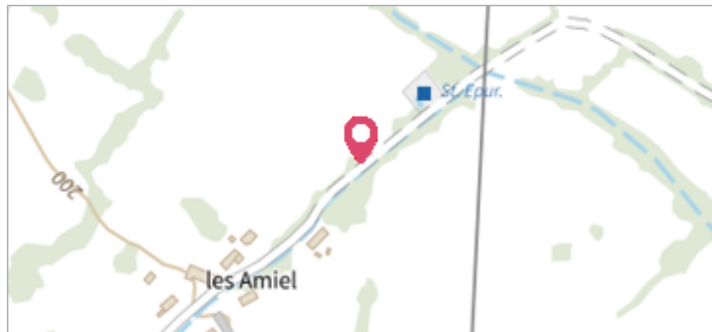


Commune : **BAGNEUX****Les Amiel**Rivière : **L' Allier**

Commentaires : Route secondaire allant de Bagnoux vers l'Allier, entre la dernière maison et la station d'épuration, se trouve une buse permettant d'entrer dans le champ de droite (SE) sans descendre dans le caniveau

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3090**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.21015770 / Y: 46.66212910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716069 / Y: 6618027

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2101577 / Y: 46.6621291

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur poteau d'entrée du champ - 62 cm au dessus du sommet de la buse en béton

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_3090_4908**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Auvergne**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Lyon**Référence nivélée :** Non renseigné**Description référence du repère :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)