



Subdivisions	Nom	Colonne lithologique	Sigle	Description	Epaisseurs (m)	
Quaternaire	Holocène		a	Eboulis des pentes et éboullements	0-10	
	Fonds alluviaux			Graviers, sables, limons et argiles, localement tourbeux	0-10	
Jurassique	Jurassique inférieur (Lias)		li3	Marnes et Calcaires de Strassen (Calcaire à Gryphées)	20	
				li2	Grès de Luxembourg	55-60
					li1	Couches à psiloceras planorbe
				Trias	Keuper	
km3	Keuper à mammites compactes	60				
km2s	Grès à roseaux	0-20				
	km2	Marnes rouges gypsifères	10			
km1	Marnes à pseudomorphoses de sel	60				

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS
SERVICE GEOLOGIQUE DU LUXEMBOURG
CARTE GEOLOGIQUE DU LUXEMBOURG

COMMUNE DE WALDBILLIG

Etablie d'après :
 Carte géol. détaillée, Nouvelle Edition, Feuille n° 9/Echternach (1971), Echelle 1:25'000
 Carte géol. détaillée, Nouvelle Edition, Feuille n° 8/Mersch (1983), 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: 30/06/2008 | Echelle: 1:20'000 (Format: A2) | **MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS**
Administration des ponts et chaussées
 Service géologique du Luxembourg