

Légende / Legend

▲ Golden Valley Mines Ltd. 2010 Échantillon choisi / Grab Sample (GM66328)

▲ Golden Valley Mines Ltd. 2011 Échantillon choisi / Grab Sample (GM66328)

× Échantillon historique/ Historical Sample

□ Fosse d'exploration/ Exploration Pit

★ Indices minéralisés / Showing

— Faille / Fault

⊕ Forage historique/ Historical DDH

Lithologie / Lithology

I1C - Granodiorite

I2J - Diorite

I3A - Gabbro

I3B - Diabase

R1 - Veines quartz min. or/ Quartz Vein Min. Gold

S1 - Grès wacke / Sandstone Wacke

S3 - Wacke

V - Roche volcanique/ Volcanic Rock

V1 - Roche volcanique felsique/ Felsic Volcanic Rock

V1B - Rhyolite

V1D - Dacite

V2 - Volcanique intermédiaire/ Intermediate Volcanic

V2D - Trachyte

V2J - Andésite/ Andesite

V3A - Basalte andésitique/ Andesitic Basalt

V3B - Basalte/ Basalt

Interprétation de Levé PP / IP Survey Interpretation

Chargeabilité forte / Strong Chargeability

Chargeabilité Modérée / Moderate Chargeability

Chargeabilité faible / Weak Chargeability

Axe de Résistivité / Resistivity Axis

Interprétation du champ magnétique total (GM43547)/ Total Magnetic Field Interpretation (GM43547)

Zone interprété de granodiorite (Zone magnétique forte) / Interpreted Granodiorite Zone (Strong Magnetic Zone)

Zone magnétique modérée/ Moderate magnetic zone

Zone magnétique faible/ Weak magnetic zone

Zone magnétique très faible/ Very Weak magnetic zone

Facès magnétique particulier/ Particular Magnetic Facies

Anomalie MEGATEM II Anomaly (SIGEOM DP 2008-41)

○ 1-2 canaux / 1-2 Channels

⊕ 3-4 canaux / 3-4 Channels

⊕ 5-6 canaux / 5-6 Channels

⊕ 7-8 canaux / 7-8 Channels

⊕ 9-10 canaux / 9-10 Channels

⊕ 11-12 canaux / 11-12 Channels

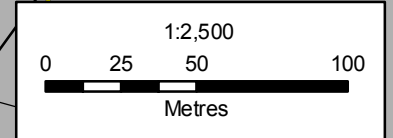
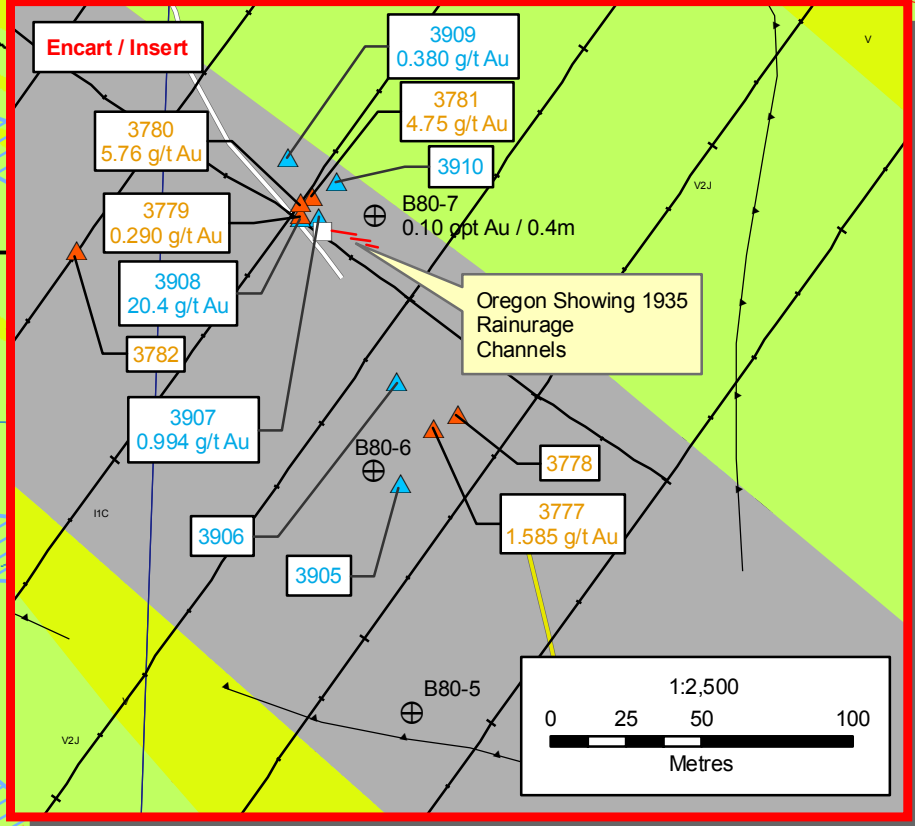
Interprétation des unités magnétiques/ Magnetic Unit Interpretation (SIGEOM DP 2008-41)

— Faille / Fault

↗ Plis / Fold

Interprétation des unités magnétiques/ Magnetic Unit Interpretation (SIGEOM DP2008-41)

Sources: Compilation Géologique SIGEOM/ SIGEOM Geological Compilation
MNRQ GM42404
MNRQ GM14605



MINES DE LA VALLÉE DE L'OR LTÉE.
GOLDEN VALLEY MINES LTD.

PROPRIÉTÉ OREGON PROSPECT
ÉVALUATION DE LA PROPRIÉTÉ / PROPERTY EVALUATION

Geophysical interpretation/ Interprétation géophysique:	L. Plante, ing	 Golden Valley Mines Ltd Mines de la Vallée de L'Or Ltée
Interprétation géologique/ Geological interpretation:		
Approuvé / Approved:	M. Rosatelli	Long: -77° 41'.11 Lat: 48° 28'.04
Dessiné par / Drawn by:	F. Vincent 2015-01-15	1:15,000
Réf: Oregon_evaluation 2015.mxd	SNRC / NTS: 32C/05 NAD83 UTM Zone 18	0 125 250 500 Metres