

Carte préparée pour publication par le SERVICE DE DESSIN ET DE CARTOGRAPHIE pour accompagner le Rapport Préliminaire no 355

GÉOLOGIE PAR ROBERT BERGERON, 1957

Map prepared for publication by the DRAUGHTING AND CARTOGRAPHY BRANCH to accompany Preliminary Report no. 355

GEOLOGY BY ROBERT BERGERON, 1957

LEGEND - LÉGENDE

- Thrust fault
Faute de chevauchement
- Northern contact
Contact nord
- Unconformity
Discordance
- Mineralized zones (Numerous zones found throughout the area are not shown on this map)
Zones minéralisées (De nombreuses zones présentes dans toute la région n'apparaissent pas sur la carte)
- Airstrip
Piste d'atterrissage

CARTE PRÉLIMINAIRE PRELIMINARY MAP

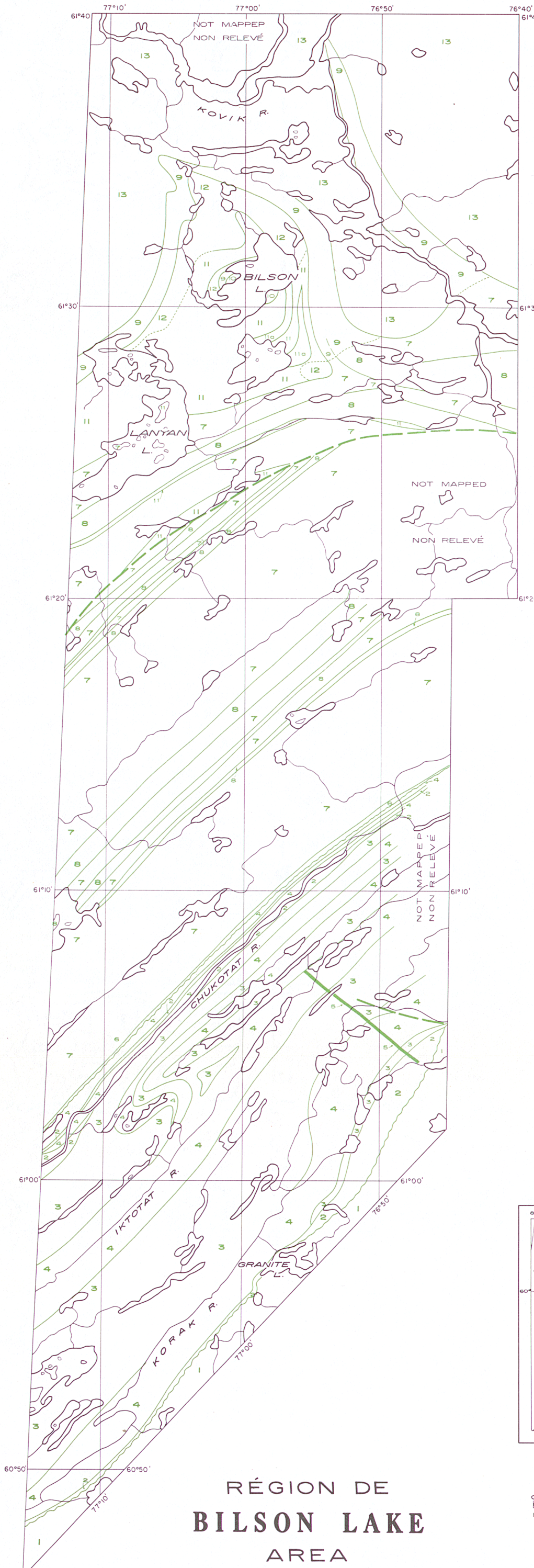
No. 1090

ZONE CAPE SMITH - WAKEHAM BAY BELT

NOUVEAU QUÉBEC

NEW QUEBEC

Echelle: 1" = 16 mi.
Scale: 1" = 16 mi.



LEGEND - LÉGENDE

PRÉCAMBRIAN - PRÉCAMBRIEN

13 Quartz-biotite paragneiss, migmatite, pegmatite
Paragneiss à quartz et biotite, migmatite, pegmatite

UPPER SERIES - SÉRIE SUPÉRIEURE

- 12 Quartz-biotite paragneiss
Paragneiss à quartz et biotite
- 11 Slate, mica schist, quartz-biotite schist; Illa quartzite
Ardoise, mica schiste, schiste à quartz et biotite; Illa quartzite
- 10 Peridotite
Peridotite
- 9 Amphibolite
Amphibolite
- 8 Gabbro, with bands of sedimentary and volcanic rocks
Gabbro, avec bandes de roches sédimentaires et volcaniques
- 7 Pillowed andesite and basalt, with some gabbro
Andésite et basalte ellipsoïdaux avec quelques gabbros
- 6 Conglomerate
Conglomérat

LOWER SERIES - SÉRIE INFÉRIEURE

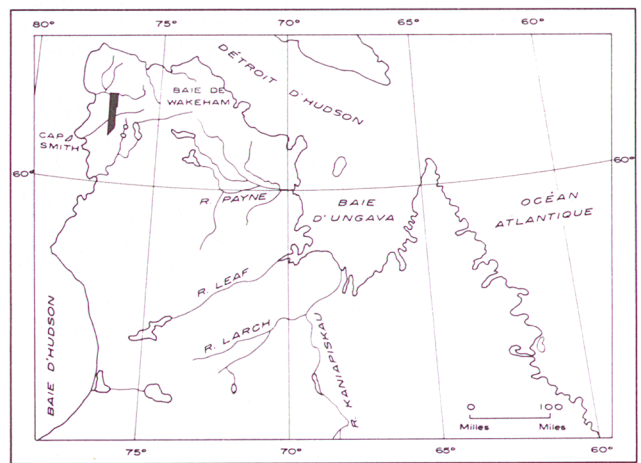
- 5 Diabase
Diabase
- 4 Gabbro, with bands of sedimentary and volcanic rocks
Gabbro, avec bandes de roches sédimentaires et volcaniques
- 3 Massive, sheared and chloritized lavas with some gabbro sills
Laves massives, broyées et chloritisées avec quelques filons-couches de gabbro.
- 2 Sedimentary rocks
Roches sédimentaires

BASEMENT COMPLEX - COMPLEXE DE BASE

1 Granite, granitic gneiss
Granite, gneiss granitique

SYMBOLS - SYMBOLES

- Geological contact
Contact géologique
- Gradational contact
Contact graduel
- Unconformity
Discordance
- Fault
Faille



RÉGION DE
BILSON LAKE
AREA

GÉOLOGIE PAR : ROBERT BERGERON
GEOLOGY BY :