

Rivière : **L' Allier**

## Grillage de la station d'épuration

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

Repère(s) sur  
le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

**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**

**Rive de référence:** Gauche

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

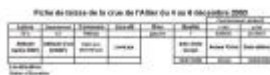
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**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

**Date de mise à jour :**

03/09/2019



### Vue du repère

## MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**État du repère :** 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 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