



## Porter à connaissance

Étude des phénomènes chute de blocs,  
glissement de terrain,  
crue torrentielle et ruissellement

## Carte informative des phénomènes historiques crue torrentielle et ruissellement

Commune de Virieu-Le-Grand



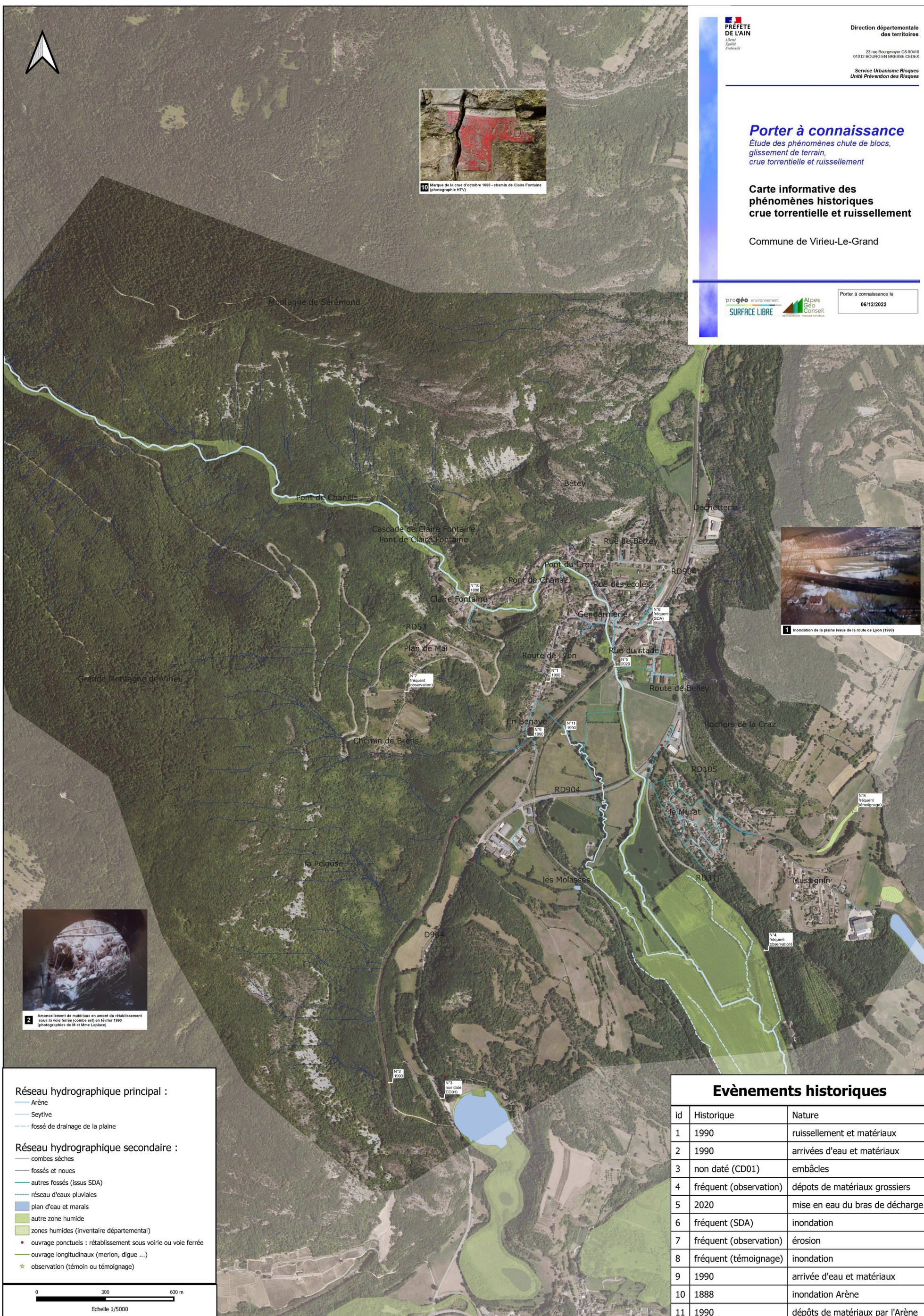
10 Marque de la crue d'octobre 1888 - chemin de Claire Fontaine (photographie HTV)



1 Inondation de la plaine issue de la route de Lyon (1990)



2 Amoncellement de matériaux en amont du rétablissement sous la voie ferrée (combe est) en février 1990 (photographies de M et Mme Laplace)



### Réseau hydrographique principal :

- Arène
- Seytive
- fossé de drainage de la plaine

### Réseau hydrographique secondaire :

- combes sèches
- fossés et noues
- autres fossés (issus SDA)
- réseau d'eaux pluviales
- plan d'eau et marais
- autre zone humide
- zones humides (inventaire départemental)
- ouvrage ponctuels : rétablissement sous voirie ou voie ferrée
- ouvrage longitudinaux (merlon, digue ...)
- ★ observation (témoin ou témoignage)



### Evènements historiques

id	Historique	Nature
1	1990	ruissellement et matériaux
2	1990	arrivées d'eau et matériaux
3	non daté (CD01)	embâcles
4	fréquent (observation)	dépôts de matériaux grossiers
5	2020	mise en eau du bras de décharge
6	fréquent (SDA)	inondation
7	fréquent (observation)	érosion
8	fréquent (témoignage)	inondation
9	1990	arrivée d'eau et matériaux
10	1888	inondation Arène
11	1990	dépôts de matériaux par l'Arène