



Commune : CHATEL-DE-NEUVRE

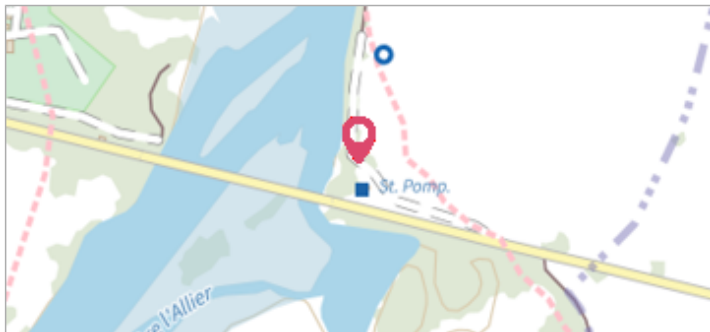
Rivière : L' Allier

Station de pompage

Commentaires : Montant gauche (Est) du portail métallique blanc de la station de pompage située en aval du pont**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3019**Date de mise à jour :** 16/01/2025**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.31962600 / Y: 46.40206000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 724556 / Y: 6589173**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.319626 / Y: 46.40206**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Débris végétaux sur grillage - 25 cm au dessus du terrain naturel

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3019_4833**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé****Nature du repère :** **Laisse d'inondation**

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DIREN Auvergne

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** CETE Lyon**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) :** 0.250 m