

12.27 Volume et valeur de la production<sup>1</sup> de pétrole brut, par province, 1971-78 (fin)

Année	Alberta		Colombie-Britannique		Territoires du Nord-Ouest		Canada	
	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers
1971	59 064	1,055,769	4 016	63,984	150	1,208	78 339	1,356,943
1972	70 625	1,272,903	3 806	63,710	141	1,059	89 347	1,568,828
1973	86 129	1,894,724	3 389	65,643	153	2,240	104 273	2,246,692
1974	81 948	2,985,549	3 012	103,501	152	3,167	97 742	3,521,569
1975	70 332	3,220,636	2 286	94,917	160	4,537	83 001	3,763,934
1976	64 264	3,449,555	2 386	117,497	142	3,461	76 438	4,053,888
1977	63 725	4,104,991	2 224	134,696	138	4,295	76 579	4,871,500
1978	62 147	4,784,520	1 872	131,086	149	5,610	74 502	5,660,440

<sup>1</sup>Production brute de pétrole brut et de condensats, moins les quantités injectées.

12.28 Production de gaz naturel<sup>1</sup>, par province et valeur totale, 1971-78

Année	Nouveau-Brunswick		Québec		Ontario		Saskatchewan		Alberta	
	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers
1971	2 976	91	4 819	25	460 424	6,333	2 015 185	8,952	58 537 937	290,672
1972	2 750	57	5 291	26	350 424	4,768	1 951 359	8,932	67 548 151	338,709
1973	2 294	31	5 588	28	269 806	3,678	1 865 715	9,044	71 857 999	388,696
1974	2 492	44	5 182	27	213 424	3,248	1 745 337	9,001	71 854 432	645,138
1975	2 577	55	1 416	8	309 645	6,508	1 738 796	10,449	73 335 204	1,405,247
1976	2 803	60	255	2	140 423	4,860	1 709 828	12,034	74 177 999	2,282,404
1977	2 436	43	—	—	241 523	10,267	1 452 652	13,534	78 084 615	3,110,319
1978	2 351	42	—	—	310 700	19,194	1 643 015	15,564	76 329 167	3,557,781

  

Année	Colombie-Britannique		Yukon		Territoires du Nord-Ouest		Canada	
	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers	Quantité milliers de m <sup>3</sup>	Valeur \$ mil- liers
1971	9 710 098	36,269	24 610	90	8 427	117	70 764 476	342,549
1972	12 236 623	43 043	73 611	279	333 987	1,372	82 502 196	397,186
1973	13 287 773	46,052	—	—	1 044 127	4,324	88 333 302	451,853
1974	11 491 233	60,581	32 225	190	894 812	5,337	86 239 137	723,766
1975	11 168 874	77,342	53 009	1,310	876 237	19,742	87 485 758	1,520,661
1976	10 701 561	315,980	23 673	979	893 255	32,899	87 649 797	2,649,218
1977	10 968 313	252,544	8 895	438	759 526	34,925	91 517 960	3,422,070
1978	8 723 955	261,769	—	—	518 683	27,235	87 527 871	3,881,585

<sup>1</sup>Production brute, moins les quantités brûlées aux torches et perdues sur les gisements et ré-injectées.

## Sources

12.1 - 12.28 Division des métaux et minéraux, Secteur de l'exploitation minière, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.