

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
Échelle 1:5000

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

