

COMMUNE DE PEGOMAS  
**PLAN D'OCCUPATION DES SOLS**

**ETUDE GEOLOGIQUE  
ET GEOTECHNIQUE**

*Modifié le 9-6-94  
par la carte*

**APTITUDE A LA CONSTRUCTION**

1	Nulle à très faible Zone de risque
2	Faible étude géotechnique indispensable.
3	Faible à moyenne étude géotechnique indispensable pour collectifs
4	Moyenne étude géotechnique recommandée pour collectifs
5	Moyenne à bonne
6	Bonne à très bonne

**2 bis** risque de pollution

**MATERIAUX**

NATURE	UTILISATION
A - matériaux rocheux	1 - Granulats pour couche d'assèchement et enduits superficiels
B - matériaux gravo-sableux	2 - Granulats pour couche de chaussée ou béton hydraulique
C - matériaux composites (alternance indure-plastique ou plasticité moyenne)	3 - Assise de fondation ; légère couche de forme
D - matériaux plastiques	4 - Enduitement
E - matériaux très plastiques ou organiques	5 - Couche de taille

Remblais : matériaux de bonne ou très bonne qualité  
7 - Remblais : matériaux de qualité moyenne nécessitant des précautions particulières à la mise en œuvre  
8 - Remblais : matériaux de qualité médiocre ou mauvais matériaux évolutifs ne pouvant être utilisés dans les constructions  
9 - Verre  
10 - Briqueterie  
11 - Poterie  
12 - Cimenterie  
13 - Enduits de façade  
14 - Sols sportifs

DOSSIER 77013  
Date  
Pièce n° 3  
Echelle 1:5000

**CARTE D'APTITUDE A LA CONSTRUCTION**  
~~CARTE DES MATERIAUX~~

