Inventories</u>					
24	Opening - Field and plant ..	1,830	-	59,457	516,931	1,749,130
25	Transporters' .....	-	-	62,665	5,169,170	27,454,423
26	Closing - Field and plant ..	1,795	-	60,374	524,425	1,769,720
27	Transporters' .....	-	-	65,941	5,004,490	28,329,916
28	Net change .....	- 35	-	4,193	- 157,186	896,083
29	Deliveries to other purchasers .....	611	-	-	-	1,561
30	Pipeline fuel .....	-	-	-	-	13,519
31	Field and plant use .....	-	-	-	11,378	59,215
32	Losses and adjustments .....	293	- 49	- 268	- 45,212	131,007
33	Total disposition .....	869	74,220	472,462	7,418,384	32,501,285

... Figures not appropriate or not applicable.

TABLEAU 2. Approvisionnement et emploi, pétrole brut et hydrocarbures équivalents, par source, ensemble du Canada, septembre 1970

British Columbia — Colombie-Britannique	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	Total Canadian sources — Total de source canadienne	Total Foreign sources — Total de source étrangère	Total all sources — Total général		Nº
barrels of 35 Canadian gallons - barils de 35 gallons canadiens						
					<u>Approvisionnement</u>	
					<u>Production intérieure</u>	
2,059,421	97,962	37,556,834	...	37,556,834	Pétrole brut .....	1
—	—	1,567,828	...	1,567,828	Pétrole brut synthétique .....	2
—	—	244,444	...	244,444	Moins: repris pour l'injection	3
2,059,421	97,962	38,880,218	...	38,880,218	Total .....	4
6,233	—	48,962	...	48,962	Condensats .....	5
75,288	—	3,776,944	...	3,776,944	Pentanes plus .....	6
2,140,942	97,962	42,706,124	...	42,706,124	Prélèvement net .....	7
...	...	...	19,009,520	19,009,520	Importations .....	8
2,140,942	97,962	42,706,124	19,009,520	61,715,644	Approvisionnement total .....	9
					<u>Utilisation</u>	
					<u>Livraisons aux raffineries</u>	
—	—	—	6,242,723	6,242,723	Provinces Atlantiques .....	10
—	—	—	12,684,708	12,684,708	Québec .....	11
—	—	11,352,376	82,868	11,435,244	Ontario .....	12
—	—	1,330,545	—	1,330,545	Manitoba .....	13
—	—	2,162,627	—	2,162,627	Saskatchewan .....	14
—	—	3,547,261	—	3,547,261	Alberta .....	15
1,909,436	—	3,612,040	—	3,612,040	Colombie-Britannique .....	16
—	86,570	86,570	—	86,570	Territoires du Nord-Ouest .....	17
1,909,436	86,570	22,091,419	19,010,299	41,101,718	Total .....	18
					<u>Exportations vers les États-Unis</u>	
					Petroleum Administration	
—	—	2,459,135	—	2,459,135	District I .....	19
—	—	8,505,738	—	8,505,738	II .....	20
—	—	1,539,301	—	1,539,301	IV .....	21
234,371	—	7,186,894	—	7,186,894	V .....	22
234,371	—	19,691,068	—	19,691,068	Total .....	23
					<u>Stocks</u>	
66,234	79,356	2,472,938	—	2,472,938	Début d'exercice - Gisements et usines de traitement.	24
1,096,463	—	33,782,721	359,835	34,142,556	- Transporteurs	25
81,884	90,748	2,528,946	—	2,528,946	Fin d'exercice - Gisements et usines de traitement.	26
1,146,844	—	34,547,191	359,835	34,907,026	- Transporteurs	27
66,031	11,392	820,478	—	820,478	Variation nette .....	28
2,565	—	4,737	—	4,737	Livraison à d'autres acheteurs .....	29
—	—	13,519	—	13,519	Carburants consommés par les pipe-lines.	30
—	—	70,593	—	70,593	Consommation des gisements et usines de traitement.	31
— 71,461	—	14,310	— 779	13,531	Pertes et ajustements .....	32
2,140,942	97,962	42,706,124	19,009,520	61,715,644	Total de l'utilisation .....	33

... # ayant pas lieu de figurer.

TABLE 3. Supply and Disposition of Natural Gas by Source, Canada, September 1970

No.		New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Saskatchewan	Alberta	
		Mcf. at 14.73 p.s.i.s. and 60°F. - en milliers de pieds cubes à une pression absolue de 14.73 livres au pouce carré, sous 60°F.					
	<b>A. FIELD AND PROCESSING PLANTS</b>						
	<u>Supply</u>						
1	Gross new production .....	8,927	13,062	1,213,918	5,496,607	175,986,778	
2	Less field flared and waste .....	-	-	-	1,474,856	4,519,483	
3	Net new production (1 - 2) .....	8,927	13,062	1,213,918	4,021,751	171,467,295	
4	Reproduced .....	-	-	-	-	-	
5	Less injected and stored .....	-	-	-	95	23,866,804	
6	Net withdrawals .....	8,927	13,062	1,213,918	4,021,656	147,600,491	
	<u>Disposition</u>						
7	Field disposition and uses .....	187	-	-	558,072	687,790	
8	Gathering system disposition and uses .....	-	-	-	45,694	227,573	
9	Processing plant disposition and uses: .....	-	-	-	-	-	
9a	Processing shrinkage .....	-	-	-	190,124	22,539,498	
9b	Other disposition and uses .....	-	-	-	198,460	7,434,617	
10	Other uses .....	-	-	-	57,067	84,137	
11	Adjustment .....	-	-	-	- 450,593	- 199,408	
12	Deliveries of marketable gas .....	8,740	13,062	1,213,918	3,422,832	116,826,284	
13	Total disposition .....	8,927	13,062	1,213,918	4,021,656	147,600,491	
	<b>B. GAS UTILITIES</b>						
	<u>Supply</u>						
14	<u>Receipts of marketable gas</u>						
14a	Plants .....	-	-	-	1,765,745	100,242,583	
14b	Fields .....	8,740	13,062	1,213,918	1,657,087	16,583,701	
15	Total (14a + 14b) .....	8,740	13,062	1,213,918	3,422,832	116,826,284	
16	Receipts from distributor storage .....	-	203,363	338,881	64,175	23,496	
17	Imports .....	-	-	-	-	-	
17a	Other receipts(1) .....	-	-	-	-	3,403	
18	Total supply of marketable gas (15 + 16 + 17 + 17a).	8,740	216,425	1,552,799	3,487,007	116,853,183	
	<u>Disposition</u>						
	<u>Sales</u>						
19	British Columbia .....	-	-	-	-	879,545	
20	Alberta .....	-	-	-	-	13,244,766	
21	Saskatchewan .....	-	-	-	1,291,663	2,813,723	
22	Manitoba .....	-	-	-	709,771	1,610,462	
23	Ontario .....	-	-	1,460,896	-	21,140,585	
24	Quebec .....	-	216,425	-	-	3,326,801	
25	New Brunswick .....	3,413	-	-	-	-	
26	Total sales (19 to 25 inclusive) .....	3,413	216,425	1,460,896	2,001,434	43,015,882	
27	Exports .....	-	-	-	-	47,301,769	
28	Other deliveries(2) .....	-	-	-	-	2,292,557	
29	Delivered to distributor storage .....	-	-	-	295,543	13,774,797	
30	Line pack fluctuation .....	-	-	-	98	587,018	
31	Pipeline fuel .....	-	-	20,158	180,448	5,277,880	
32	Pipeline losses, etc. ....	5,327	-	71,745	1,009,484	4,603,280	
33	Total disposition of marketable gas (26 to 32 inclusive).	8,740	216,425	1,552,799	3,487,007	116,853,183	

(1) L.P.G. for gas enrichment, peak shaving or temporary supply.

(2) Direct deliveries for industrial consumption and miscellaneous utility deliveries.

... Figures not appropriate or not applicable.

TABLEAU 3. Approvisionnement et utilisation de gaz naturel, par source, Canada, septembre 1970

British Columbia Colombie-Britannique	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest	Total Canadian sources Total de source canadienne	Total foreign sources Total de source étrangère	Total all sources Total général		N°
Mcf. at 14.73 p.s.i.a. and 60°F. — en milliers de pieds cubes à une pression absolue de 14.73 livres au pouce carré, sous 60°F.						
					<u>A. GISEMENTS ET USINES DE TRAITEMENT</u>	
					<u>Approvisionnement</u>	
27,428,967	94,319	210,242,578	...	210,242,578	Production originale brute .....	1
565,223	91,109	6,650,671	...	6,650,671	Moins: gaz brûlés sur les chantiers et pertes ...	2
26,863,744	3,210	203,591,907	...	203,591,907	Production originale nette (1 - 2) .....	3
-	-	-	...	-	Gaz récupéré .....	4
214,150	-	24,081,049	...	24,081,049	Moins gaz injecté et stocké .....	5
26,649,594	3,210	179,510,858	...	179,510,858	Prélèvement net .....	6
					<u>Utilisation</u>	
898,669	-	2,144,718	...	2,144,718	Emploi et utilisation sur les chantiers .....	7
- 954	-	272,313	...	272,313	Emploi et utilisation dans les collecteurs .....	8
-	-	-	...	-	Emploi et utilisation dans les usines de traitement:	9
506,659	-	23,236,281	...	23,236,281	Pertes en cours de traitement .....	9a
2,997,453	-	10,630,530	...	10,630,530	Autres emplois et utilisations .....	9b
-	3,210	144,414	...	144,414	Autres utilisations .....	10
38,732	-	- 611,269	...	- 611,269	Ajustements .....	11
22,209,035	-	143,693,871	...	143,693,871	Livraisons de gaz marchand .....	12
16,649,594	3,210	179,510,858	...	179,510,858	Total de l'utilisation .....	13
					<u>B. DISTRIBUTION DE GAZ</u>	
					<u>Approvisionnement</u>	
					<u>Arrivages de gaz marchand</u>	
21,947,216	-	123,955,544	...	123,955,544	Usines .....	14a
261,819	-	19,738,327	...	19,738,327	Gisements .....	14b
22,209,035	-	143,693,871	...	143,693,871	Total (14a + 14b) .....	15
-	-	629,915	...	629,915	Déstockage par les distributeurs .....	16
-	-	-	497,684	497,684	Importations .....	17
4,963	-	8,366	-	8,366	Autres arrivages(1) .....	17a
22,213,998	-	144,332,152	497,684	144,829,836	Approvisionnement total en gaz marchand (15 + 16 + 17 + 17a).	18
					<u>Utilisation</u>	
					<u>Ventes</u>	
7,807,460	-	8,687,005	-	8,687,005	Colombie-Britannique .....	19
-	-	13,244,766	5,588	13,250,354	Alberta .....	20
-	-	4,105,386	-	4,105,386	Saskatchewan .....	21
-	-	2,320,233	-	2,320,233	Manitoba .....	22
-	-	22,601,481	492,202	23,093,683	Ontario .....	23
-	-	3,543,226	-	3,543,226	Québec .....	24
-	-	3,413	-	3,413	Nouveau-Brunswick .....	25
7,807,460	-	54,505,510	497,790	55,003,300	Total des ventes (de 19 à 25 inclusivement) ...	26
12,567,293	-	59,869,062	-	59,869,062	Exportations .....	27
-	-	2,292,557	-	2,292,557	Autres livraisons(2) .....	28
-	-	14,070,340	-	14,070,340	Livraison à l'entrepôt de stockage des distributeurs	29
1,555,572	-	2,142,688	-	2,142,688	Fluctuation du volume de gaz dans le réseau .....	30
- 99,853	-	5,378,633	-	5,378,633	Gaz consommé dans le réseau .....	31
383,526	-	6,073,362	- 106	6,073,256	Perte dans les pipe-lines, etc. ....	32
22,213,998	-	144,332,152	497,684	144,829,836	Total de l'utilisation de gaz marchand (de 26 à 32 inclusivement).	33

(1) Gaz de pétrole liquéfiés destinés à enrichir les gaz, à compenser l'accroissement de la demande aux périodes de pointe ou à faire face à des utilisateurs provisoires.

(2) Livraison directe à la consommation industrielle et livraison pour distributions diverses.  
... N'ayant pas lieu de figurer.

TABLE 4. Net new Production of Natural Gas by Month, by Province,  
September 1970

TABLEAU 4. Production originale nette de gas naturel par mois et par province,  
septembre 1970

Month - Mois	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	Canada
Mcf. at 14.73 p.s.i.a. and 60°F. - en milliers de pieds cubes à une pression absolue de 14.73 livres au pouce carré, sous 60°F.								
January - Janvier .....	14,633	16,082	1,512,754	6,127,187	188,355,566	31,808,228	5,919	227,840,369
February - Février ....	13,576	13,643	1,411,046	5,358,793	171,653,649	27,785,660	4,867	206,241,234
March - Mars .....	15,132	13,149	1,587,706	6,028,294	190,649,890	30,137,466	3,141	228,434,778
April - Avril .....	10,595	16,972	1,651,578	5,395,983	178,843,664	28,224,476	2,383	214,145,651
May - Mai .....	9,413	11,773	1,569,602	5,073,143	171,365,524	24,817,728	1,496	202,848,679
June - Juin .....	8,690	12,584	1,520,212	4,464,732	149,213,489	21,102,954	1,177	176,323,838
July - Juillet .....	8,763	9,565	1,287,006	3,505,133	154,861,834	21,955,793	1,092	181,629,186
August - Août .....	8,729	10,796	1,061,824	3,025,066	162,709,469	23,427,559	783	190,244,226
September - Septembre .....	8,927	13,062	1,213,918	4,021,751	171,467,295	26,863,744	3,210	203,591,907
October - Octobre .....								
November - Novembre ...								
December - Décembre ...								
Year to date - Total - Cumulatif de l'année .....	98,458	113,735	12,815,646	43,000,082	1,539,120,380	236,123,608	24,068	1,831,299,868
Total September - 1969 - Septembre .....	7,156	11,340	890,985	4,672,627	143,801,773	25,053,712	1,821	174,439,414

TABLE 5. Gas Processing Plant Production of Sulphur by Month, by Province,  
September 1970

TABLEAU 5. Production de soufre par les usines de traitement, par mois et par province,  
septembre 1970

Month - Mois	Saskatchewan	Alberta	British Columbia - Colombie-Britannique	Canada
short tons - en tonnes courtes				
January - Janvier .....	289	384,616	6,021	390,926
February - Février .....	121	361,820	5,277	367,218
March - Mars .....	161	410,184	6,166	416,511
April - Avril .....	195	410,152	5,317	415,664
May - Mai .....	293	364,647	4,188	369,128
June - Juin .....	250	320,993	5,137	326,380
July - Juillet .....	241	382,780	5,425	388,446
August - Août .....	293	387,064	3,998	391,355
September - Septembre .....	258	400,138	4,791	405,187
October - Octobre .....				
November - Novembre .....				
December - Décembre .....				
Year to date - Total - Cumulatif de l'année	2,101	3,422,394	46,320	3,470,815
Total September - 1969 - Septembre .....	310	350,534	5,171	356,015

TABLE 3. Supply of Gas Processing Plant Propane, Butanes and Sulphur, September 1970

TABLEAU 3. Approvisionnement en propane, en butanes et en soufre par les usines de traitement en septembre 1970

	Propane	Butanes	Sulphur - Soufre
	barrels - barils		short tons - en tonnes courtes
<u>Production</u>			
Saskatchewan .....	70,034	32,749	258
Alberta .....	1,827,082	1,137,183	400,138
British Columbia - Colombie-Britannique .....	33,337	27,485	4,791
Canada .....	1,930,453	1,197,417	405,187
<u>Returned to formation - Repris pour l'injection</u>			
Saskatchewan .....	-	-	...
Alberta .....	17,136	5,071	...
British Columbia - Colombie-Britannique .....	-	-	...
Canada .....	17,136	5,071	...
<u>Net withdrawals - Prélèvement net</u>			
Saskatchewan .....	70,034	32,749	...
Alberta .....	1,809,946	1,132,112	...
British Columbia - Colombie-Britannique .....	33,337	27,485	...
Canada .....	1,913,317	1,192,346	...

... Figures not appropriate or not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.





STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010519082