

COMMUNE
 DE ST. MARTIN DU VAR

PLAN D'OCCUPATION DES SOLS

ETUDE GEOLOGIQUE
 ET GEOTECHNIQUE
 COMPLEMENTAIRE

CARTE D'APTITUDE A LA CONSTRUCTION ET DES
 RISQUES LIES AUX MOUVEMENTS DE TERRAIN
 NATURELS

Dossier : GST 83 536
 Date : SEPT 1985
 Piece n° : 1
 Echelle : 1/2500

1	MIITE A TRÈS FAIBLE. Zone de Risque - Confortement très mauvais. Ne pas de protection avec des aménagements particuliers.
2	FAIBLE. Etude géotechnique individuelle.
3	FAIBLE A MOYENNE. Etude géotechnique individuelle pour collectifs.
4	Moyenne. Etude géotechnique recommandée pour collectifs.
5	MOYENNE A BONNE.
6	BONNE A TRÈS BONNE.

ZONE DE PROTECTION DES RESSOURCES
 P.P.E.

EX : 2 SGE 3 " zone de faible aptitude à la construction comportant un risque moyen de reptation de glissement ou d'effondrement.

LEGENDE
 NIVEAU DU RISQUE

- I - Risque nul à faible
 Aucun des facteurs déterminants ou aucune association des facteurs déterminants génératrice de mouvements n'est reconnu sur le site.
- II - Risque mal connu - incertitude
 Présence de plusieurs facteurs déterminants, sur les autres subsistent des incertitudes (non accessibles).
- Risque moyen
 Tous les facteurs déterminants sont accessibles : n-1 facteurs sont réparés, le facteur manquant pouvant apparaître au cours du temps.
- Risque important
 Tous les facteurs déterminants sont reconnus sur le site mais l'intensité d'un ou plusieurs facteurs est faible.
- Risque élevé ou très élevé
 Tous les facteurs déterminants sont reconnus sur le site avec des intensités moyennes à fortes, le ou les phénomènes ont une forte probabilité d'apparition.
- I - Mouvements de forte intensité
 II - Mouvements de faible intensité

NATURE DU RISQUE		POTENTIEL	
DECLARE	ACTUEL	ANCIEN	ACTUEL

Mouvements à faible intensité		POTENTIEL	
DECLARE	ACTUEL	ANCIEN	ACTUEL

Zones de réception
 Zones exposées aux actions secondaires des phénomènes (Glissements - Eboulements).
 Dans la zone exposée on rajoute la lettre r à celle du phénomène et l'indice du niveau du risque, ex : Gr 3 risque moyen de réception d'un glissement.

