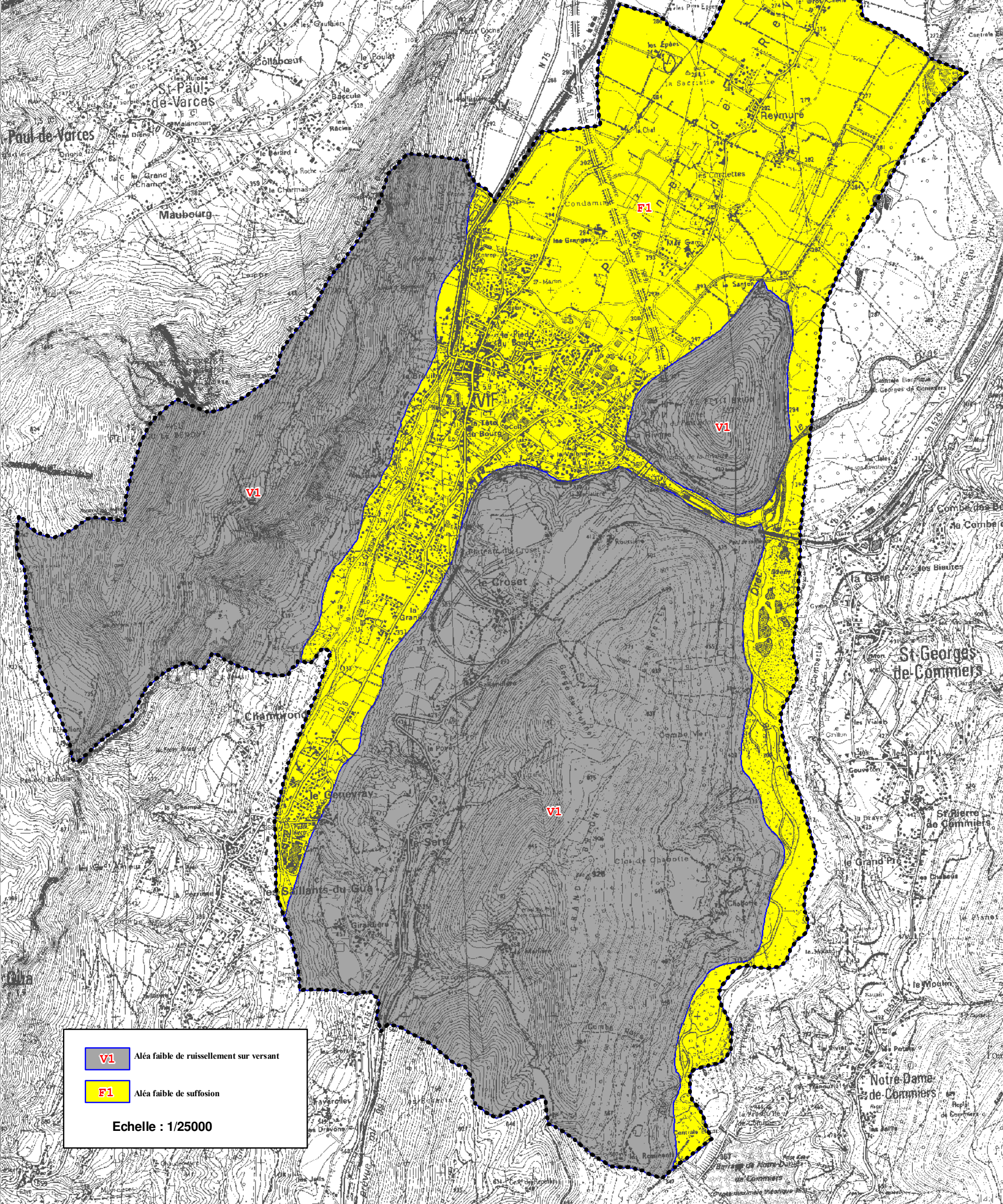


Aléa ruissellement de versant (phénomène généralisé) et aléa suffosion



 Aléa faible de ruissellement sur versant
 Aléa moyen de ruissellement
 Aléa fort de ruissellement

Echelle : 1:25000

Direction Départementale de l'Équipement de l'Aisne
 République Française
 Préfecture de l'ISÈRE

Commune de VIF
PLAN DE PRÉVENTION DES RISQUES
NATURELS PRÉVISIBLES
(RÉVISION)
CARTE DES ALÉAS

Légende :

	Faible	Moyen	Fort
Inondations :			
Crues rapides des rivières	C1	C2	C3
Inondations en pied de versant	I1		
Crues des torrents et des rivières torrentielles	T1	T2	T3
Ruissellement sur versant	V1	V2	V3
Mouvements de terrain :			
Glissements de terrain	G1	G2	G3
Chutes de pierres et de blocs	P1	P2	P3

Pour le ruissellement sur versant de type phénomène généralisé et suffosion : voir encart au 1/25 000
 Limite communale
 SCAN EDR © IGN 99

Réalisation : DDE Etabli le : février 2006
 Edition : ALP'GEORISQUES Modifié le : Echelle : 1/10 000