

Commune : **DECIZE**Rivière : **La Loire**

Echelle de Chevannes

Commentaires : Sur le coté de l'échelle de Chevannes située sur dans le talus, le long du canal. Ce repère figure sur le profil de Loire et l'atlas des zones inondables réalisé par la DDE 58.
La valeur de 1856 est tirée d'un document ancien

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_959

Date de mise à jour : 06/12/2021

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.48464390 / Y: 46.81100200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736955 / Y: 6634653

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4846439 / Y: 46.811002

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche



Vue du site

**18 Octobre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.31 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 5.43 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_959_1949

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

28/01/2022



Vue du repère

MARQUE

Texte : Crue du 18 octobre 1907

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : Point d'appui : G'EM3 24 II

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 193.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.31 m