

	E.	PAGES
Eichstadt.....		28
F.		
Failles.....		21
Forschhammer.....		28
Fucha.....		27
G.		
Gabbro.....		11
Gagel, C.....		28
Géologie.....		4
" générale.....		6
Gisements minéraux.....	18,	14
Glaciaire.....		16
Gneiss grenatifère.....		7
" kaolinisé.....	34,	35
" à syénite granitique.....		14
Gouin, L. P.....		1
Graphite.....	1,	39, 45
" carbone.....		41
" Limited.....	14,	39
" origine.....		42
" paragénesis.....		42
Grenville, calcaire de.....		45
" sous-province précambrienne de.....		6
" série de.....	6, 7,	10, 44
" origine de la série de.....		10
Grupe, O.....		28
Gunmel.....		27
H.		
Hautes terres recouvertes de drift.....		5
" rocheuses.....		5
Helen, mine de fer d'.....		27
Hickling, G.....		27
Howe, J. A.....		28, 29, 30
Huberdeau, embranchement ferroviaire de.....		13, 18
K.		
Kaolin.....		1, 2, 18, 32, 44
" canton d'Amherst, analyse du, comparée avec les analyses du kaolin provenant d'autres pays.....		24
" analyse par A. G. Spencer.....		25
" blanc.....		33
" gisement de.....		19
" gisement, étendue du.....		32
" description et oroportion.....		20
" décoloré.....		33
" provenant d'une source profonde.....		30
" provenant d'une source superficielle.....		30
" hypothèse de l'origine du.....	26,	27
" décoloration du.....		31
" filons de.....		20
" d'origine superficielle.....		26
" ou l'agent de kaolinisation d'origine profonde.....		28
" emplois du.....		34
Kaolinique, quartzite.....	18,	34, 44
" éponte.....		36
Keele, J.....		3, 35, 36