

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(s)** : 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 m