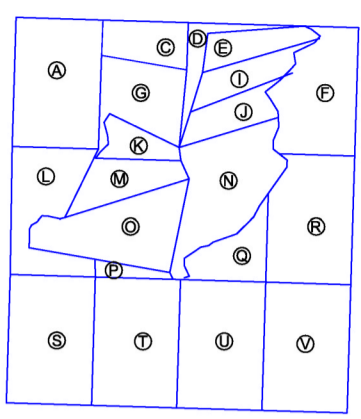
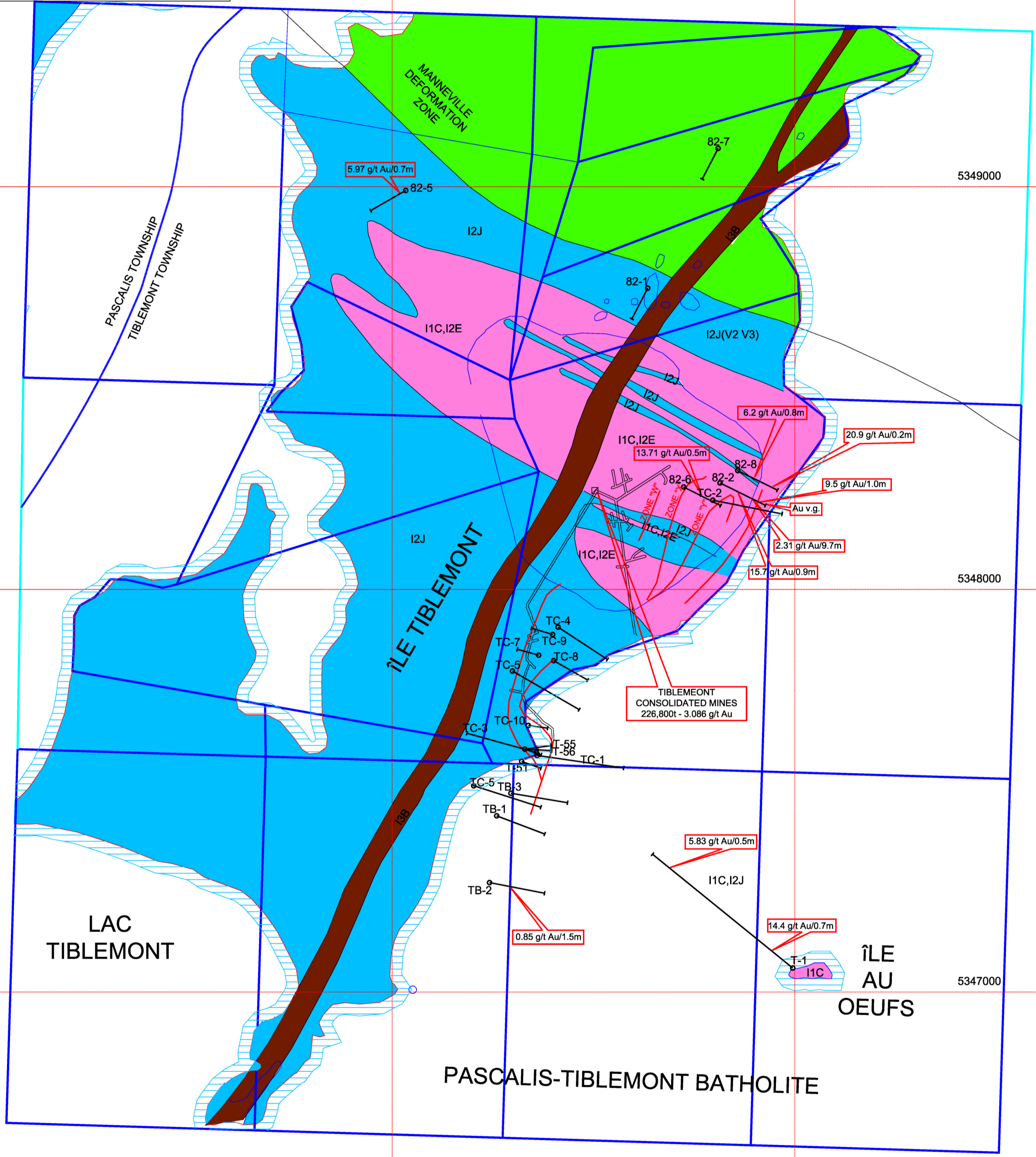
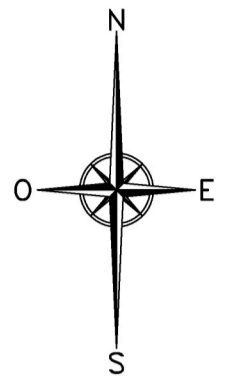


PROPRIÉTÉ ÎLED'OR

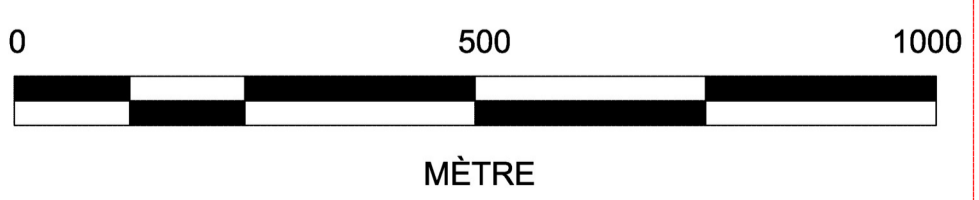
- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> I1 INTRUSIF FELSIQUE I1C GRANODIORITE I2 INTRUSIF INTERMÉDIAIRE I2E MONZONITE À QUARTZ I2J MONZONITE I2J DIORITE À QUARTZ I2J DIORITE I3 INTRUSIF MAFIQUE I3A GABBRO I3B DIABASE V1 VOLCANIQUES FELSIQUES V2 VOLCANIQUES INTERMÉDIAIRES V2B TRACHYTE V2J ANDESITE V3 VOLCANIQUES MAFIQUES M1B AMPHIBOLITE | <ul style="list-style-type: none"> ▼ PYROCLASTIQUE ▼b PYROCLASTIQUE - BLOCS □ PORPHYRIQUE — CISAILLE Vn VEINE / VEINE QZ QUARTZ Au OR v.g. OR VISIBLE Cu CUIVRE Ni NICKEL — CONTACT GÉOLOGIQUE INTERPRÉTÉ ○ AFFLEUREMENTS ● INDICE ○ FORAGE ■ PUIS ET GALERIE --- FAILLE DU CISAILLEMENT ⊕ ANOMALIES INPUT (2 CANAUX) |
|--|---|



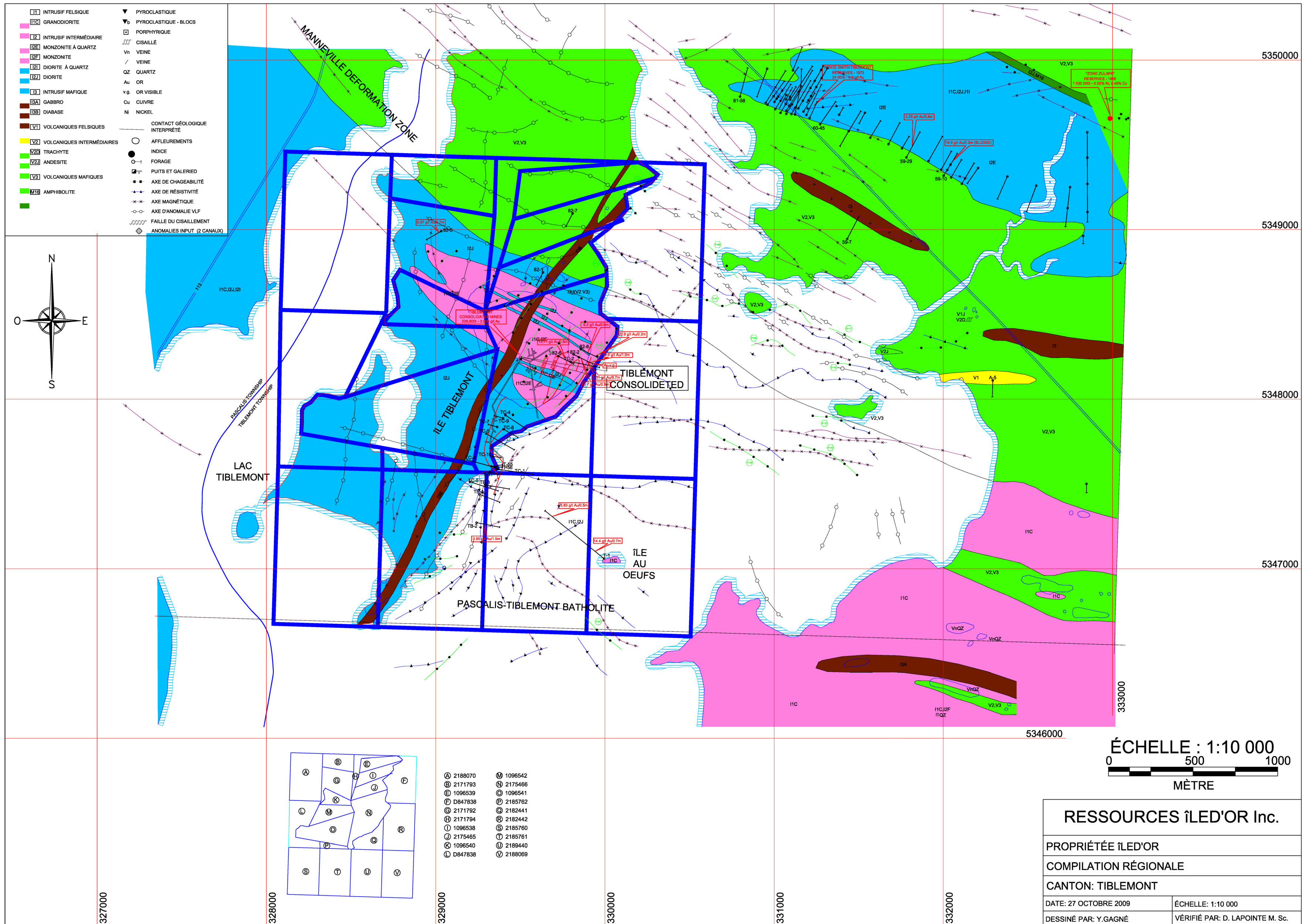
- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Ⓐ 2188070 Ⓑ 2171793 Ⓒ 2171794 Ⓓ 1096539 Ⓔ 2195716 Ⓕ 2171792 Ⓖ 1096538 Ⓗ 2175465 Ⓘ 1096540 | <ul style="list-style-type: none"> Ⓛ 2195215 Ⓜ 1096542 Ⓝ 2175466 Ⓟ 1096541 Ⓠ 2185762 Ⓡ 2182441 Ⓢ 2182442 Ⓣ 2185760 Ⓤ 2185761 Ⓥ 2182440 Ⓦ 2188069 |
|---|---|



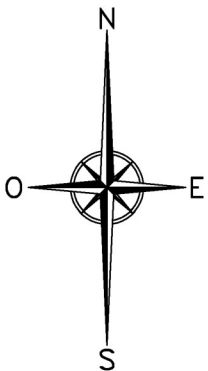
ÉCHELLE : 1:5 000



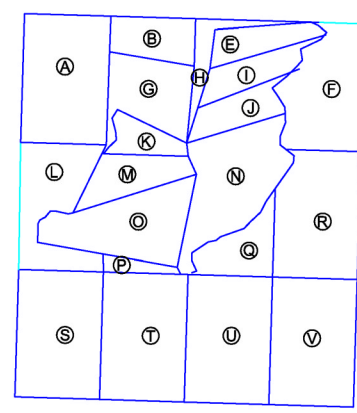
RESSOURCES ÎLED'OR Inc.	
PROPRIÉTÉE ÎLED'OR	
GÉOLOGIE LOCALE	
CANTON: TIBLEMONT	
DATE: 27 OCTOBRE 2009	ÉCHELLE 1:5 000
DESSINÉ PAR: Y.GAGNÉ	VÉRIFIÉ PAR: D. LAPOINTE M. Sc.



- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| I1 INTRUSIF FELSIQUE | ▼ PYROCLASTIQUE |
| I1C GRANDIORITE | ▼b PYROCLASTIQUE - BLOCS |
| I2 INTRUSIF INTERMÉDIAIRE | □ PORPHYRIQUE |
| I2E MONZONITE À QUARTZ | /// CISAILLÉ |
| I2F MONZONITE | Vn VEINE |
| I2J DIORITE À QUARTZ | / VEINE |
| I2L DIORITE | QZ QUARTZ |
| I3 INTRUSIF MAFIQUE | Au OR |
| I3A GABBRO | v.g. OR VISIBLE |
| I3B DIABASE | Cu CUIVRE |
| I3V VOLCANIQUES FELSIQUES | Ni NICKEL |
| I3V2 VOLCANIQUES INTERMÉDIAIRES | ○ AFFLEUREMENTS |
| I3V3 TRACHYTE | ● INDICE |
| I3V4 ANDESITE | ○ FORAGE |
| I3V5 VOLCANIQUES MAFIQUES | □ PUIXS ET GALERIES |
| I3V6 AMPHIBOLITE | — AXE DE CHARGEABILITÉ |
| | — AXE DE RÉSISTIVITÉ |
| | — AXE MAGNÉTIQUE |
| | — AXE D'ANOMALIE VLF |
| | — FAUILLE DU CISAILLEMENT |
| | ⊕ ANOMALIES INPUT (2 CANAUX) |
| | — CONTACT GÉOLOGIQUE INTERPRÉTÉ |



ÉCHELLE : 1:10 000
 0 500 1000
 MÈTRE



- | | |
|-----------|-----------|
| A 2188070 | M 1096542 |
| B 2171793 | N 2175466 |
| C 1096539 | O 1096541 |
| D 847838 | P 2185762 |
| E 2171792 | Q 2182441 |
| F 2171794 | R 2182442 |
| G 1096538 | S 2185760 |
| H 2175465 | T 2185761 |
| I 1096540 | U 2189440 |
| J 847838 | V 2188069 |

RESSOURCES ÎLED'OR Inc.

PROPRIÉTÉE ÎLED'OR
 COMPILATION RÉGIONALE
 CANTON: TIBLEMONT

DATE: 27 OCTOBRE 2009 ÉCHELLE: 1:10 000
 DESSINÉ PAR: Y.GAGNÉ VÉRIFIÉ PAR: D. LAPOINTE M. Sc.