



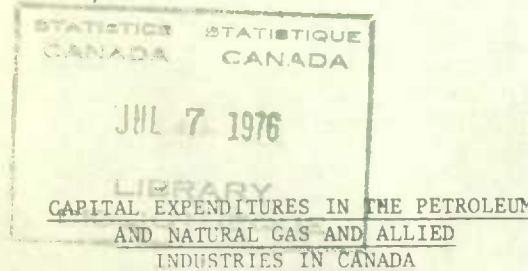
Statistics
Canada Statistique
Canada

service bulletin

Investment statistics

For further information write to Statistics Canada,
Construction Division, Ottawa, K1A 0T6
or telephone 994-9546 (Area Code 613)

Vol. 2, No. 2



This is the third of a series of service bulletins to be published each year that will provide specialized investment statistics not contained in our regular publications.

Capital expenditures are given in this bulletin for Petroleum and Allied Industries, according to the Standard Industrial Classification for Canada for the years 1955 to 1976.

This data is available on request back to 1951 by contacting Richard Landry, Construction Division (telephone: 613-994-9546).

bulletin de service

Statistique des investissements

Pour de plus amples renseignements, prière de vous adresser à la Division de la construction, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou composer 994-9546 (indicatif régional 613)

DOES NOT CIRCULATE

NE PAS CIRCULER
DÉPENSES EN IMMOBILISATION POUR LES
INDUSTRIES DU PÉTROLE ET DU GAZ NATUREL
AINSII QUE LES INDUSTRIES
CONNEXES AU CANADA

Ce bulletin est le troisième d'une série de bulletins de service devant être publiés chaque année qui donneront des statistiques spécialisées sur les investissements qui ne sont pas comprises dans nos publications régulières.

Les dépenses d'immobilisations présentés ici concernent l'industrie du pétrole et les industries connexes, selon la Classification des activités économiques, du Canada pour les années 1955 à 1976.

Ces données sont disponibles en arrière jusqu'à 1951 en contactant Richard Landry de la Division de la construction (téléphone: 613-994-9546).

June - 1976 - Juin
5-3203-501



1010536010

Capital Expenditures in the Petroleum and Natural Gas and Allied Industries in Canada, 1955-76(1)

Dépenses en immobilisation pour les industries du pétrole et du gaz naturel ainsi que les industries connexes au Canada, 1955-76(1)

Year — Année	Petroleum and natural gas extraction (2, 3)			Transportation, including rail, water and pipelines			Marketing (chiefly outlets of oil companies)			Natural gas distribution			Petroleum and Coal products industries(4) — Industries du pétrole et du charbon et leurs dérivés(4)	Natural gas processing plants total(2, 4) — Usines de dégazolintage du gaz naturel total(2, 4)		
	Extraction du pétrole et du gaz naturel (2, 3)			Transportation, y compris transport ferroviaire, eau et pipelines			Marketing (principalement les débouchés des compagnies de pétrole)			Distribution du gaz						
	Construction	Machinery and equipment — Machinerie et outillage	Total	Construction	Machinery and equipment — Machinerie et outillage	Total	Construction	Machinery and equipment — Machinerie et outillage	Total	Construction	Machinery and equipment — Machinerie et outillage	Total				
millions of dollars — millions de dollars																
1955 ..	173.7	27.9	201.6	44.4	1.6	46.0	35.7	20.8	56.5	18.0	1.7	19.7	109.1	2.9		
1956 ..	213.1	39.1	252.4	172.8	4.3	177.1	45.4	23.1	68.5	42.0	4.6	46.6	93.0	10.5		
1957 ..	194.8	43.0	237.8	304.0	6.1	310.1	47.8	27.1	74.9	64.8	5.0	69.8	130.0	34.5		
1958 ..	160.1	21.4	181.5	234.2	4.2	238.4	36.9	26.4	63.3	74.1	5.3	79.4	143.3	40.1		
1959 ..	167.0	24.9	191.9	55.3	3.9	59.2	45.0	28.1	73.1	77.0	12.8	89.8	121.7	24.4		
1960 ..	181.0	28.1	209.1	91.4	7.5	98.9	39.5	28.6	68.1	56.5	6.4	62.9	59.7	19.4		
1961 ..	243.7	28.3	272.0	147.6	17.3	184.9	31.8	24.2	56.0	52.0	7.3	59.3	31.9	76.5		
1962 ..	235.7	33.2	268.9	60.8	11.4	72.2	25.3	22.4	47.7	60.0	9.3	69.3	65.6	21.8		
1963 ..	261.8	35.3	297.1	99.2	8.7	107.9	28.7	24.3	53.0	70.4	13.7	84.1	46.5	38.8		
1964 ..	294.6	42.1	336.7	146.2	17.8	164.0	24.2	24.1	48.3	54.5	13.8	68.3	24.4	45.8		
1965 ..	356.4	24.6	381.0	96.5	15.6	112.1	30.6	24.6	55.2	54.2	18.3	72.5	40.6	41.5		
1966 ..	414.3	39.2	453.5	139.0	15.0	154.0	35.0	29.0	64.0	72.7	19.6	92.3	65.1	50.1		
1967 ..	352.9	32.2	385.1	150.7	54.2	204.9	50.7	36.1	86.8	58.5	17.9	76.4	100.2	89.7		
1968 ..	342.7	31.6	374.3	204.5	43.4	247.9	48.2	39.4	87.6	87.0	30.4	117.4	127.6	91.1		
1969 ..	401.3	36.8	438.1	189.7	30.9	220.6	59.7	43.9	103.6	85.4	31.6	117.0	129.8	103.8		
1970 ..	396.0	53.3	449.3	205.6	40.9	246.5	59.8	40.2	100.0	70.9	29.5	100.4	231.1	189.5		
1971 ..	438.5	51.1	489.6	338.2	13.8	352.0	54.9	44.3	99.2	86.4	28.8	115.2	231.4	251.1		
1972 ..	625.2	65.0	690.2	409.4	31.5	440.9	61.0	50.8	111.8	107.5	34.2	141.7	243.8	130.3		
1973 ..	795.4	69.4	864.8	339.4	51.5	390.9	67.3	60.7	128.0	108.4	37.9	146.3	318.8	70.3		
1974 ..	950.3	137.5	1,087.8	236.4	26.0	262.4	77.3	67.4	144.7	147.9	43.8	191.7	429.5	138.4		
1975 ..	1,296.1	181.8	1,477.9	314.6	40.7	355.3	73.9	72.8	146.7	145.9	37.4	183.3	455.9	144.6		
1976 ..	1,795.2	154.2	1,949.4	296.3	63.7	360.0	80.1	82.4	162.5	152.3	40.6	192.9	439.5	198.7		

(1) 1955-1974 are actual expenditures; 1975 and 1976 are respectively preliminary estimates and intentions. — 1955-1974 représentent les chiffres définitifs; 1975 et 1976 sont respectivement des chiffres provisoires et des prévisions.

(2) These figures have been revised back to 1961 based on a change in concepts and on the use of a special survey questionnaire for the industry beginning in 1965. — Ces chiffres ont été révisés en remontant jusqu'en 1961. Cette révision est imputable à l'utilisation de nouveaux concepts et d'un questionnaire spécial pour cette industrie à compter de 1965.

(3) Capital expenditures made by oil and gas drilling contractors are also included back to 1961. Geological and geophysical operations are not included in these figures. — Les dépenses en immobilisation des entrepreneurs en forage de puits de pétrole et de gaz sont comptées à partir de 1961. Les opérations géologiques et géophysiques sont exclues de ces chiffres.

(4) In this tabulation no attempt has been made to provide a breakdown of total capital expenditures into construction and machinery and equipment. The nature of the structure of oil refineries and gas processing plants does not permit such a distinction once erected. — Pour ces séries, nous n'avons fait aucune distinction entre la construction et les machines et l'outillage. La structure des raffineries de pétrole et des usines de dégazolintage du gaz naturel, une fois érigée, ne permet pas une telle distinction.