



LÉGENDE

LEVÉ MAGNÉTOMÉTRIQUE

Axe des hautes valeurs du champ total

- x--- Continuité incertaine
- x--- Continuité certaine

Axe des basses valeurs du champ total

- x--- Continuité incertaine
- x--- Continuité certaine

Contour d'une formation magnétique

- Anomalie positive
- Anomalie négative

DM-01 DM-02

Frontière entre domaines

LEVÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE InfiniTEM®

Trace des conducteurs

- Continuité incertaine
- Continuité certaine
- Conducteur large
- Tracé de la boucle

Qualité des conducteurs

- Conductance faible (source ionique probable)
- Conductance modérée (source métallique possible)
- Conductance forte (source métallique probable)
- ⊕ Signature équivoque (amplitude voisine du niveau de bruit)
- ⊗ Relié à une source artificielle

Autres symboles

- ~~~~~ Faille connue / cisaillement
- ~~~~~ Faille ou cisaillement interprété par géophysique

INFINITEM

Échelle 1:2500

0 50 100 150 mètres

538500N 538000N 537500N 537000N 536500N 536000N 535500N 535000N 534500N 534000N 533500N 533000N 532500N 532000N 531500N 531000N 530500N 530000N 529500N 529000N 528500N 528000N 527500N 527000N 526500N 526000N 525500N 525000N 524500N 524000N 523500N 523000N 522500N 522000N 521500N 521000N 520500N 520000N 519500N 519000N 518500N 518000N 517500N 517000N 516500N 516000N 515500N 515000N 514500N 514000N 513500N 513000N 512500N 512000N 511500N 511000N 510500N 510000N 509500N 509000N 508500N 508000N 507500N 507000N 506500N 506000N 505500N 505000N 504500N 504000N 503500N 503000N 502500N 502000N 501500N 501000N 500500N 500000N

342000E 342500E 343000E 343500E 344000E 344500E 345000E 345500E 346000E 346500E 347000E 347500E 348000E 348500E 349000E 349500E 350000E 350500E 351000E 351500E 352000E 352500E 353000E 353500E 354000E 354500E 355000E 355500E 356000E 356500E 357000E 357500E 358000E 358500E 359000E 359500E 360000E 360500E 361000E 361500E 362000E 362500E 363000E 363500E 364000E 364500E 365000E 365500E 366000E 366500E 367000E 367500E 368000E 368500E 369000E 369500E 370000E 370500E 371000E 371500E 372000E 372500E 373000E 373500E 374000E 374500E 375000E 375500E 376000E 376500E 377000E 377500E 378000E 378500E 379000E 379500E 380000E 380500E 381000E 381500E 382000E 382500E 383000E 383500E 384000E 384500E 385000E 385500E 386000E 386500E 387000E 387500E 388000E 388500E 389000E 389500E 390000E 390500E 391000E 391500E 392000E 392500E 393000E 393500E 394000E 394500E 395000E 395500E 396000E 396500E 397000E 397500E 398000E 398500E 399000E 399500E 400000E

Golden Valley Mines Ltd.
Projet Ducros Sill
Canton de Ducros, Abitibi

Interprétation géophysique

Interprété par: M. Dubois, géo.	2010/09
Levé par: Abitibi Géophysique inc.	2010/07
Approuvé par: P. Bérubé, ing.	2010/09
Carte de référence: 32C/11	Échelle 1:2500
Projet no: 10N036	Plan no: 10.0

ABITIBI
GÉOPHYSIQUE