



#### Légende

- Contenu de la carte
- Hydrographie
  - Cours d'eau
  - Plan d'eau
- Limites administratives
  - Département
  - Commune
- Ressources en matériaux de carrières
  - Granulats alluvionnaires (alluvions récentes)
  - Granulats alluvionnaires (alluvions anciennes de bas niveau)
  - Granulats alluvionnaires (alluvions anciennes de moyen niveau)
  - Granulats alluvionnaires (alluvions anciennes de bas à moyen niveau indifférenciés)
  - Granulats alluvionnaires (alluvions anciennes de haut niveau)
  - Granulats alluvionnaires (alluvions anciennes de très haut niveau)
  - Calcaires pour granulats et pierres dimensionnelles indifférenciés à l'affleurement
  - Calcaires pour granulats et pierres dimensionnelles indifférenciés sous recouvrement de moins de 15 m
  - Sables à l'affleurement
  - Sables sous recouvrement de moins de 10 m
  - Silex et chailles à l'affleurement
  - Silex et chailles sous faible recouvrement (limons)
  - Silice ultrapure à l'affleurement
  - Silice ultrapure sous recouvrement de moins de 20 m
  - Calcaires, marnes et argiles à ciment à l'affleurement
  - Calcaires, marnes et argiles à ciment sous recouvrement
  - Calcaires industriels à l'affleurement
  - Calcaires industriels sous recouvrement de moins de 15 m
  - Argiles nobles (céramiques et réfractaires) à l'affleurement
  - Argiles nobles (céramiques et réfractaires) sous recouvrement de moins de 30 m
  - Argiles communes (tuiles et briques) à l'affleurement
  - Argiles communes (tuiles et briques) sous recouvrement de moins de 20 m
  - Gypse (limite moyenne) sous recouvrement
  - Pierres dimensionnelles à l'affleurement