

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