	Commune : VARENNES-SUR-ALLIER	Rivière : L' Allier
Dépôt		
Commentaires : Station d'épuration à l'arrière du bâtiment principal		1 Repère(s) sur le site

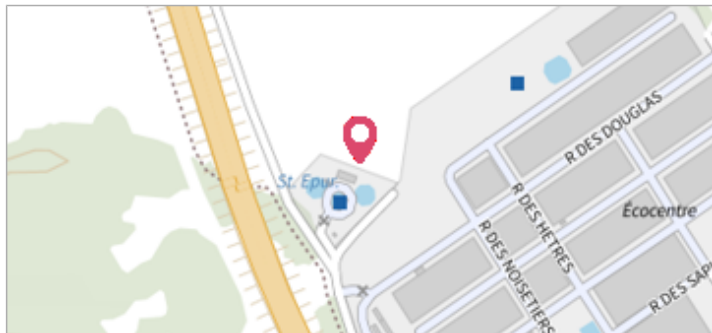
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2994

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 3.38373220 / Y: 46.31881130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 729526 / Y: 6579950

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3837322 / Y: 46.3188113

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Trace sur mur - 29 cm au dessus du seuil du grand portail métallique au niveau de son montant gauche		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2994_4806

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 nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.290 m