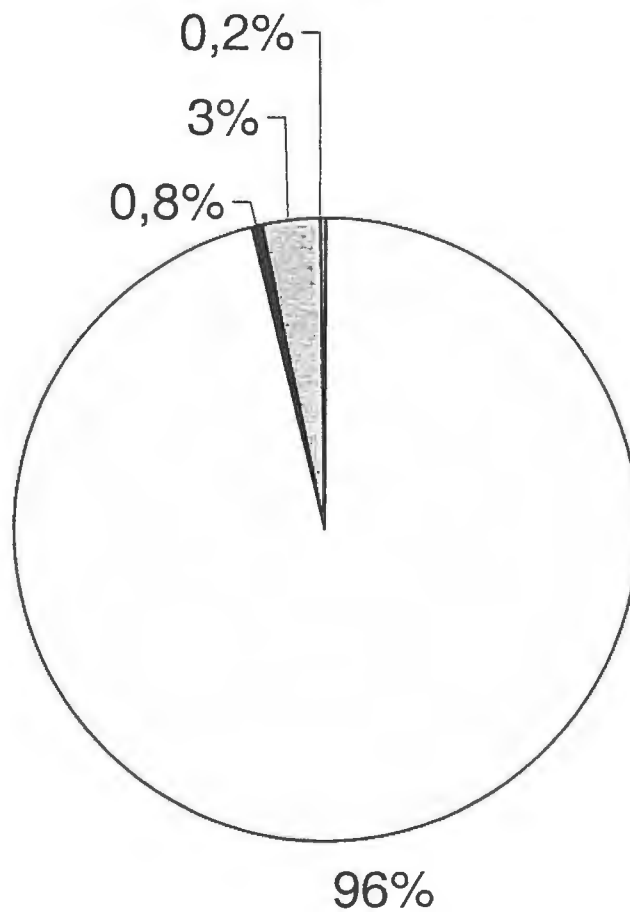


Sources d'énergies utilisées pour la production d'électricité

Sources d'énergie utilisées pour la production d'électricité (%)

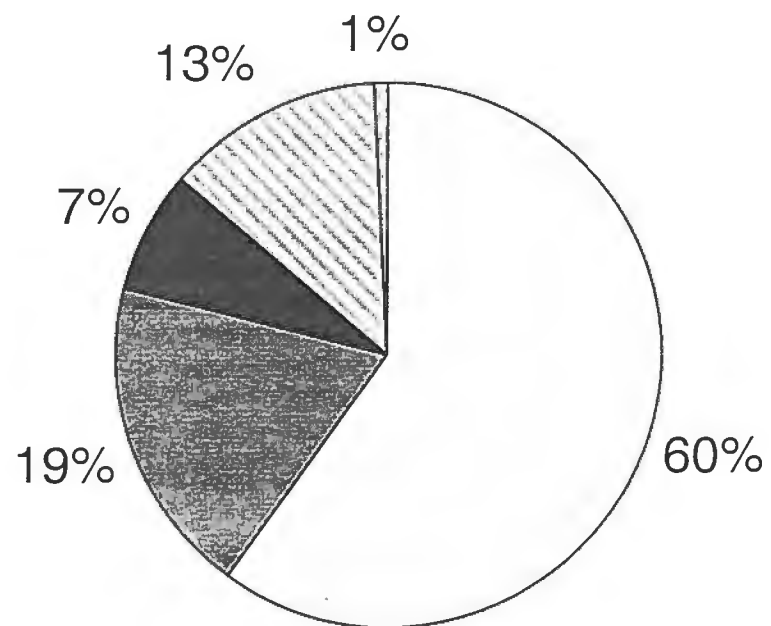
	Québec, 1999	Canada, 1999	États-Unis, 1999	Mexique, 1998
hydroélectricité	96	60	9	18
charbon	0	19	51	0
pétrole et gaz naturel	0,8	7,1	18	74
nucléaire	3	13	20	5
autres	0,2	0,9	2	3
total	100	100	100	100

Québec, 1999



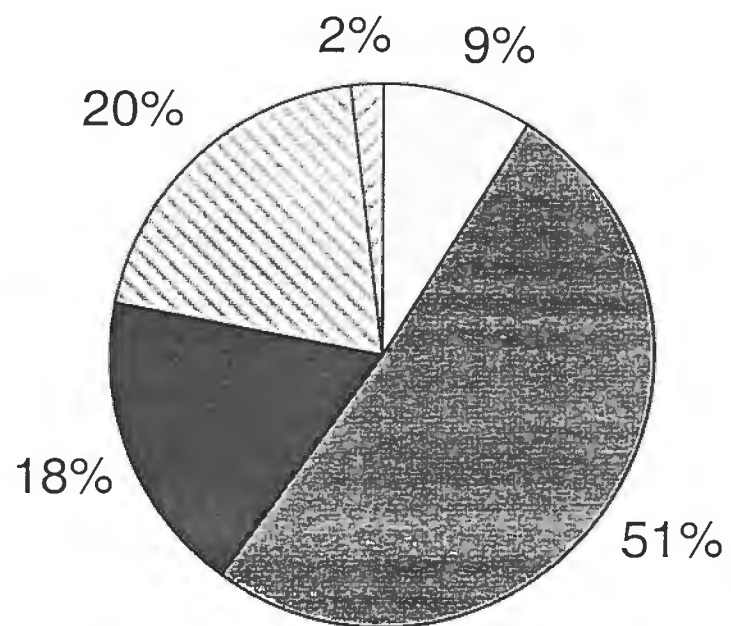
□ hydroélectrique ■ pétrole et gaz naturel ▒ nucléaire ▤ autres

Canada, 1999



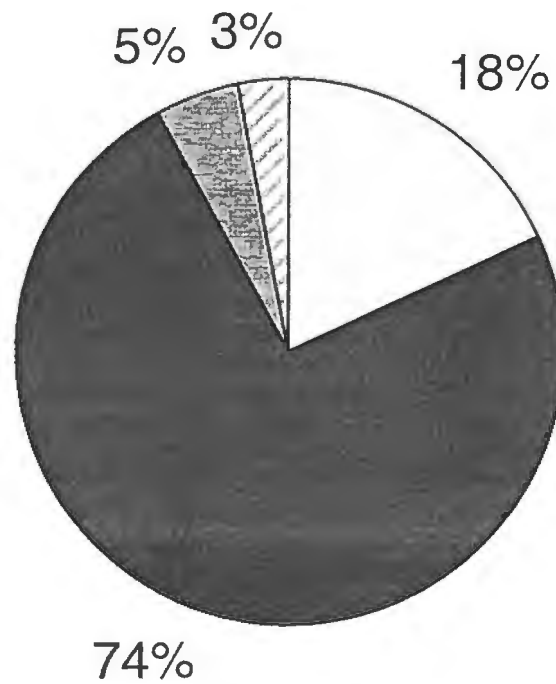
□ hydroélectricité ■ charbon ■ pétrole et gaz naturel ▨ nucléaire ▩ autres

États-Unis, 1999



□ hydroélectricité ■ charbon ■ pétrole et gaz naturel ▨ nucléaire ▩ autres

Mexique, 1998

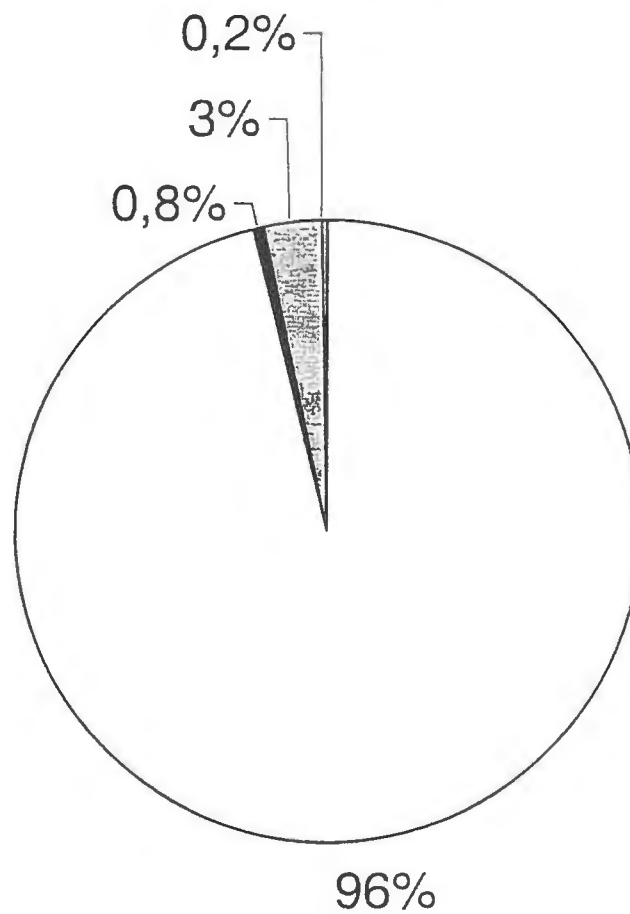


□ hydroélectricité ■ pétrole et gaz naturel ▨ nucléaire ▩ autres

Sources d'énergie utilisées pour la production d'électricité (%)

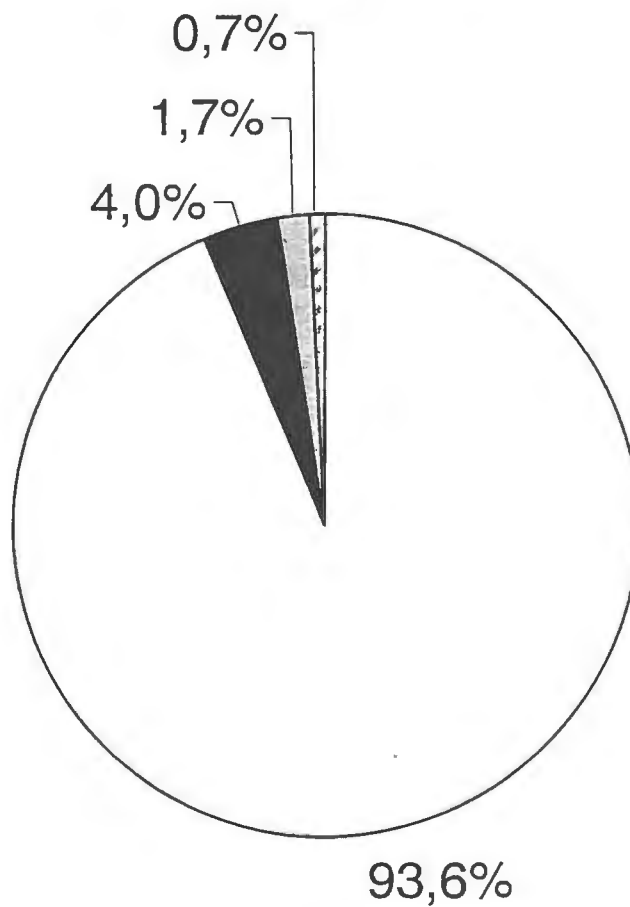
Sources d'énergie	Québec, 1999	Québec, 2001	Ontario, 1999	N.B., 1999	Alberta, 1999
hydroélectrique	96	93,6	25	17	4
charbon	0	0	24	22	79
pétrole et gaz naturel	0,8	4,0	9	34	15
nucléaire	3	1,7	41	22	0
autres	0,2	0,7	1	5	2
total	100	100	100	100	100

Québec, 1999



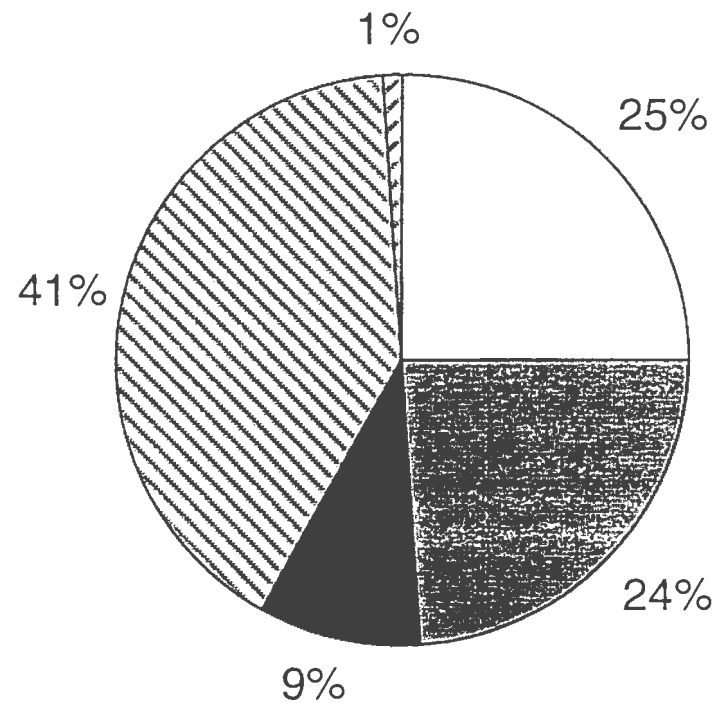
□ hydroélectrique ■ pétrole et gaz naturel ▨ nucléaire ▩ autres

Québec, 2001



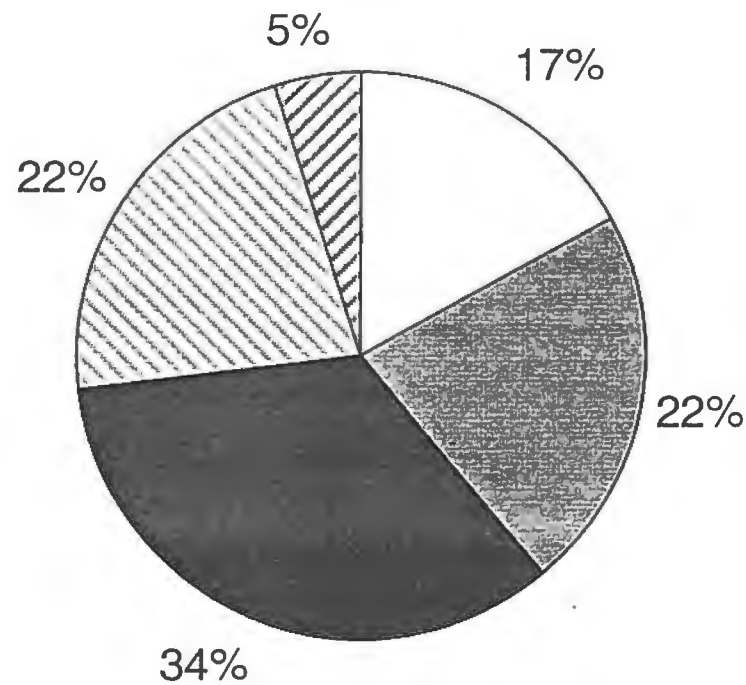
□ hydroélectrique ■ pétrole et gaz naturel ▨ nucléaire □ autres

Ontario, 1999



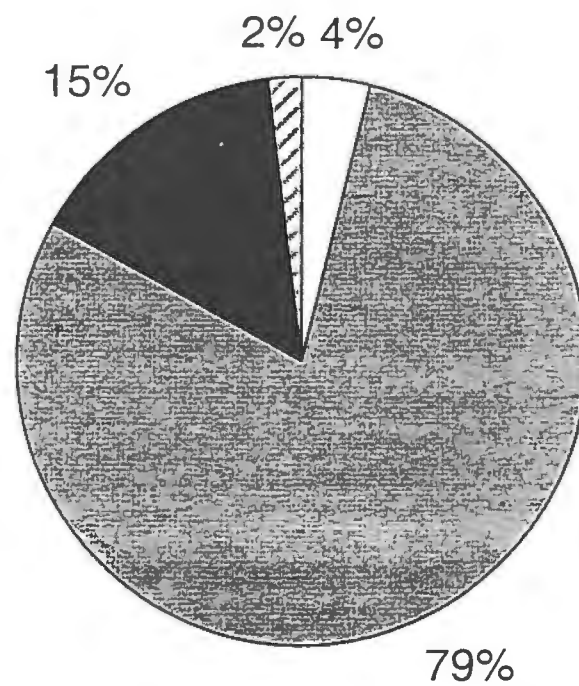
□ hydroélectrique ■ charbon ■ pétrole et gaz naturel ▨ nucléaire ▩ autres

Nouveau-Brunswick, 1999



□ hydroélectrique ■ charbon ■ pétrole et gaz naturel ▣ nucléaire ▤ autres

Alberta, 1999



□ hydroélectrique ■ charbon ■ pétrole et gaz naturel ▨ autres