

Commune : **CHADRON**Rivière : **La Loire**

Pont de Chadron

Commentaires : Au niveau du Pont de Chadron, sur la route D27, ce repère de crue se situe en dessous des arches et plus précisément à l'intérieur du côté gauche de la seconde pile.

1 Repère(s) sur le site

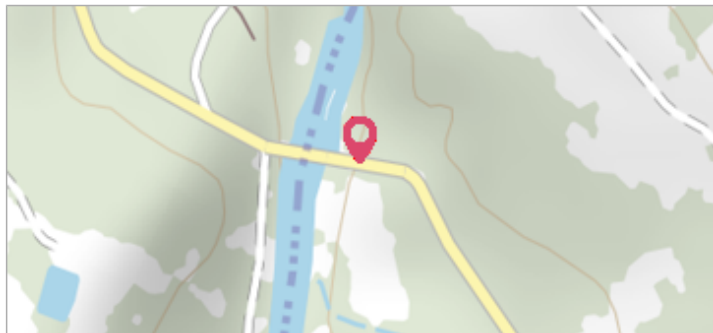
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2662

Date de mise à jour : 01/03/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92184880 / Y: 44.96564900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772684 / Y: 6430028.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9218488 / Y: 44.965649

Code Hydro : ----0000

Rive de référence : Droite



21 septembre 1980

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **683.87 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2662_4499

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

01/03/2022

MARQUE

Texte : 21 Septembre 1980

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : SICALA 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 681.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 683.87



Vue du repère rapprochée en 2021