



Cirque de Missé

publié le 26/03/2012

Exemple remarquable de méandre de vallée

Descriptif :

Exemple remarquable de méandre de vallée avec profil transversal caractéristique : rive convexe en pente douce avec grève sableuse (= lobe) et rive concave abrupte et boisée.

Lit ordinaire et lit majeur (ou d'inondation) avec prairies hydromorphes dévolues à l'élevage bovin et peupleraies.

Sommaire :

- Description scientifique du site
- Localisation géographique
- Contexte géologique
- Visite guidée

Auteur : D.Poncet

● Description scientifique du site

Groupe des Mauges (Néoprotérozoïque).

Complexe hypovolcanique de Thouars (Cambrien supérieur).

Série gréseuse et argilo-carbonatée du Jurassique inférieur et moyen.

● Localisation géographique

○ Carte géologique locale



▶ Légende carte géologique de Missé

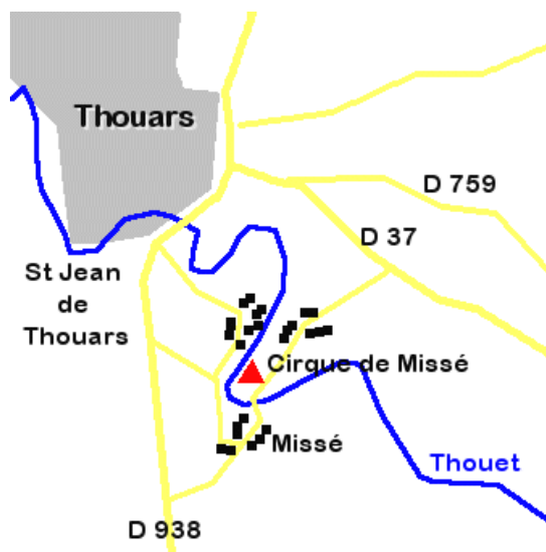
○ Conditions d'accès

A partir de Thouars :

Prendre la D938 en direction de Niort.

Puis, après avoir traversé Saint-Jean-de-Thouars, prendre à gauche et se diriger vers Missé.

S'arrêter en bordure de route au niveau du panneau « Cirque de Missé » et observer le panorama vers le nord.



Accès libre.

● Contexte géologique

à venir

● Visite guidée

- Interprétation des structures
- Photos légendées
- Bibliographie

DHOSTE M., LEGENDRE L. et COUBES L. (1987) - Carte géologique à 1/50 000, n°539, Thouars. Edit. B.R.G.M., Orléans-la-Source. [+ notice explicative]

DERRUAU M.(1988) - Précis de géomorphologie. Edit. Masson, Paris, 533 p.

BRAVARD J.-P. & PETIT F. (2000) - Les cours d'eau. Dynamique du système fluvial. Edit. A. Colin, Paris, 222 p.