

Commune : **MAZEYRAT-D'ALLIER** | Rivière : **L' Allier**

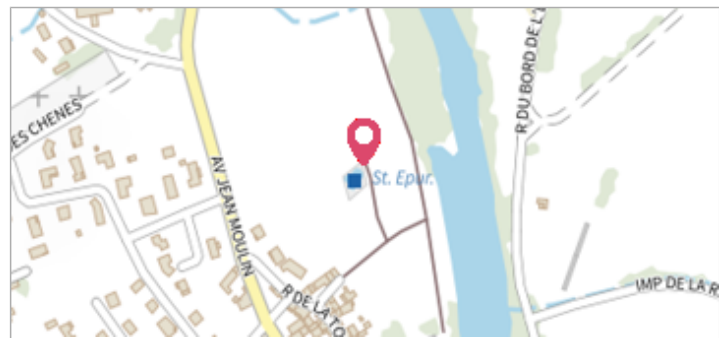
## Grillage de la station d'épuration

**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**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** 60 cm au dessus de la base du grillage situe directement a 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 :** 03/09/2019  
**Auteur :** SPC Allier

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(s) :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

**NIVELLEMENT INITIAL - 26/01/2004**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Commentaires sur le nivellement :** approximatif  
**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) :** 0.600 m