

COMMUNE DE ROUBION

PLAN D'OCCUPATION DES SOLS

ETUDE GEOLOGIQUE
ET GEOTECHNIQUE

1	NULLE à TRÈS FAIBLE. Zone de Risque. Confortements très onéreux, hors de proportion avec des aménagements courants.
2	FAIBLE. Etude géotechnique indispensable.
3	FAIBLE à MOYENNE. Etude géotechnique indispensable pour collectifs.
4	MOYENNE. Etude géotechnique recommandée pour collectifs.
5	MOYENNE à BONNE.
6	BONNE à TRÈS BONNE.

PE ZONE de PROTECTION des RESSOURCES en EAU.

Zone inondable

NATURE DU RISQUE

Mouvements à intensité moyenne à forte

DÉCLARÉ			POTENTIEL
ANCIEN	ACTUEL		
		Glissement	G
		Glissement banc sur banc	Gb
		Glissement de versant	Gv
		Effondrement	E
		Eboulement en masse	Em
		Chute de blocs	Eb
		Chute de pierres	Ep
		Eboulement banc sur banc	Eg
		Eboulement de versant	Ev
		Ravinement	R
		Coulée	C
		Duvalo	

Mouvements à faible intensité

		Affaissement	A
		Fluage	F
		Reptation	S
		Ravinement léger	Rl

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.

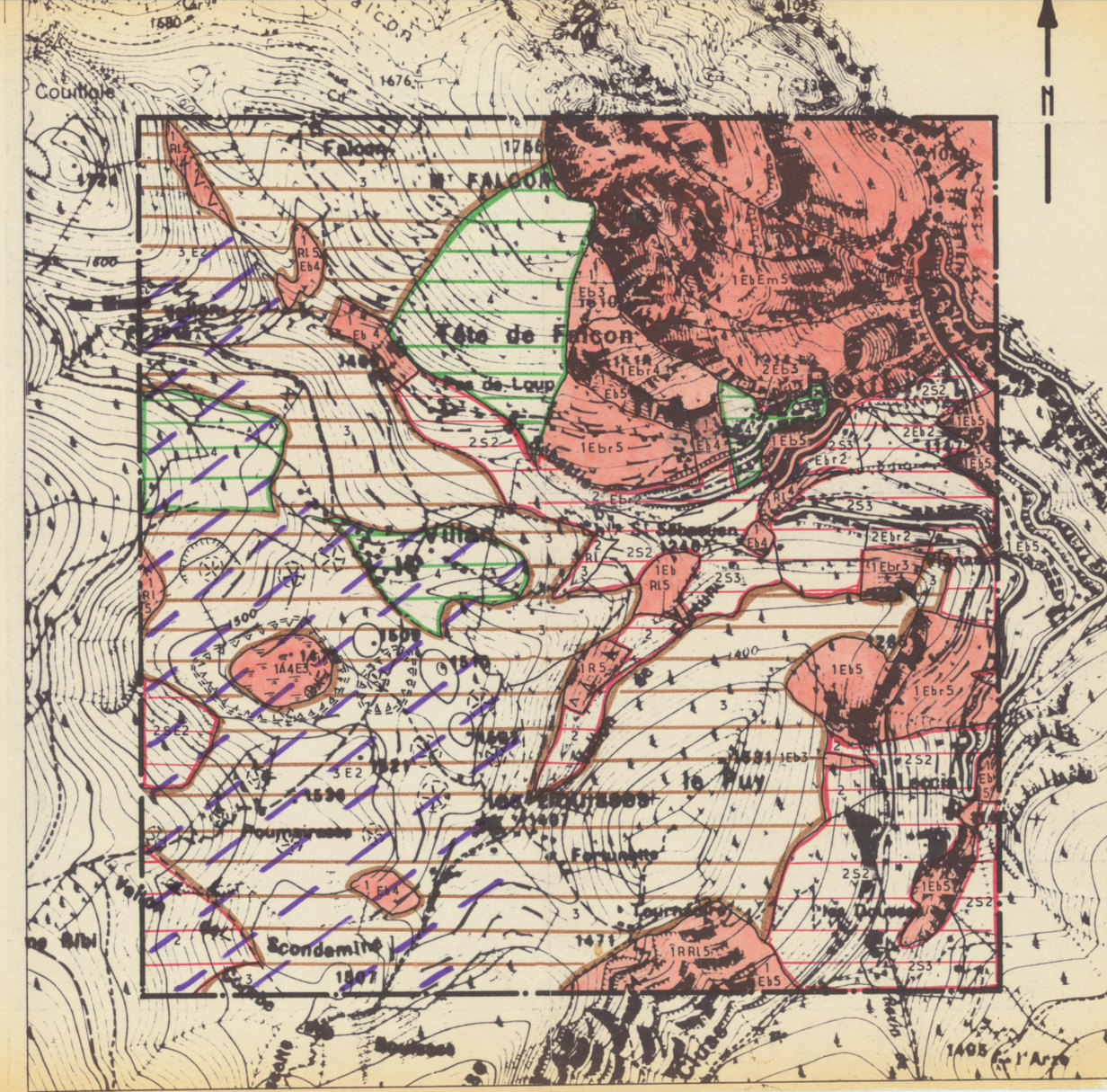
	Couloir de chute de blocs		Ligne d'arrachement
	Lave torrentielle		

LEGENDE

NIVEAU DU RISQUE

I	II	Description
2	2	Risque mal connu - incertitude Présence de plusieurs facteurs déterminants, sur les autres subsistent des incertitudes (non accessibles).
3	3	Risque moyen Tous les facteurs déterminants sont accessibles ; n-1 facteurs sont répertoriés, le facteur manquant pouvant apparaître au cours du temps.
4	4	Risque important Tous les facteurs déterminants sont reconnus sur le site mais l'intensité d'un ou plusieurs facteurs est faible.
5	5	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



Dossier. GS.I.T. 82 401

Date. JUIN 82

Pièce n°

3

Echelle : 1/10.000

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