



Département de la HAUTE-SAVOIE

Commune de Nangy

Schéma de Gestion des Eaux Pluviales

Diagnostic Eaux Pluviales

- Réseaux :
- Ø 800 B
  - Réseau EP public
  - Tracé du réseau supposé
  - Fossé
  - Ruisseau
  - Fossé bétonné
  - Caniveau, cunette
  - Branchement EP
- Divers :
- Zone humide (inventaire départemental)
  - Terrain humide (observation NICOT)
  - Ruissellements et divagations
  - Contour PLU (zones U et AU)
  - Contour PLU (zones U et AU)
  - Thalweg
  - Sens et pourcentage de la pente
- Dysfonctionnements :
- Risque de débordement
  - Risque de saturation du réseau EP
  - Suspicion de pollution du milieu naturel
  - Présence ou risque d'embâcles
  - Présence de dépôts et/ou embâcles obstruant le réseau EP
  - Obstruction
- Principaux exutoires possédant une insuffisance hydraulique
- BV 1-1 (Ø400 B - 4%)  
Insuffisance hydraulique actuelle = 30,9%

Date : Novembre 2021  
Echelle : 1/ 5000  
Fichier : SGEP\_Nangy\_DIAG.dwg  
Dessin : B. DEBEUSSCHER

**NICOT** INGÉNIEURS CONSEILS  
Parc Altaïa, 57 rue Cassiopée  
74650 ANNECY - CHAVANOD  
Tel: 04.50.24.00.91  
www.eau-assainissement.com  
E-mail: contact@nicot-ic.com  
EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT

Secteurs potentiellement urbanisables sujets à des dysfonctionnements	
SPU	Type de dysfonctionnement
2	Risque de débordement d'un ruisseau
3	Insuffisance hydraulique d'une partie des exutoires
4	Insuffisance hydraulique de l'exutoire
5	Risque de débordement d'un ruisseau/fossé et de ruissellements amont
5	Risque de terrains hydromorphes
5	Insuffisance hydraulique de l'exutoire
6	Suspicion de pollution (Dysf. 4)
7	Risque de ruissellements amont
Secteurs potentiellement urbanisables dont un exutoire est à créer partiellement ou totalement	
SPU	1, 2 et 8

Echelle  
0 50 100 m