

Ouf
 Échantillons choisis :
 8.7% Zn, 204 g/t Ag
 3.1% Zn, 0.53% Cu, 24.6 g/t Ag
 Échantillons en rainure :
 11.8% Cu, 96.0 g/t Ag / 3.7m (incluant :
 24.05% Cu, 184.4 g/t Ag / 1m)
 4.37% Cu, 32.5 g/t Ag / 3.6m
 5.8% Cu, 27.0 g/t Ag / 6.1m
 Forage
 1.5% Cu, 0.9% Zn, 1.0% Pb,
 23.4 g/t Ag / 10m

Surcouf
 Échantillon en rainure :
 0.15% Cu, 4.5 g/t Ag / 1m

Fernande La Grande
 Échantillons en rainure :
 0.25% Cu / 4m
 0.94% Cu / 2m
 0.63% Cu / 0.7m
 Échantillon choisi :
 6.8 g/t Ag

Fernande Extension
 Échantillon en rainure :
 1.11% Cu / 1m

Île du Camp
 Échantillons en rainure :
 0.20% Cu, 0.16% Pb, 0.44% Zn, 13.6 g/t Ag / 1m
 0.29% Cu, 0.34% Zn, 7.5 g/t Ag / 1m

MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 59051

CARTE 1

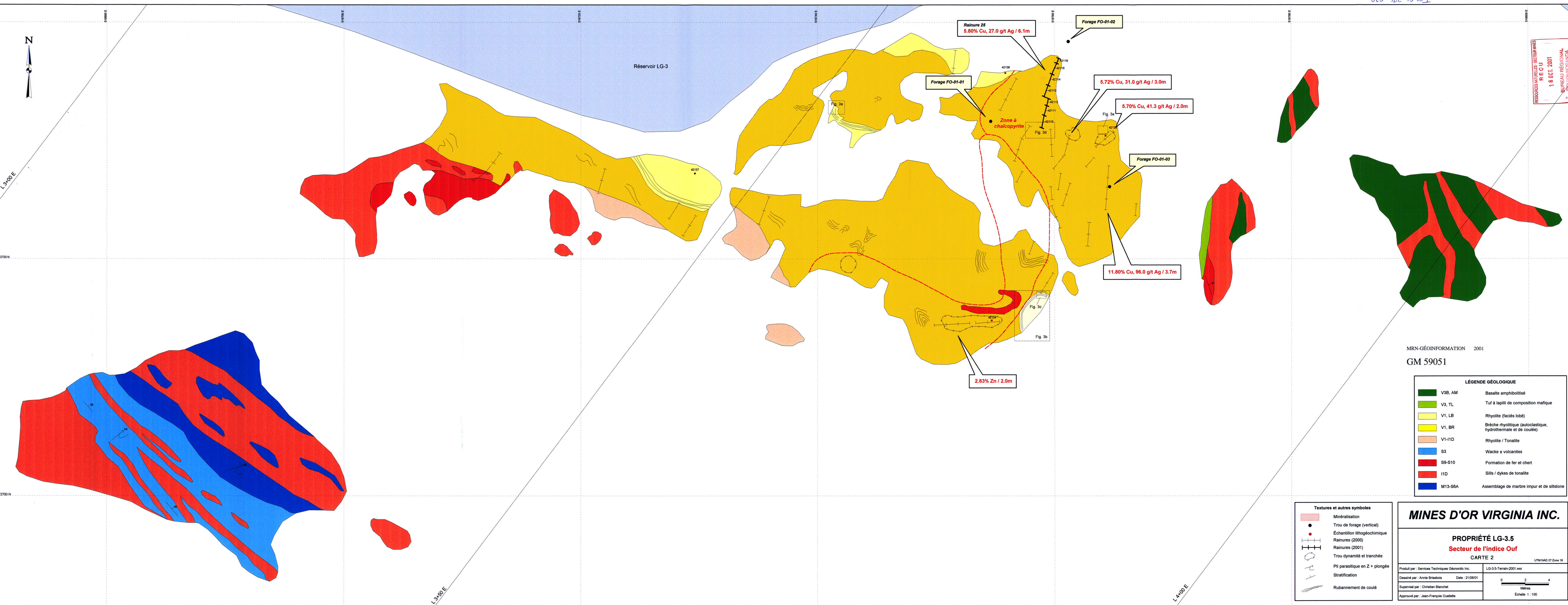
MINES D'OR VIRGINIA INC.

Propriété LG-3.5
 Levé magnétique (CGC)

0 1 2
 Échelle 1 : 50 000 Kilomètres

Tm 01-276-039

TM 01-276-039



RESSOURCES NATURELLES - SECOURS MINES
 REC U
 18 OCT. 2001
 BUREAU RÉGIONAL
 POLYVALONPANDA

MRN-GÉOINFORMATION 2001
 GM 59051

LÉGENDE GÉOLOGIQUE	
V3B, AM	Basalte amphibolitisé
V3, TL	Tuf à lapilli de composition mafique
V1, LB	Rhyolite (facès lobé)
V1, BR	Brèche rhyolitique (autoclastique, hydrothermale et de coulée)
V1-HD	Rhyolite / Tonalite
S3	Wacke ± volcanites
S9-S10	Formation de fer et chert
I1D	Sills / dykes de tonalite
M13-S6A	Assemblage de marbre impur et de siltstone

Textures et autres symboles	
	Minéralisation
	Trou de forage (vertical)
	Échantillon lithogéochimique
	Rainures (2000)
	Rainures (2001)
	Trou dynamité et tranchée
	Pli parasitique en Z + plongée
	Stratification
	Rubannement de coulée

MINES D'OR VIRGINIA INC.

PROPRIÉTÉ LG-3.5
Secteur de l'indice Ouf
 CARTE 2

Produit par : Services Techniques Géonordic Inc. LG-3.5-Terrain-2001.wor
 Dessiné par : Annie Brisebois Date : 21/08/01
 Supervisé par : Christian Blanchet
 Approuvé par : Jean-François Duquette

UTM NAD 27 Zone 18
 0 2 4
 Mètres
 Échelle 1 : 100



INDICE OUF
 5.80% Cu, 27.0 g/t Ag / 6.1m
 (en rainure)

TR-01-01
 2.23% Zn, 0.24% Cu, 0.63% Pb, 15.0 g/t Ag
 (échantillon choisi)

TR-01-02
 0.15% Cu / 6.6m
 0.63% Cu, 8.5 g/t Ag (échantillon choisi)

TR-01-03
 0.47% Zn / 1m

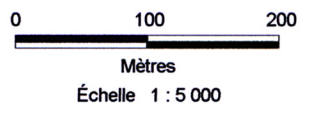
INDICE SURCOUF









CARTE 4 CARTE 3

MINES D'OR VIRGINIA INC.

PROPRIÉTÉ LG-3.5
 GÉOPHYSIQUE ET PROSPECTION
 GRILLE DES INDICES OUF ET SURCOUF

UTM NAD 27 Zone 18
 Produit par : Services Techniques Géonordic Inc. LG-3.5-2001-Axe-EM-5k.wor
 Dessiné par : Annie Brisebois Date : 24/08/01
 Supervisé par : Christian Blanchet
 Approuvé par : Jean-François Ouellette

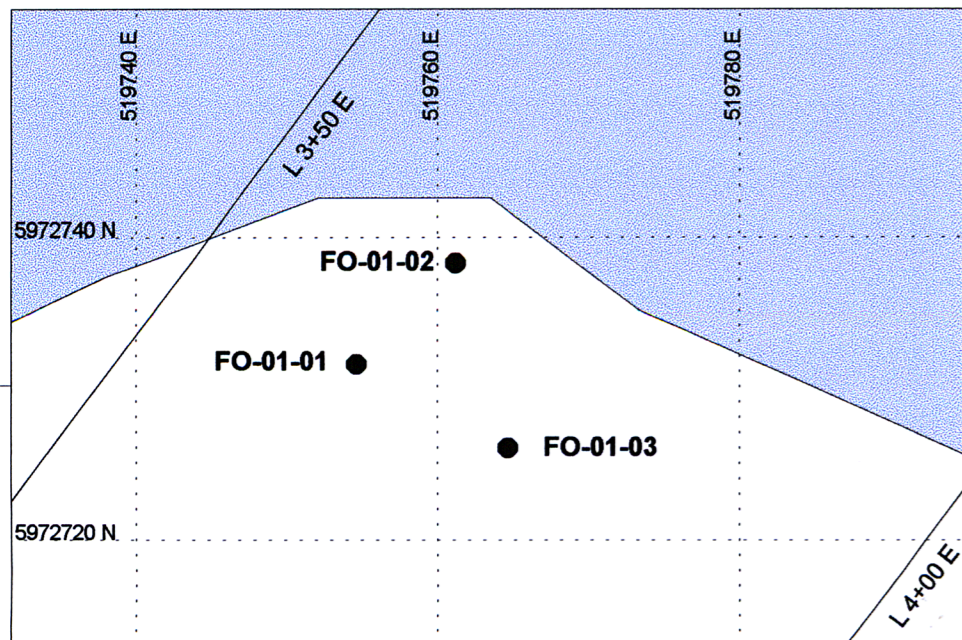


-  Axe magnétique
-  Axe EM faible
-  Axe EM moyen
-  Axe EM fort
-  Largeur du conducteur
-  Indice
-  Échantillon choisi
-  Tranchée

RESSOURCES NATURELLES - SECTEUR MINIER
REÇU
 18 OCT. 2001
 BUREAU RÉGIONAL
 ROUYN-NORANDA

MRN-GÉOINFORMATION 2001
GM 59051

Tm 01-276-039



1.40% Zn
0.61% Pb
7.8 g/t Ag / 7.6m

FO-01-01	Cu (%)	Zn (%)	Pb (%)	Ag (g/t)
	0.19	1.29	0.1	7.2
	0.19	2.49	0.48	7.2
	0.08	0.34	0.07	3
	0.03	0.42	0.42	4.2
	0.03	1.4	0.54	9
	0.03	0.66	0.76	17
	0.01	0.58	0.12	2.4
	0.09	4.28	2.58	9
	0.01	0.23	0.17	1.8
	0.01	0.04	0.03	0.8
	0.05	0.1	0.08	3.7
	0.01	0.02	0.01	1.5
	0.01	0.03	0.03	6.4
	0.01	0.43	0.27	1.1
	0.02	0.08	0.05	2.2
	0.01	0.03	0.01	1.2
	0.01	0.08	0.02	1.8

FO-01-01
17.2m

V1[BR, LB], CL, QZ, SE
PY, SP, GL, CP

1.30% Zn
0.90% Pb
15.6 g/t Ag / 4.6m

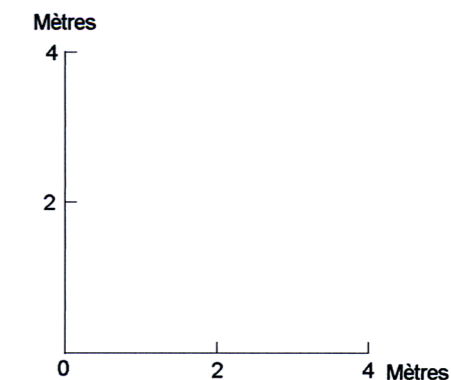
FO-01-02	Cu (%)	Zn (%)	Pb (%)	Ag (g/t)
	0.02	0.14	0.17	1.2
	0.02	0.02	0.03	0.6
	0.01	0.11	0.06	1.1
	0.03	0.13	0.11	1.5
	0.04	0.13	0.14	1.4
	0.01	0.01	0.02	0.4
	0.05	0.36	0.22	0.9
	0.15	0.09	1.86	2.4
	0.11	0.28	0.66	2.5
	0.01	0.06	0.11	1
	0.04	0.16	0.08	12
	0.03	0.63	0.6	46
	0.71	3.34	2.67	19
	0.05	0.76	0.87	13
	0.04	1.79	0.63	2.6
	0.01	0.4	0.18	1.1
	0.01	0.02	0.02	0.6
	0.01	0.16	0.05	1.1

FO-01-02
17.4m

Réservoir

MRN-GÉOINFORMATION 2001

GM 59051



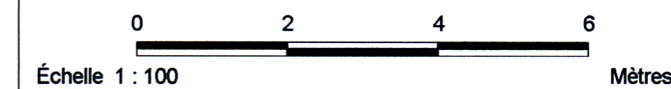
CARTE 4

MINES D'OR VIRGINIA INC.

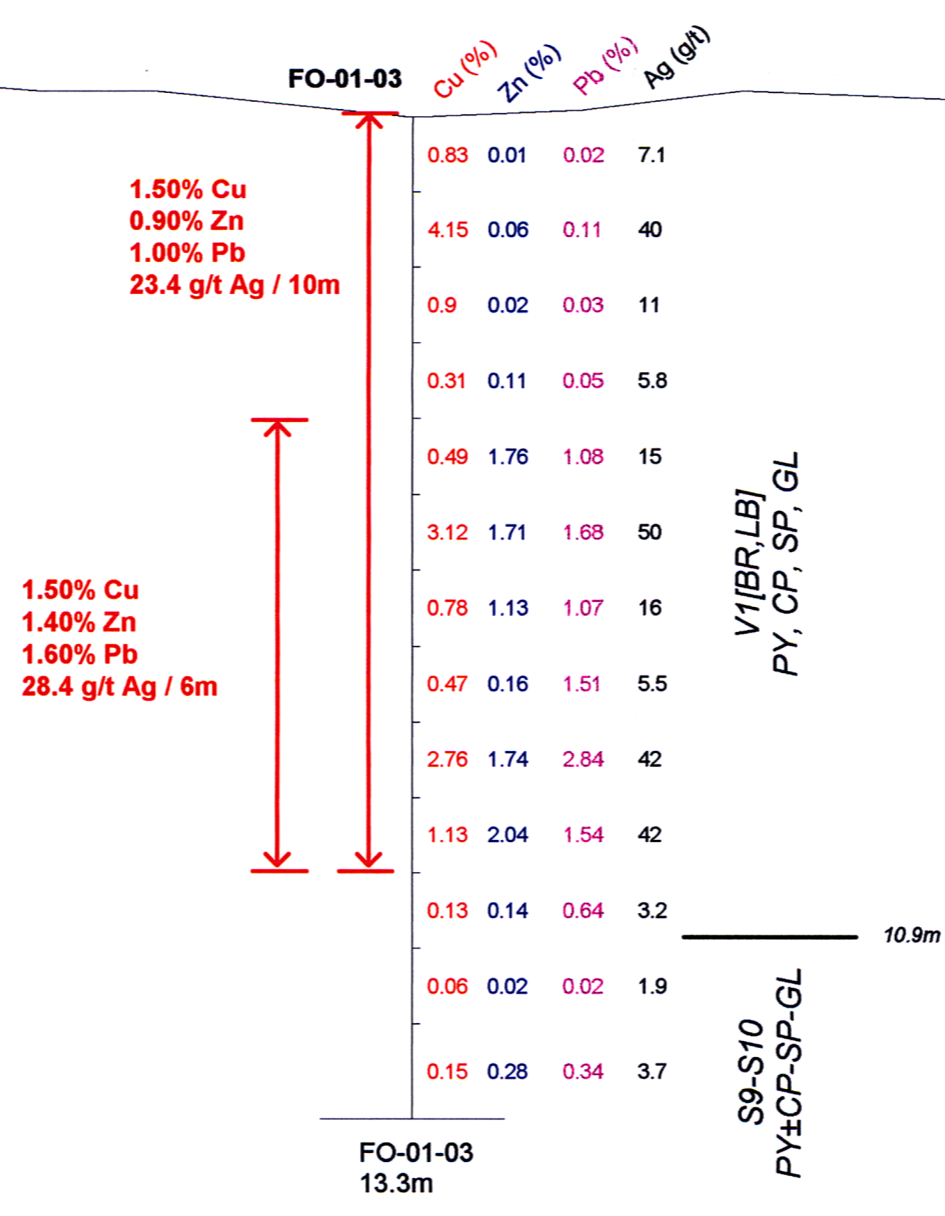
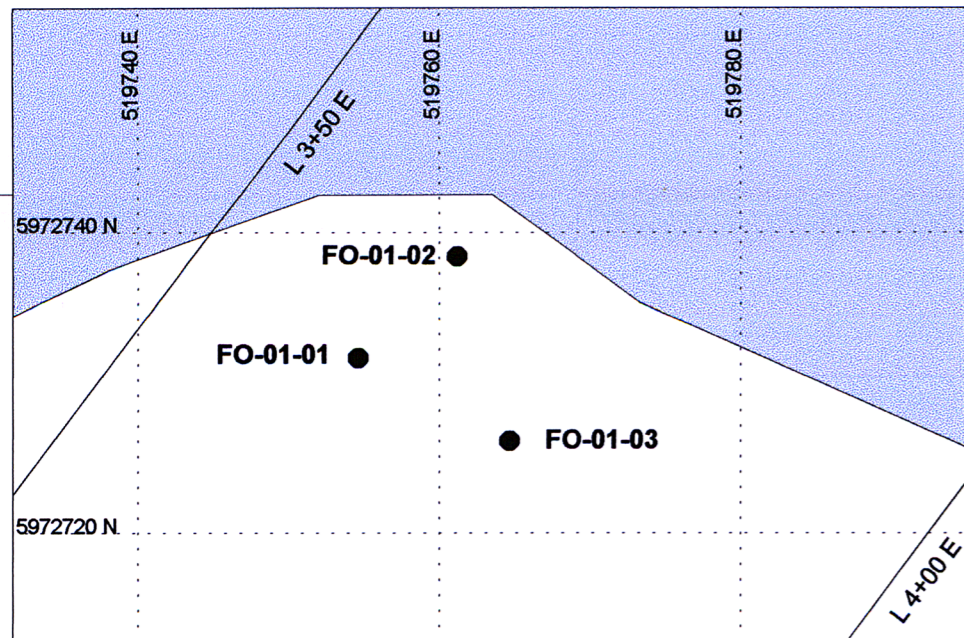
Propriété LG-3.5

Section 3+63E
FO-01-01 - FO-01-02

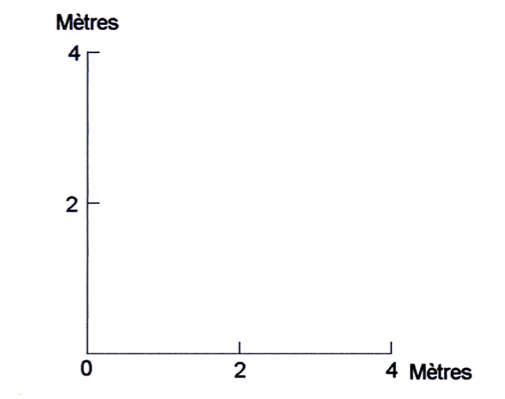
RESSOURCES NATURELLES - SECTEUR MINES
REÇU
18 OCT. 2001
BUREAU RÉGIONAL
ROUYN-NORANDA



Tm 01-276-039



MRN-GÉOINFORMATION 2001
GM 59051



CARTE 5

MINES D'OR VIRGINIA INC.

Propriété LG-3.5

Section 3+74E
FO-01-03

0 2 4 6
Échelle 1 : 100 Mètres