





Pour forage de 10 à 200 m
en système "Fermé"

-  zone ne présentant pas de risques identifiés
-  zone qui nécessite l'avis d'un expert agréé
-  zone où la réalisation d'ouvrages de géothermie ne peut pas bénéficier du régime de la minime importance et nécessite donc une autorisation au titre du code minier.

-  Réseau hydrographique principal
-  Limite de département
-  Limite de région
-  Limite de bassin hydrographique

0 25 50 km

Échelle numérique (A3) : 1:1100000

Sources : DREAL, BRGM
Fonds : ©IGNF-ADMIN-EXPRESS© 2021, BD CARTHAGE 2019, OpenStreetMap 2015
Conception : DREAL GRAND EST / SCDD/PSIG2D/UM – 28/05/2021
Géothermie SPRA cartes generales.qgs-EB

Zonage réglementaire des risques associés à la géothermie de minime importance

Profondeur 10 à 200 m
Système "Fermé"

Région Grand Est
Bassins Rhin-Meuse, Seine-Normandie
et Rhône Méditerranée Corse

