

	PAGE
Essexite, variété n° 2 .....	37
Essexite, variété n° 3 .....	39
Rouvillite .....	39
Analyse chimique.....	41
Néphéliste-sodalite-syénite: variétés type .....	43
Analyse chimique.....	45
Néphéliste-sodalite-syénite: variété dans les brèches.....	49
Tawite: type feldspathiforme.....	51
Analyse chimique.....	53
Variations dans la tawite.....	55
Roches de dykes.....	56
Camptonite.....	56
Camptonite: variété n° 1.....	57
Camptonite, variété n° 2.....	57
Camptonite, variété n° 3.....	58
Camptonite, variété n° 4.....	59
Comparaison des variétés de camptonite.....	59
Néphéliste-syénite.....	60
Comparaison des variétés de néphéliste-syénite.....	63
Tingualte.....	64
Comparaison des variétés de tingualte.....	65
Variété n° 1.....	65
Variété n° 5.....	66
Roches en nappes.....	66
Tingualte.....	66
Analyse chimique.....	68
Porphyre de tingualte.....	68
Type aplitique.....	69
Silèx corné.....	69

## CHAPITRE VI

Pétrologie, Montagne de Rougemont.....	71
Yamaaskite.....	72
Analyse Chimique.....	75
Variété de yamaaskite n° 1.....	76
Variété de yamaaskite n° 2.....	76
Variété de yamaaskite n° 3.....	77
Variété de yamaaskite n° 4.....	77
Comparaison des variétés de yamaaskite.....	78
Essexite (type de Rougemont).....	78
Analyse chimique.....	80
Variétés d'essexite.....	81
Rougemontite; le type feldspathiforme.....	83
Analyse chimique.....	85