



Subdivisions	Nom	Colonne lithologique	Sigle	Description	Epaisseurs (m)	
Quaternaire	Holocène		a	Eboulis des pentes et éboullements	0-10	
	Fonds alluviaux			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



MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS  
Administration des ponts et chaussées

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

Service géologique du Luxembourg