

**EXTRAITS DE LA REVISION DU SCHEMA DEPARTEMENTAL DES CARRIERES DES YVELINES  
HORS CONTRAINTES DE FAIT ET HORS PROTECTION ENVIRONNEMENTALE DE TYPE 1**



## Types de matériaux

### Granulats alluvionnaires

- alluvions récentes
- alluvions anciennes de bas à moyen niveau
- alluvions anciennes de haut à très haut niveau

### Calcaires pour granulats et pierres dimensionnelles

- indifférenciés à l'affleurement
- indifférenciés sous recouvrement de moins de 15 m

### Sablons

- à l'affleurement
- sous recouvrement de moins de 10 m

### Silex et chailles

- à l'affleurement
- sous faible recouvrement (1mots)

### Silice ultrapur

- à l'affleurement
- sous recouvrement de moins de 20 m

### Calcaires, marnes et argiles à ciment

- à l'affleurement
- sous recouvrement (D/E < 1,5)
- sous recouvrement (D/E < 1,5)

### Calcaires industriels

- à l'affleurement
- sous recouvrement de moins de 15 m

### Argiles nobles (céramiques et réfractaires)

- à l'affleurement
- sous recouvrement de moins de 30 m

### Argiles communes (tuiles et briques)

- à l'affleurement
- sous recouvrement de moins de 20 m

### Gypse

- limite moyenne, sous recouvrement

### Autres matériaux

- Pierres dimensionnelles à l'affleurement

### Limites administratives

- régionale
- départementale
- communale

### Voies de communications

- autoroute, voie rapide
- nationale
- départementale
- voie ferrée

### Hydrologie

- fleuves principaux
- rivières
- autres cours d'eau permanents
- canal
- aqueduc

### Occupation du sol

- bois et forêts
- espace rural
- eau
- urbain ouvert
- urbain construit

Extérieur IDF : Fond Corine land cover 2006 © IFEN

- Forêts et milieux semi-naturels
- Surfaces en eau
- Territoires artificialisés