

1000 m

©IGN

Scans (IGN)

Propriétaire : IGN

Information : Non renseigné

Pas de légende

Carte géologique imprimée 1/1 000 000 (BRGM)

Propriétaire : BRGM

Information : Non renseigné

[Accéder à la légende](#)

Carte géologique imprimée 1/250 000 (BRGM)

Propriétaire : BRGM

Information : Non renseigné







Pas de légende










Carte géologique imprimée 1/50 000 (BRGM)

Propriétaire : BRGM

Information : Non renseigné

Feuille de BLOIS ([Notice](#))


-  Limons des plateaux sur calcaire de Beauce et formations détritiques éocènes et miocènes
-  Limons des plateaux sur l'argile à silex (limons à silex)
-  Colluvions sableuses alimentées par les limons des plateaux et les formations tertiaires, et reposant sur ces dernières
-  Colluvions argilo-sableuses à silex alimentées par l'Eocène
-  Colluvions de fond de vallon alimentées par les limons des plateaux
-  Colluvions limoneuses à silex brisés

-  Alluvions modernes : sables, graviers et cailloutis
-  Alluvions anciennes (basse terrasse), sables et cailloutis des "montilles"
-  Helvétien continental et post-Helvétien (Miocène supérieur ?) : "cailloutis pré-ligériens", sables de Montreuil et de Beaugency
-  Burdigalien : Sables d'Herbault
-  Calcaires et marnes de Beauce (Aquitainen)
-  Eocène : formations détritiques continentales, sables, argiles et graviers
-  Argile à silex
-  Sénonien : Craie de Blois et de Villedieu
-  Hydro

Limites des communes (BD CARTO-IGN)

Propriétaire : IGN

Information : Non renseigné

 Communes administratives

Pour imprimer correctement la légende, vous pouvez consulter [l'aide](#)