
	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	