

Commune : **CHATEL-DE-NEUVRE**Rivière : **L' Allier****Camping****Commentaires** : Bord d'Allier, derrière le bâtiment principal du Camping, sur le panneau "Val d'Allier"**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3024**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.31959530 / Y: 46.41461260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 724548 / Y: 6590566.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3195953 / Y: 46.4146126**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Gauche**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** : Trace sur panneau en aluminium - 174 cm au dessus du sol au pied en bois du panneau, soit 19 cm au dessus du bas du panneau en métal**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3024_4838**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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)** : 1.740 m