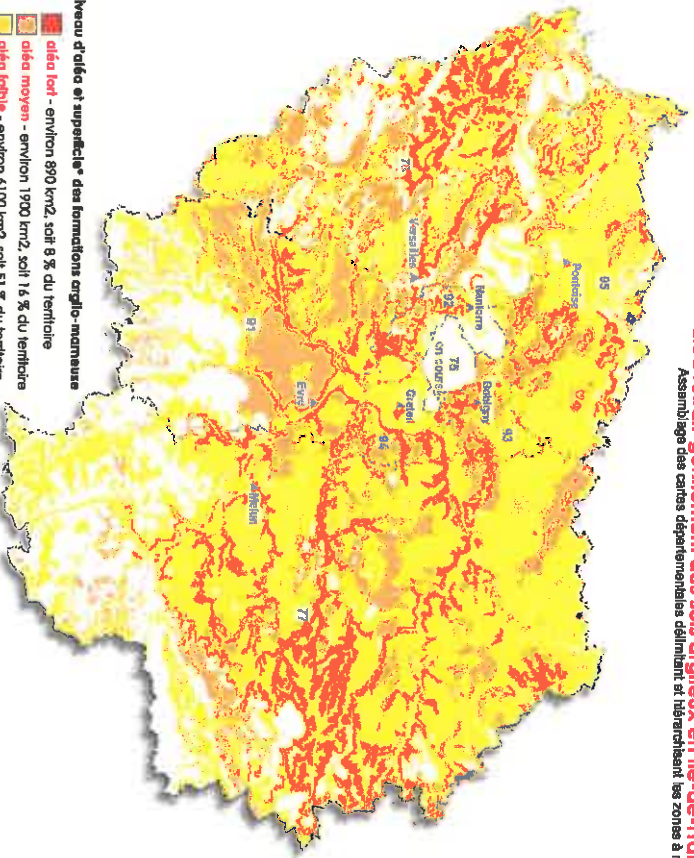


L'élévation du niveau de la mer en Ile-de-France

Assemblage des cartes départementales délimitant et hiérarchisant les zones à risque



Niveau d'élévation et superficie des formations argilo-marneuses

- **élévation forte** - environ 890 km², soit 8 % du territoire
 - **élévation moyenne** - environ 1900 km², soit 15 % du territoire
 - **élévation faible** - environ 6100 km², soit 51 % du territoire
 - **"à priori" non argileux** - environ 2900 km², soit 25 % du territoire
- * Hors ville de Paris

copyright : données extraites du site www.argiles.fr développé par le BRGM

Vous pouvez vous renseigner auprès de votre mairie, de la préfecture ou des services de la direction départementale de l'équipement de votre département.

Vous trouverez aussi des informations utiles sur Internet aux adresses suivantes :

Portail de la prévention des risques majeurs du ministère de l'écologie, du développement et de l'aménagement durables
<http://www.ecologie.gouv.fr> - <http://www.prim.net>

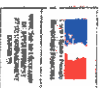
Bureau de Recherches Géologiques et Minières
<http://www.brgm.fr> - <http://www.argiles.fr>

Agence qualité construction
<http://www.qualification-construction.com>

Caisse centrale de réassurance
<http://www.ccr.fr>

Plaquette réalisée par la direction régionale de l'environnement d'Ile-de-France (dir.dren@idf.ecologie.gouv.fr) en collaboration avec les directions départementales de l'équipement de l'Ile-de-France

Credits photos :
 Bureau des Recherches Géologiques et Minières (BRGM)
 Laboratoire régional de l'eau parisien (LREP)



Direction régionale de l'environnement
ILE-DE-FRANCE
 Mise à jour novembre 2007

Date de publication : octobre 2007 boulevard de la Chapelle - Paris

POLLUTIONS ET PREVENTION DES RISQUES



Les constructions sur terrain argileux en Ile-de-France

Comment faire face au risque de retrait-gonflement du sol ?



Direction régionale de l'environnement
ILE-DE-FRANCE
 Mise à jour novembre 2007