

MB 84-23

L'OR DANS LES SOLS DANS LES CANTONS DE DIEPPE ET DE CASA-BERARDI, ABITIBI

Documents complémentaires

Additional Files



Licence



Licence

Cette première page a été ajoutée
au document et ne fait pas partie du
rapport tel que soumis par les auteurs.

Énergie et Ressources
naturelles

Québec 



ÉNERGIE ET RESSOURCES
Direction de la Recherche géologique

MANUSCRITS BRUTS

L'OR DANS LES SOLS DANS LES CANTONS DE
DIEPPE ET DE CASA-BÉRARDI, ABITIBI

par

M. Beaumier

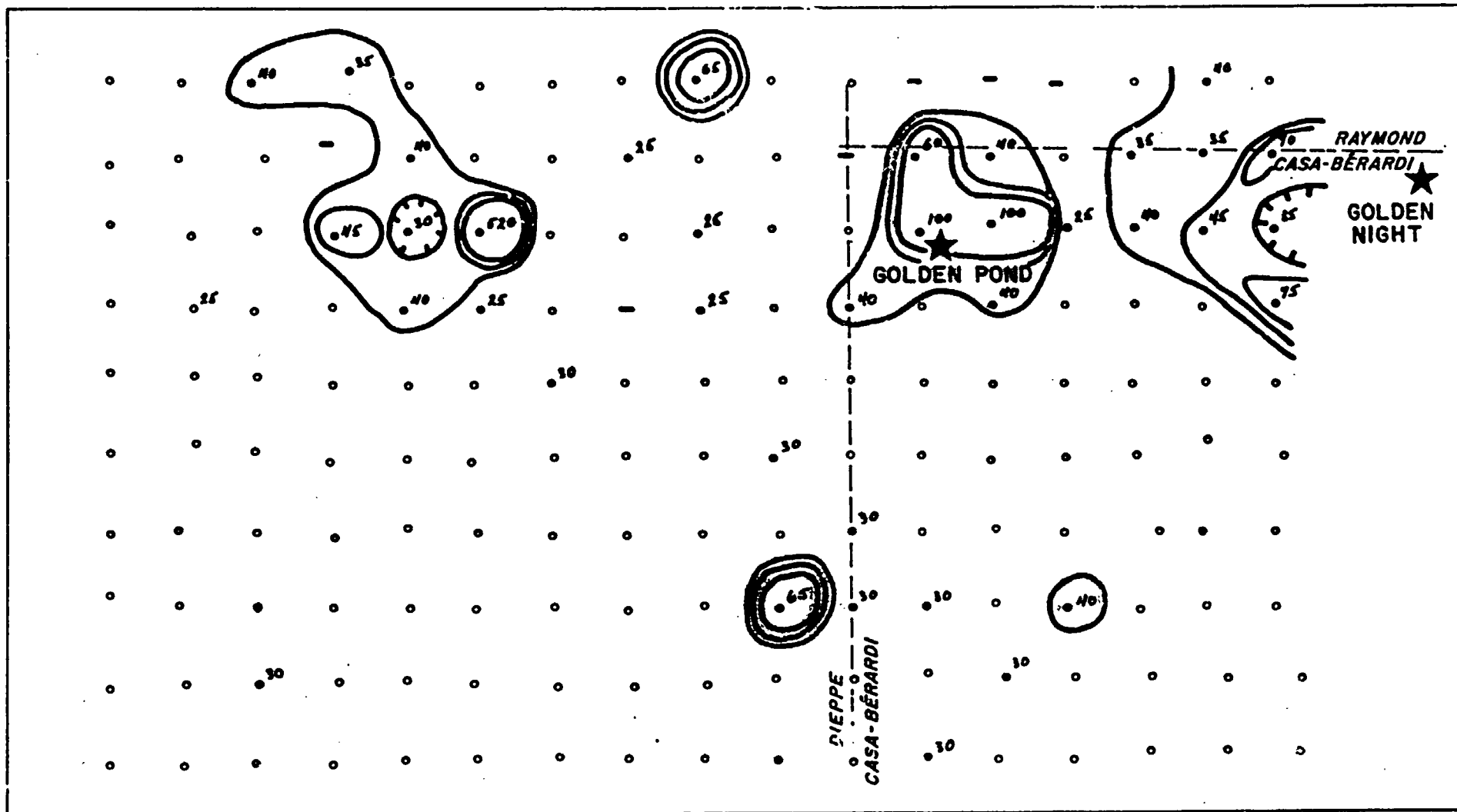
Ce document est une reproduction fidèle du manuscrit de l'auteur sauf pour une mise en page sommaire destinée à assurer une qualité convenable de reproduction. Les opinions qu'il contient peuvent cependant différer de celles du ministère; de plus, ses informations pourraient parfois être inexactes.

L'échantillonnage a eu lieu au cours de l'été 1980 par la Compagnie J. Descarreaux et Associés pour le compte du ministère de l'Energie et des Ressources du Québec.

Les échantillons ont été dosés pour l'or par absorption atomique après concentration par pyroanalyse.

La majorité des résultats sont à la limite de détection analytique. Les autres données indiquent clairement la région aurifère présente dans le nord du canton de Casa Berardi. Une deuxième région située à environ 8 km à l'ouest, soit au centre du canton de Dieppe, mérite sûrement un examen approfondi.

La géochimie de l'humus a permis de mettre à jour une zone aurifère et ce malgré le fait qu'il s'agisse d'un inventaire régional. Cette technique permettra donc d'inventorier rapidement les régions dépourvues d'affleurements couvrant le nord de l'Abitibi.



L'OR DANS LES SOLS HUMIQUES DE CASA-BÉRARDI
ET DE DIEPPE

SITE D'ÉCHANTILLONNAGE

25 Teneur en Au en PPB

o Teneur à la limite de détection analytique

- Échantillon insuffisant pour l'analyse



Contour iso-teneur

35 PPB

45 PPB

60 PPB



Minéralisation aurifère



Limite de canton

Échelle: 1/125 000

