

Découvrons l'Abitibi

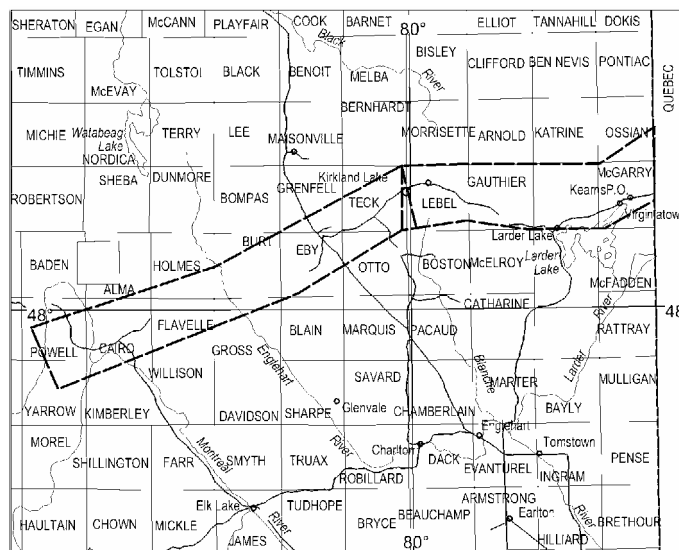
Levé magnétique aéroporté

Région de Kirkland Lake – Larder Lake

Rediffusion des données rectangulaires

Les produits de levé géophysique aéroporté ci-dessous s'inscrivant dans le cadre de l'initiative *Découvrons l'Abitibi* seront rediffusés le 13 décembre 2004 à 10 h, heure normale de l'Est (9 h, heure normale du Centre). Il s'agit de versions corrigées d'ensembles de données géophysiques qui ont déjà paru et dans lesquels un décalage des données magnétiques rectangulaires conventionnelles dans le secteur est de la région du levé (carré 2) a donné lieu à un déplacement des données rectangulaires 222 mètres vers le sud et 16 mètres vers l'ouest.

Région du levé



Ensemble de données géophysiques 1053a, données magnétiques, données rectangulaires (format ASCII) et données vectorielles, région de Kirkland Lake – Larder Lake; 1 CD-ROM, 20,00 \$.

Ensemble de données géophysiques 1053b, données magnétiques, données rectangulaires (format Geosoft®) et données vectorielles, région de Kirkland Lake – Larder Lake; 1 CD-ROM, 20,00 \$.

Les ensembles de données ci-dessus ont été corrigés. Vous pouvez maintenant vous les procurer auprès du comptoir Vente de publications. Si vous avez acheté l'un ou l'autre de ces ensembles, veuillez bien le retourner au comptoir Vente de publications et on vous fournira gratuitement une copie de remplacement.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur l'ensemble de données 1053 et les produits cartographiques connexes, il suffit de consulter l'avis de parution du 15 novembre 2004.

Bureaux régionaux de la Division des mines et des minéraux

Tous les bureaux régionaux de la Division des mines et des minéraux sont des points de vente pour les publications portant sur des travaux effectués dans leurs régions respectives.

Kenora	810, rue Robertson, bureau 104 Kenora P9N 4J2	Géologue de district	(807) 468-2813
Kirkland Lake	10, chemin du Gouvernement Kirkland Lake P2N 3M6	Géologue résident de la région Conseiller en matière de terrains miniers	(705) 568-4516 (705) 568-4521
Red Lake	Édifice du gouvernement de l'Ontario C.P. 324 227, rue Howey Red Lake P0V 2M0	Géologue résident de la région Conseiller en matière de terrains miniers	(807) 727-3272 (807) 727-3284
Sault Ste. Marie	70, prom. Foster, bureau 200 Sault Ste. Marie P6A 6V8	Géologue du district Conseiller en matière de terrains miniers	(705) 945-6931 (705) 945-6925
Sud de l'Ontario	Sac postal 43 126, chemin du Old Troy Tweed K0K 3J0	Géologue résident de la région	(613) 478-3161
Sudbury	933, chemin du lac Ramsey, étage B3 Sudbury P3E 6B5	Géologue de district	(705) 670-5735
Thunder Bay- Nord	435, rue James Sud, bureau B002 Thunder Bay P7E 6S7	Géologue résident de la région Conseiller en matière de terrains miniers	(807) 475-1331 (807) 475-1311
Thunder Bay- Sud	435, rue James Sud, bureau B002 Thunder Bay P7E 6S7	Géologue résident de la région Conseiller en matière de terrains miniers	(807) 475-1331 (807) 475-1311
Timmins	Édifice du gouvernement de l'Ontario Sac postal 3060 1270, Route 101 Est South Porcupine P0N 1H0	Géologue résident de la région Conseiller en matière de terrains miniers	(705) 235-1615 (705) 235-1600
Toronto	Bureau M2-17, Édifice MacDonald, 900, rue Bay Toronto M7A 1C3	Géologue de district	(416) 314-3800

Centre d'information provincial – Sudbury

L'on peut se procurer toutes les publications de la Division des mines et des minéraux au comptoir Vente de publications, situé au Centre Willet Green Miller à Sudbury, où l'on traite aussi les commandes reçues par téléphone, par la poste ou par télécopieur.

Vente de publications Ministère du Développement du Nord et des Mines Centre Willet Green Miller 933, chemin du lac Ramsey, étage B3 Sudbury (Ontario) P3E 6B5	Tél. : 1 888 415-9845 (sans frais au Canada et aux États-Unis) Tél. : (705) 670-5691 (appels locaux) Télec. : (705) 670-5770 Courriel : pubsales@ndm.gov.on.ca
--	---