

Carte préparée pour publication par le ICE DE CARTOGRAPHIE DU MINISTÈRE DES MINES caccompagner le Rapport Géologique No 88

**RÉGION DE CHASTE-MAZARIN** 

DISTRICT ÉLECTORAL D'ABITIBI-EST

CHASTE-MAZARIN AREA

Map prepared for publication by the CARTOGRAPHY BRANCH OF THE DEPARTMENT OF MINE to accompany Geological Report No. 88

	LEGEND — LÉGENDE
	PLEISTOCENE — PLÉISTOCÈNE
	Sand and gravel (Esker) Sable et gravier (Esker)
	PRECAMBRIAN — PRÉCAMBRIEN
	KEWEENAWAN (?) — KEWEENAWIEN (?)
14	Diahase dykes Dykes de diabase
	POST-KEEWATIN (?) - POST KEEWATIN (?)
3	Hornblende and biotite granite; porphyritic and gneissic hornblende granite; (3a) gneissic granite to quart: diorite; (3b) aplite; (3c) feldspar porphyry Granite à hornblende et à biotite; granite porphyroide et grussique à hornblende; (3a) granite gneissique à diorite quartzifère (3b) aplite; (3c) porphyre feldspathique
	KEEWATIN (?) — KEEWATIN (?)
2	Peridotite Péridotite
	KEEWATIN —KEEWATIN
1	Andesite, basalt, diorite to gabbro; some tuffs, chert, slate Andésite, basalte, diorite ou gabbro; un peu de tuf, chert, schiste ardoisier
	SYMBOLS - SYMBOLES
×	Outcrop
Â	Affleurement
/	Geological contact, approximate or assumed Contact géologique, approximatif ou présumé
a by	Strike and dip of schistosity: (a) inclined, (b) vertical Direction et pendage de la schistosité: (a) inclinée, (b) verticale
CLULUU	Shear zone Zone de cisaillement
Ļ	Glacial striae Stries glaciaires
Rap.	Portage and rapids Portage et rapides
	Camp Winter road Camp Chemin d'hiver
	Swamp Marais
	Approximate magnetic declination 14° West Déclinaison magnétique approximative 14° Oµest
Γ.	INDEX MAP — LIEU DE LA CARTE
52°	B 112 Base B 112
0 <u>1 2 3</u> Milles Échelle: 1 mille au pouce ou 1:63,360 Miles Scale: 1 mile to inch or 1:63,360	
SOURCES OF INFORMATION:-	
	Surveys, maps and plans of the Department of Lands and Forests, Quebec. Aerial photographs (R.C.A.F.) from the Surveys and Mapping Branch, Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.
	Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.
	SOURCES DE RENSEIGNEMENTS:-
	Arpentages, cartes et plans du Ministère des Terres et Forêts, Québec. Relevés aériens (R.C.A.F.) de la Division des Levés et de la Cartographie,
	Ministère des Mines et des Relevés Techniques, Ottawa.

Geology by: Géologie par: M. TIPHANE, 1948, 1949

No. 1244