



# Contraintes du sol et du sous-sol Commune de ENNERY



500 0 500  
Mètres N° 15\_08\_2298

Sources : ©IGN BDTopo, BDParcellaire ; DD195 (CSSS\_09\_2014)  
Inspection Générale des Carrières  
Auteur : DDT95 - BVAT/PG  
Date : 19 août 2015

Attention : les axes de ruissellement ne coïncident pas toujours avec la topographie donnée par les courbes de niveau.  
L'imprécision des courbes de niveau sur la BDTopo peut en être la cause.

Ce plan ne prend pas en compte le plan de prévention des risques et mouvement de Terrain  
(PPRMT R111.3 Mouvement de terrain - affaissements et effondrements liés aux cavités souterraines (hors mines), approuvé le 8 avril 1987)

— Axes de ruissellement temporaire lors d'orages

■ Alluvions tourbeuses compressibles

Carrières  
■ Périmètres dits "R111-3" valant PPR

□ Limite communale

— Cours d'eau

■ Surface d'eau ou bassin

