

0110041	0110042	0110043	0110044	0110045	0110046	0110047	0110048	0110049	0110050
0110051	0110052	0110053	0110054	0110055	0110056	0110057	0110058	0110059	0110060
0110061	0110062	0110063	0110064	0110065	0110066	0110067	0110068	0110069	0110070
0110071	0110072	0110073	0110074	0110075	0110076	0110077	0110078	0110079	0110080
0110081	0110082	0110083	0110084	0110085	0110086	0110087	0110088	0110089	0110090

2030110	2030111	2030112	2030113	2030114	2030115	2030116	2030117	2030118	2030119
2030120	2030121	2030122	2030123	2030124	2030125	2030126	2030127	2030128	2030129
2030130	2030131	2030132	2030133	2030134	2030135	2030136	2030137	2030138	2030139

33B13
33B12

33B14
33B11

0090260	0090261	0090262	0090263	0090264	0090265	0090266	0090267	0090268	0090269
0090270	0090271	0090272	0090273	0090274	0090275	0090276	0090277	0090278	0090279
0090280	0090281	0090282	0090283	0090284	0090285	0090286	0090287	0090288	0090289
0090290	0090291	0090292	0090293	0090294	0090295	0090296	0090297	0090298	0090299
0090300	0090301	0090302	0090303	0090304	0090305	0090306	0090307	0090308	0090309

0092095	0092096	0092097	0092098	0092099	0092100	0092101	0092102	0092103	0092104
0092105	0092106	0092107	0092108	0092109	0092110	0092111	0092112	0092113	0092114
0092115	0092116	0092117	0092118	0092119	0092120	0092121	0092122	0092123	0092124
0092125	0092126	0092127	0092128	0092129	0092130	0092131	0092132	0092133	0092134
0092135	0092136	0092137	0092138	0092139	0092140	0092141	0092142	0092143	0092144

0095100	0095101	0095102	0095103	0095104	0095105	0095106	0095107	0095108	0095109
0095110	0095111	0095112	0095113	0095114	0095115	0095116	0095117	0095118	0095119
0095120	0095121	0095122	0095123	0095124	0095125	0095126	0095127	0095128	0095129
0095130	0095131	0095132	0095133	0095134	0095135	0095136	0095137	0095138	0095139
0095140	0095141	0095142	0095143	0095144	0095145	0095146	0095147	0095148	0095149

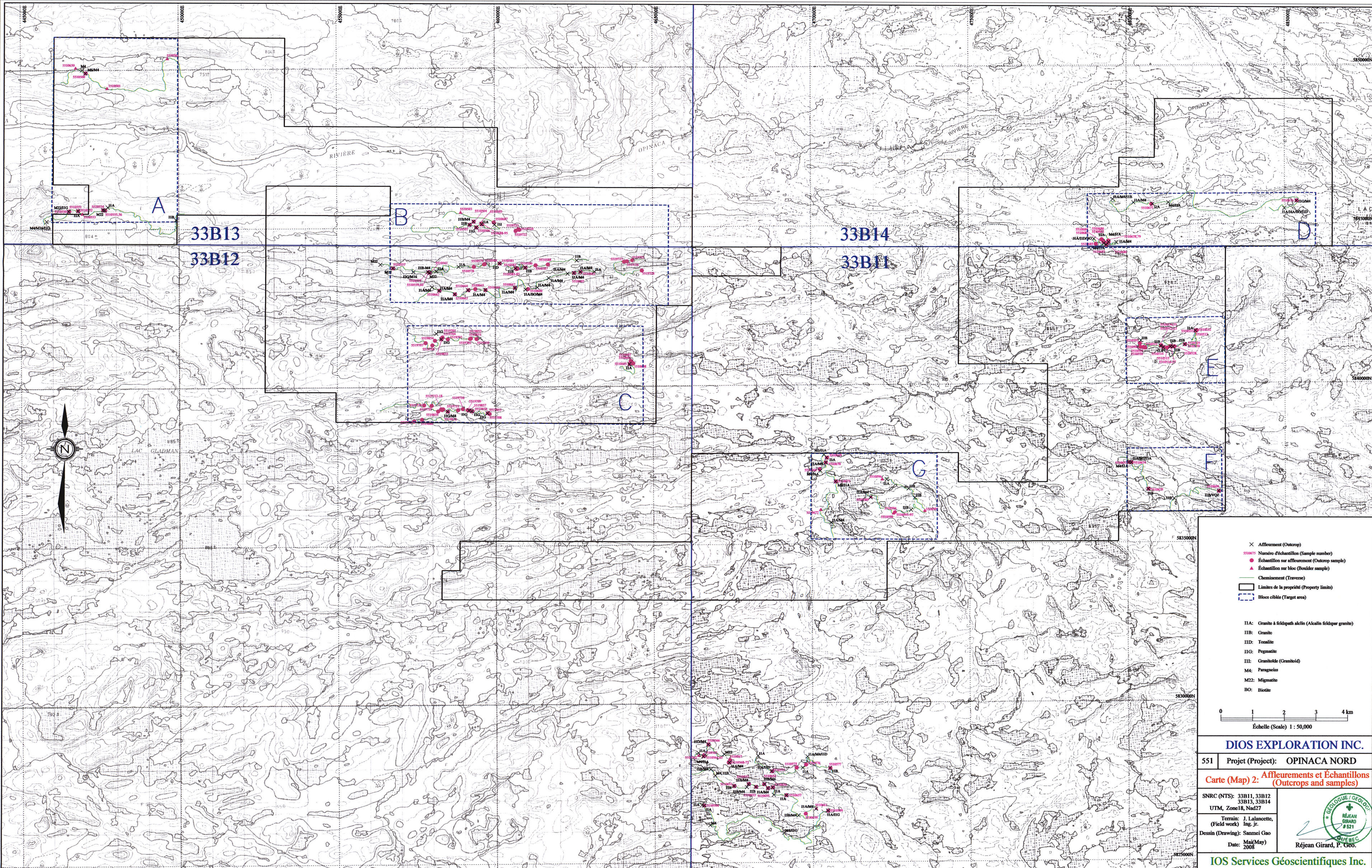
— Cheminement (Traverse)
 □ Limites de la propriété (Property limits)
 0047692 Numéro de cellule (CDC)
 (Claim number (MDC))

0 1 2 3 4 km
 Échelle (Scale) 1 : 50,000

DIOS EXPLORATION INC.
 551 | Projet (Project): OPINACA NORD
Carte (Map) 1: Carte de la propriété (Claim map)

SNRC (NTS): 33B11, 33B12
 33B13, 33B14
 UTM, Zone 18, Nad27
 Terrain: J. Lalancette,
 (Field work) Ing. Jr.
 Dessin (Drawing): Sammi Gao
 Date: Mai/May
 2008

IOS Services Géoscientifiques Inc.



× Affleurement (Outcrop)
 ● 5510009 Numéro d'échantillon (Sample number)
 ● Échantillon sur affleurement (Outcrop sample)
 ▲ Échantillon sur bloc (Boulder sample)
 — Cheminement (Traverse)
 — Limites de la propriété (Property limits)
 - - - Blocs ciblés (Target area)

IIA: Granite à feldspath acide (Acidic feldspar granite)
 IIB: Granite
 IIC: Tonnite
 IIG: Pegmatite
 III: Granitoïde (Granitoid)
 M4: Paragneiss
 M22: Migmatite
 BO: Biotite

0 1 2 3 4 km
 Échelle (Scale) 1 : 50,000

DIOS EXPLORATION INC.

551 Projet (Project): OPINACA NORD

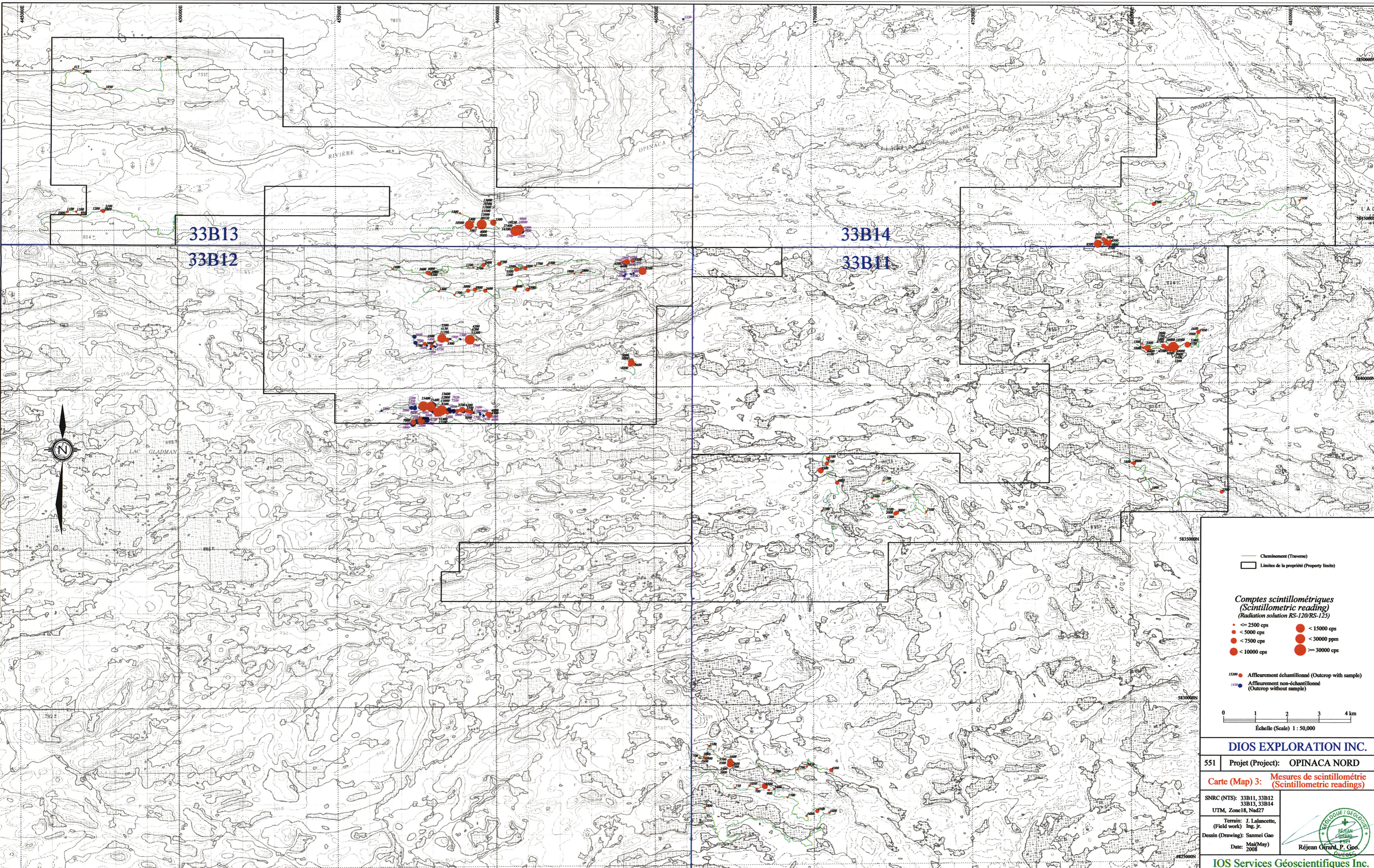
Carte (Map) 2: Affleurements et Échantillons (Outcrops and samples)

SNRC (NTS): 33B11, 33B12
 33B13, 33B14
 UTM, Zone 18, Nad27

Terrain: J. Lalancette,
 (Field work)
 Dessin (Drawing): Sammei Gao
 Date: Mai (May)
 2008

Réjean Girard, P. Geo.

IOS Services Géoscientifiques Inc.



33B13
33B12

33B14
33B11



— Cheminement (Traverse)
 □ Limites de la propriété (Property limits)

Comptes scintillométriques
 (Scintillometric reading)
 (Radiation solution RS-120/RS-125)

- < 2500 cps
- < 5000 cps
- < 7500 cps
- < 10000 cps
- < 15000 cps
- < 30000 ppm
- ≥ 30000 cps

15200 ● Affleurement échantillonné (Outcrop with sample)
 1450 ● Affleurement non-échantillonné (Outcrop without sample)

0 1 2 3 4 km
 Échelle (Scale) 1 : 50,000

DIOS EXPLORATION INC.

551 | Projet (Project): OPINACA NORD

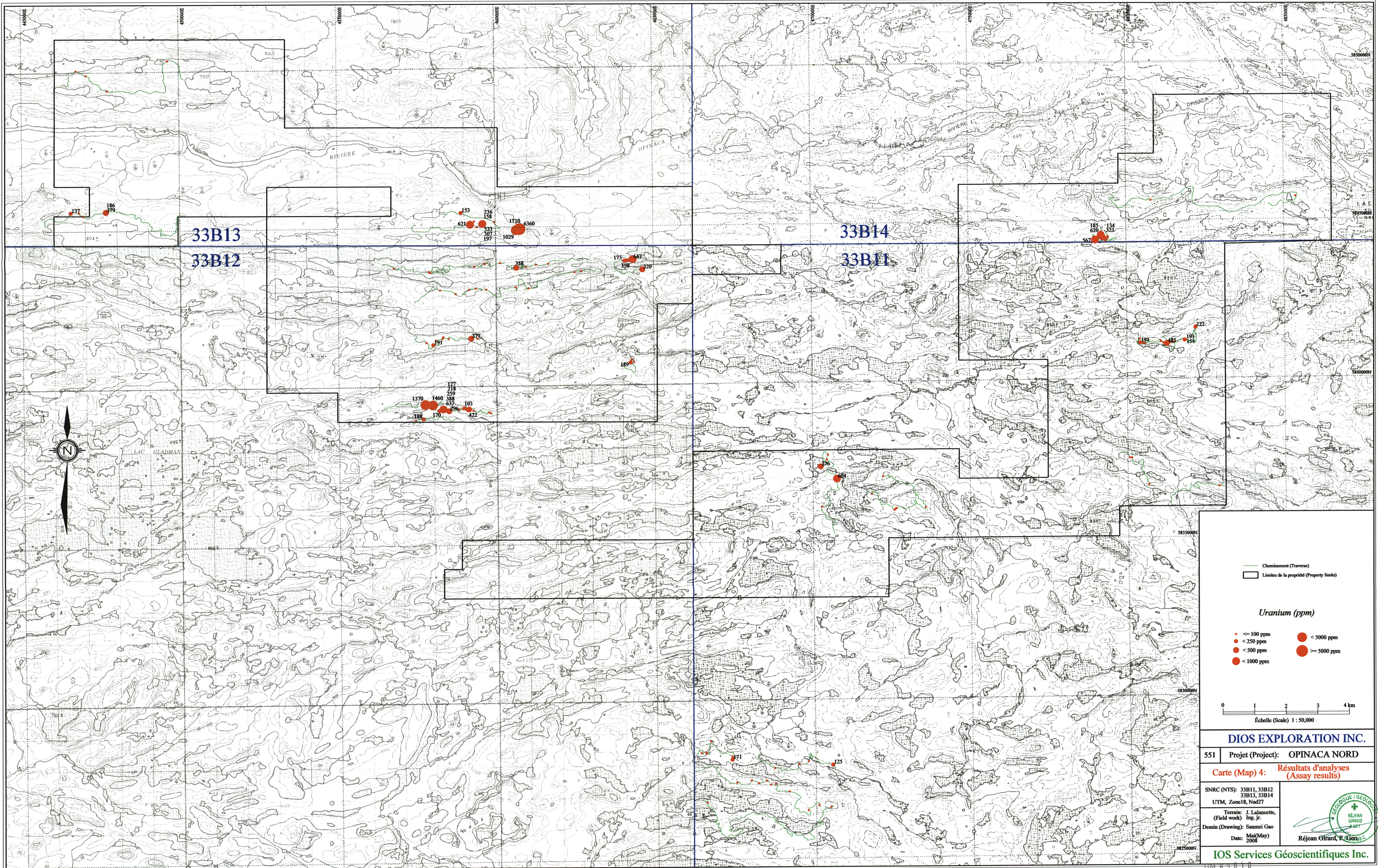
Carte (Map) 3: Mesures de scintillométrie (Scintillometric readings)

SNRC (NTS): 33B11, 33B12
 33B13, 33B14
 UTM, Zone18, Nud27

Terrain: J. Lalancette,
 (Field work) Ing. jr.
 Dessin (Drawing): Sammei Gao
 Date: Mai(May) 2008

Réjean Ouard, P. Geo.

IOS Services Géoscientifiques Inc.



— Cheminement (Traverse)
 □ Limites de la propriété (Property limits)

Uranium (ppm)

- ≤ 100 ppm
- < 250 ppm
- < 500 ppm
- < 1000 ppm
- < 5000 ppm
- ≥ 5000 ppm

0 1 2 3 4 km
Échelle (Scale) 1 : 50,000

DIOS EXPLORATION INC.

551 | Projet (Project): OPINACA NORD

Carte (Map) 4: Résultats d'analyses (Assay results)

SNRC (NTS): 33B11, 33B12, 33B13, 33B14
 UTM, Zone 18, NAD27

Terrain: J. Lalancette, Ing. jr.
 Dessin (Drawing): Sammei Gao
 Date: Mai (May) 2008

IOS Services Géoscientifiques Inc.

756447