


Système Aquifère :	556C1	Localisation : 
Indice BSS de l'ouvrage :	09388X0106	
Coordonnées Lambert III :	X (km) = 751,92 Y (km) = 3183,73 Z (m) = 77	
Commune :	Saint Genies de Malgoires	
Département :	Gard	

Profondeur de	à	Système	Stratigraphie	Lithologie
0.00	4.00	556C1	Quaternaire	Eléments détritiques
4.00	197.00		Oligocène	Argiles silteuses ocres à beiges indurées avec passées de galets à 130, 142 et 147m
197.00	206.00		Oligocène	Graviers calcaires (la diagraphie à neutrons présente une certaine porosité)
206.00	299.00		Oligocène	Alternances de niveaux détritiques argiles jaunes, sils rouges, horizons graveleux et calcaires gréseux
299.00	406.00		Oligocène	Séries de calcaires blancs durs avec niveaux tendres, le gamma ray montre l'absence d'argiles
406.00	466.50	Oligocène	Séries de calcaires blancs durs avec niveaux tendres, le gamma ray montre l'absence d'argiles avec éléments gypseux	
466.50	513.00	149SC	Urgonien	Séries de calcaires gréseux beiges à gris clairs massifs, très durs présentant des traces d'oxydation