



Bois_101-anno.pat



Bois_102-anno.pat



Bois_103-anno.pat



Bois_104-anno.pat



Bois_105-anno.pat



Bois_106-anno.pat



Bois_107-anno.pat



Bois_108-anno.pat



Bois_109-anno.pat



Bois_110-anno.pat



Concasse_100-anno.pat



Concasse_101-anno.pat



Concasse_102-anno.pat



Concasse_103-anno.pat



Fibre_100-anno.pat



Foret-coniferes_100-anno.pat



Foret-feuillus_100-anno.pat

Geologie-argile_100-anno.pat
(échelle = 0.01 pour un carrée de 1mx1m)

Geologie-porphyre_100-anno.pat



Geologie-porphyre_101-anno.pat



Geologie-roche_100-anno.pat



Geologie-roche_101-anno.pat



Geologie-schiste_100-anno.pat



Gravier_100-anno.pat



Gravier_101-anno.pat



Gravier_102-anno.pat



Gravier_103-anno.pat



Gravier_104-anno.pat



Gravier_107-anno.pat



Gravier_108-anno.pat



Lac_100-anno.pat



Parement_pierre_100-anno.pat



Parement_pierre_101-anno.pat



Parement_pierre_102-anno.pat



Parement_pierre_103-anno.pat



Parement_pierre_104-anno.pat



Parement_pierre_106-anno.pat



Parement_pierre_107-anno.pat



Parement_pierre_108-anno.pat



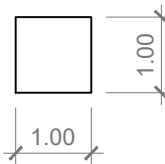
Parement_pierre_109-anno.pat



Terre_soussol-anno.pat



Terre_vegetale-anno.pat



Ces hachures sont prévues pour être utilisées en mode annotatif avec une échelle de 1. Elle sont présentées dans cet exemple avec une mise en page au 1:100

Lors de la création, si elles n'apparaissent pas proprement, cliquer sur le bouton "Définir l'origine" dans le ruban d'outils des hachures puis cliquer n'importe où dans votre zone à hachurer.