



Subdivisions	Nom	Colonne lithologique	Sigle	Description	Epaisseurs (m)									
Quaternaire	Holocène	[Symbol]	a	Eboulis des pentes et éboulements	0-10									
	Fonds alluviaux			0-10										
Jurassique	Jurassique inférieur (Lias)	[Symbol]	Im2	Marnes feuilletées	60-90									
				Im1	Calcaire creux	4-6								
					Ii4	Marnes pures en fossiles	45							
						Ii3	Marnes et Calcaires de Strassen (Calcaire à Gryphées)	10-15						
							Ii2	Grès de Luxembourg	70-80					
								Ii1	Couches à Pellocores planorbe	5-25				
									ko2	Rhétien sup.	0-8			
										ko1	Rhétien inf.	0-5		
									Trias	Keuper	[Symbol]	km3	Keuper à mamolites compactes	50-60
													y	Gisement de gypse
km2s	Grès à roseaux	15-50												
	km2	Marnes rouges gypsifères	15-20											
km1		Marnes à pseudomorphoses de sel	60											

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS  
 SERVICE GÉOLOGIQUE DU LUXEMBOURG  
**CARTE GÉOLOGIQUE DU LUXEMBOURG**  
 COMMUNE DE CONTERN



Etablie d'après :  
 Carte géol. détaillée, Nouvelle Edition, Feuille n° 11/Gravenmacher (1973), 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