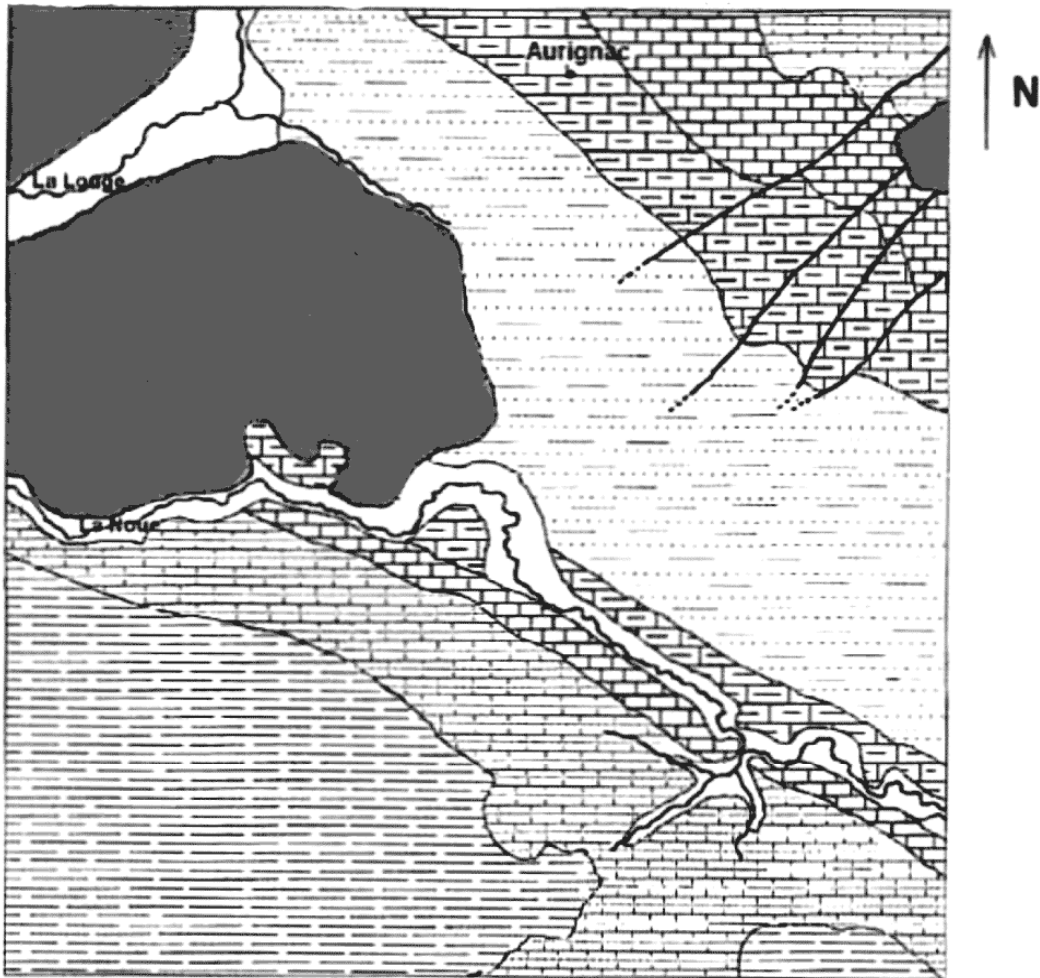


Le document présente une carte géologique simplifiée de la région d'Aurignac (Haute-Garonne, France).

Etablissez, par un raisonnement rigoureux, la chronologie des événements géologiques de cette région.

document : carte géologique simplifiée de la région d'Aurignac



- alluvions actuelles
 - marnes bariolées du Miocène (5,3 - 23,5 Ma)
 - grès et marnes jaunes de l'Eocène supérieur (33 - 37 Ma)
 - complexe marno-calcaire de l'Eocène inférieur (49 - 55,5 Ma)
 - calcaires durs du Danien (59 - 65,5 Ma)
 - complexe marno-calcaire du Maastrichtien (65,5 - 72 Ma)
 - marnes du Campanien (72 - 83 Ma)
- } terrains plissés
- faille
 rivière
 contours géologiques