

augmenté de 17.9 p. 100 en 1961 à 18.5 p. 100 en 1964, mais elle a subi une baisse à 14.6 p. 100 en 1966. Les dépenses de construction non domiciliaire sont passées de 49.6 p. 100 du total en 1961 à 45.5 p. 100 en 1964 mais ont augmenté en 1966 pour atteindre 48.1 p. 100 du total.

### 1.—Investissements en constructions, machines et équipement, en dollars courants et constants (1957), 1957-1966

NOTE.—1957-1965: chiffres définitifs; 1966: chiffres provisoires.

Année	Investissements						Total en % du produit national brut	
	Constructions		Machines et équipement		Total		Dollars courants	Dollars constants (1957)
	Dollars courants	Dollars constants (1957)	Dollars courants	Dollars constants (1957)	Dollars courants	Dollars constants (1957)		
	(millions de dollars)						%	%
1957.....	5,784	5,784	2,933	2,933	8,717	8,717	27.3	27.3
1958.....	5,830	5,865	2,534	2,467	8,364	8,332	25.4	25.9
1959.....	5,709	5,557	2,708	2,590	8,417	8,147	24.1	24.5
1960.....	5,453	5,224	2,809	2,636	8,262	7,860	22.8	23.0
1961.....	5,518	5,346 <sup>r</sup>	2,654	2,456 <sup>r</sup>	8,172	7,802 <sup>r</sup>	21.8	22.3
1962.....	5,787	5,475 <sup>r</sup>	2,928	2,634 <sup>r</sup>	8,715	8,109 <sup>r</sup>	21.5	21.7
1963.....	6,157	5,613 <sup>r</sup>	3,236	2,837 <sup>r</sup>	9,393	8,450 <sup>r</sup>	21.6	21.5 <sup>r</sup>
1964.....	7,004	6,119 <sup>r</sup>	3,940	3,334	10,944	9,453 <sup>r</sup>	23.1	22.6 <sup>r</sup>
1965.....	8,115 <sup>r</sup>	6,694 <sup>r</sup>	4,750 <sup>r</sup>	3,917 <sup>r</sup>	12,865 <sup>r</sup>	10,611 <sup>r</sup>	24.7	23.7 <sup>r</sup>
1966.....	9,346	7,263	5,551	4,487	14,897	11,750	25.8	24.8

La forte augmentation des dépenses d'investissement en 1966 par rapport à 1965 tient à la hausse sensible des dépenses dans presque tous les secteurs de l'économie. Les investissements dans l'industrie minière ont augmenté de 259 millions de dollars, soit de 35 p. 100, dont une bonne partie servant à des développements importants dans le fer, le cuivre et la potasse. Les investissements en installations manufacturières se sont accrues d'environ 20 p. 100, en raison surtout de la réalisation de vastes projets d'équipement par les industries des pâtes et papiers, des métaux primaires, des produits électriques et des minéraux non métalliques. Les immobilisations effectuées dans les services d'utilité publique ont continué d'augmenter, de fortes sommes ayant été consacrées aux installations d'énergie électrique, aux installations téléphoniques et à l'achat d'aéronefs. Les dépenses en construction domiciliaire ont été à peu près les mêmes qu'en 1965. Le commerce, les finances et les services commerciaux ont augmenté leurs dépenses (1,462 millions de dollars contre 1,269 millions) traduisant ainsi l'expansion dans le domaine des magasins de gros et de détail, et de la mise en œuvre de travaux qui se rattachent à l'Expo 1967. Les dépenses d'investissement des services gouvernementaux se sont accrues aux trois paliers: fédéral, provincial et municipal; des programmes importants de construction routière ont fortement contribué à l'accroissement.

Chacune des cinq principales régions du Canada a contribué à l'accroissement des investissements en 1966. Les augmentations variaient de 25 p. 100 dans les provinces de l'Atlantique, à 18 p. 100 dans les provinces des Prairies, 17 p. 100 en Ontario, 9 p. 100 au Québec et 3 p. 100 en Colombie-Britannique. Il faut noter cependant que des fortes fluctuations marquées d'année en année par les dépenses d'investissements dans une province peuvent se produire lorsque des travaux d'envergure entrent dans une nouvelle phase.

En 1966, les investissements ont augmenté dans toutes les provinces de l'Atlantique, mais les plus fortes avances se sont produites en Nouvelle-Écosse et à Terre-Neuve. L'augmentation des investissements de capital social était particulièrement importante et intéressait surtout la réalisation de vastes programmes de construction scolaire, hospitalière et routière. Dans les secteurs des manufactures et des services d'utilité publique, les dépenses accrues dans l'industrie des pâtes et papiers en Nouvelle-Écosse et en vue des aménagements d'énergie électrique au Nouveau-Brunswick et à Terre-Neuve ont été les