

Partie 1 - Diagnostic territorial
Phase 2 - Caractérisation des aléas

Cartographie des vitesses d'écoulement au sein de la vallée de la Liane

Scénario moyen

Lottinghen (2)

Format A0 Portrait
Échelle de la carte : 1/5 000

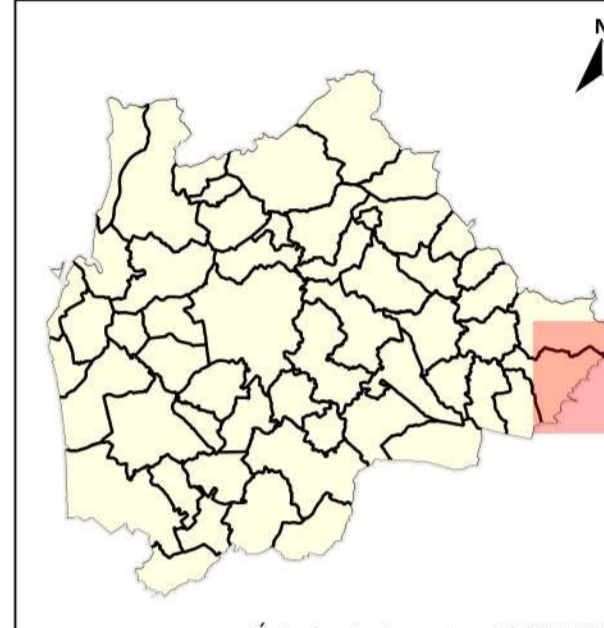
PROLOG INGENIERIE 3-5, rue de Metz - 75 010 PARIS Tél : 04.45.23.49.77 / Fax : 01.42.46.82.03 e-mail : prolog@prolog-ingenierie.fr	Système planimétrique : RGF - Lambert 93	Système altimétrique : NGF - IGN69	Altitude : 16.95.00 Échelle : 1/5 000 Date : 2017-05-22	OGIS 2.10.1 Version : 00
	Géomètre : T. NOIROT	Ingénieurs : A. CHEVALIER S. DROUSSIERE	Date de validation : 2017-05-22	Version : 00

Vitesse d'écoulement

- Inférieure à 0.2 m/s
- Comprise entre 0.2 m/s et 0.5 m/s
- Comprise entre 0.5 m/s et 1 m/s
- Supérieure à 1 m/s

Éléments généraux

- Mairie
- Cours d'eau
- Bâtiments
- Limite parcellaire
- Limite communale
- Limite de bassin versant
- Plan d'eau


 Échelle de la carte : 1/400 000

