

commune de Tourette-Levens  
**PLAN D'OCCUPATION DES SOLS**

ETUDE GEOLOGIQUE  
 ET GEOTECHNIQUE

Dossier G 75 300

Date 1.1.1975

N° de la pièce

3

LOG STRATIGRAPHIQUE

stratigraphie	ép. locale	Description lithologique	Age	Syst.	ère
3-Ev 2-Ec 1-A	> 10m	3- Eboulis vifs. 2- Eboulis consolidés. 1- Alluvions, terrasses anciennes	QUATERNAIRE	PLIO-QUATERNAIRE	IV
Ps	50m	Poudingues et brèches à éléments divers.	PLIOQUATERNAIRE		
Pm	50 à 100m	Sables avec passées argileuses.			
Pi	20 à 30m	Poudingues à éléments de taille variable, mais généralement bien roulés; ciment variable.	PLIOCENE		III
Cs	> 300m	Marno-calcaires et calcaires marneux en bancs réguliers (0.50 m)  Calcaires durs en petits bancs (0.30m) avec fines intercalations marneuses.	CRETACE supérieur	CRETACE	II
Cm	50 à 100m	Marnes foncées avec miches calcaires.	CRETACE moyen		
Cig Cim	10 à 20	Calcaire marneux et grès verts.	CRETACE inf.		
Js	50 à 100m	Calcaires sublithographiques clairs en bancs réguliers (1m)		JURASSIQUE	
Jd	150m	Dolomie en gros bancs ou en masse, blanche ou rousse.	JURASSIQUE supérieur		
Jm	100m	Calcaires sublithographiques café au lait bien stratifié (0.5m)	JURASSIQUE moyen		
Ji	100m	Série calcaire et dolomitique avec intercalations marneuses.	JURASSIQUE inférieur		