



Commune : MAZEYRAT-D'ALLIER

Rivière : L' Allier

## Grillage de la station d'épuration

Commentaires : Grillage à droite de la porte ouvrant vers l'Est

1

Repère(s) sur le site

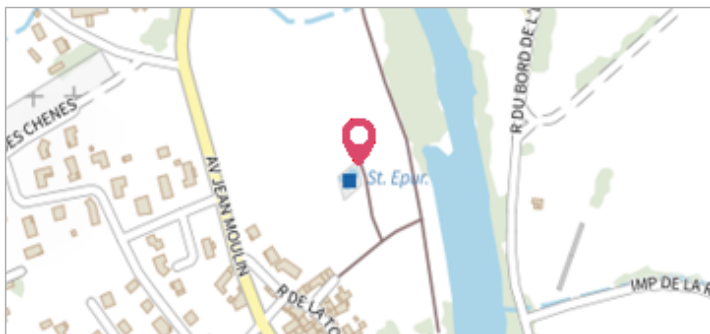
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC\_AL\_S\_0048

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.48638350 / Y: 45.12663350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738239.84 / Y: 6447601.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4863835 / Y: 45.1266335

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

**3 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 : 60 cm au dessus de la base du grillage situe directement à droite de la porte ouvrant vers l'Est de la station d'épuration

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_AL\_R\_0048\_61

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

03/09/2019



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC\_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

### NIVELLEMENT INITIAL - 26/01/2004

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le niveling : approximatif

Référence nivélée : 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) : 0.600 m