

**Tableau 8 Recettes de production brutes générées par l'exploitation du pétrole et du gaz dans les T.N.-O., en millions \$**

	1947	1957	1967	1977	1978	1979	1980	1981
Pétrole brut	.5	.3	.5	4.2	6.2	7.6	10.8	13.3
Gaz naturel				34.6	31.1	39.2	42.0	38.5
Total	.5	.3	.5	38.8	37.8	46.8	52.8	51.8

Source: NWT Data Book

**Tableau 9 Production de pétrole et de gaz dans les T.N.-O.**

	1982	1981
Pointed Mountain, gaz (en million de m <sup>3</sup> )	4 puits 218	6 puits 351
Norman Wells, pétrole (en millier de m <sup>3</sup> )	59 puits 176	55 puits 173

Source: NWT Data Book

**c) Agrandissement des installations de Norman Wells  
et construction pipelinière**

Les travaux de construction reliés à l'exploitation des gisements d'hydrocarbures offrent également aux résidents du Nord d'importantes possibilités relatives à l'emploi, à la formation et au commerce. Le programme d'expansion des installations de Norman Wells et de construction pipelinière constitue un bon exemple à cet égard. Les tableaux 10 et 11 ainsi que les graphiques 3 et 4 indiquent certains des avantages socio-économiques générés par les travaux de ce type et de cette envergure.