



| Subdivisions | | Nom | Colonne lithologique | Sigle | Description | Epaisseurs (m) |
|--------------|--------------------|--|----------------------|-------|--|----------------|
| Quaternaire | Holocène | Fonds alluviaux | | a | Graviers, sables, limons et argiles, localement tourbeux | 0-10 |
| Dévonien | Dévonien inférieur | Schiste bien stratifié avec de rares bancs de grès quartzeux et quartzophyllades | | E1a | Schiste bien stratifié avec de rares bancs de grès quartzeux et quartzophyllades | 1000 |
| | | Grès quartzeux et quartzophyllades | | E1b | grès quartzeux et quartzophyllades | 1000 |
| | | Siegenien supérieur: à la base, faciès local de phyllades très fissiles (ardoises) | | Sg3a | | 500 |
| | | Siegenien supérieur en général | | Sg3 | Schiste compact, grossier, mal stratifié, avec de rares bancs de grès argileux | 1000 |

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS
 SERVICE GEOLOGIQUE DU LUXEMBOURG
CARTE GEOLOGIQUE DU LUXEMBOURG
 COMMUNE DE NEUNHAUSEN

Etablie d'après :
 Carte géol. détaillée, Ancienne Edition, Feuille n° 5/Redange (1948), Echelle 1:25'000
 Carte géol. détaillée, Ancienne Edition, Feuille n° 8/Wiltz (1949), Echelle 1:50'000

Une carte géologique est un document réalisé à partir d'observations dispersées, visibles à une date donnée et interprétées en une image cohérente par son auteur suivant des hypothèses découlant des connaissances de l'époque. Toute interprétation de la présente carte doit en tenir compte.
 La précision moyenne des contours géologiques est évaluée à 25 mètres.

© Service géologique du Luxembourg
 Fond topographique: IGN France / Administration du Cadastre et de la Topographie - Droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg

Edition: 30/06/2008 | Echelle: 1:20'000 (Format: A2)

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS
 Administration des ponts et chaussées
 Service géologique du Luxembourg