



Contraintes du sol et du sous-sol

Commune de Mareil-en-France



N° 14_11_1840

Source : BRGM-EDITION 2015 - BRGM-EDITION 2015 - BRGM-EDITION 2015 - BRGM-EDITION 2015
 Reprojeté Géométrique des Contours
 Niveau : 1:20 000 - 1/20 000
 Date : 10/01/2017

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.

- Axes de ruissellement temporaire lors d'orages
- Secteurs susceptibles d'être soumis à la dissolution naturelle du gypse

- Carrières**
- Périmètres non réglementaires
 - Périmètre dit "R111.3" valant "R111"

- Limite communale
- Cours d'eau
- Surface d'eau ou bassin

