



Commune : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE

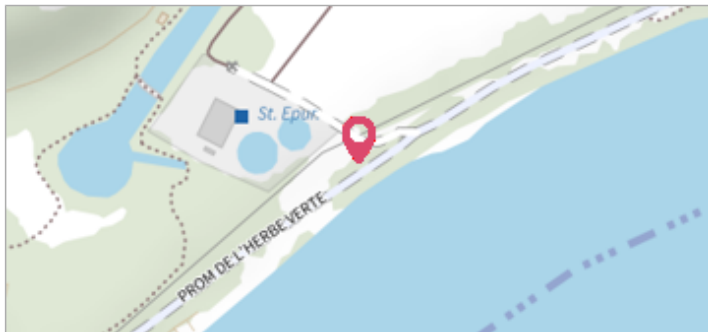
## Station d'épuration

Rivière : La Loire

**6**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_35**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 108 point de repère 144 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.20894226 / Y: 47.85696180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 640845 / Y: 6751025.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2089423 / Y: 47.8569618**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**8 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **106.078 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:57

### GÉNÉRAL

**Code :** 23BDHELM2\_R\_35\_5**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

### NIVELLEMENT SIEL - 08/12/2003

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 144. RN sur le mur de clôture du château à l'extrémité aval**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 107.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.402 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.078 m