

Commune : **CHADRAC** | Rivière : **La Loire**

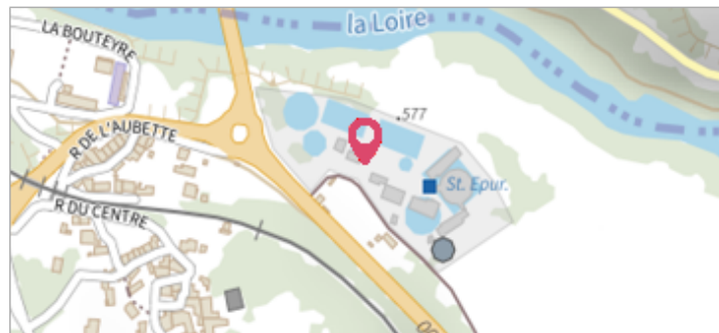
**Station d'épuration**

**Commentaires :** Au niveau de la station d'épuration, sur un coin d'un bâtiment à proximité d'un escalier.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** WEB\_S\_2021083137\_1\_1 **Date de mise à jour :** 27/01/2026  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.90552430 / Y: 45.06659900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 771268.36 / Y: 6441224.38  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9055243 / Y: 45.066599  
**Code Hydro:** ----0000 **Rive de référence:** Gauche

**Novembre 2016** | Altitude calculée de l'eau : **595.993 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Témoignage d'un agent de la station d'épuration sur la crue de 2016.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202108241525 **Date de mise à jour :** 27/01/2026  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

**Texte :** Pas de texte  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre

**NIVELLEMENT DU SPC LCI - 05/05/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 595.993 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 595.993