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

Commentaires : Débris végétaux sur grillage - 25 cm au dessus du terrain naturel

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3019_4833 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



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(s) : 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