



Subdivisions	Nom	Colonne lithologique	Sigle	Description	Epaisseurs (m)
Quaternaire	Holocène	Fonds alluviaux	a	Graviers, sables, limons et argiles, localement tourbeux	0-10
Trias	Buntsandstein (Gres bigarre)	Gres à Voltzia	so2	Gres micacé, rouge-brun avec intercalaires d'argiles rouges, bancs de grès de plates	0-15
Dévonien	Dévonien inférieur	Schistes bien stratifiés avec de rares bancs de grès quartziteux et quartzophylades	E1a	Schistes bien stratifiés avec de rares bancs de grès quartziteux et quartzophylades	1000
			Sg3a	Siegenien supérieur à la base, faciès local de phyllades très fines (ardoises)	500
		Sg3	Siegenien supérieur en général	1000	

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS
SERVICE GÉOLOGIQUE DU LUXEMBOURG
CARTE GÉOLOGIQUE DU LUXEMBOURG
COMMUNE DE WAHL



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

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: 28/05/2008 | Echelle: 1:20'000 (Format: A1)


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