

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-Cher-Indre**Code** : LCI_S_959**Date de mise à jour** : 06/12/2021**Auteur** : SPC LCI

Vue du site

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

31 Mai 1856

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.5 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 5.62 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_959_4654**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/12/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Non**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**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)** : 193.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 193.5

Vue du repère

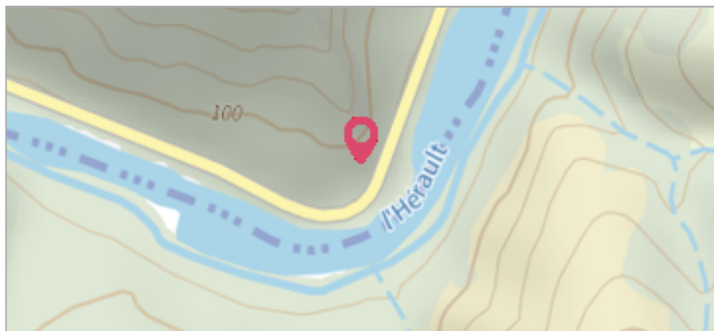
Commune : **DECIZE**Rivière : **La Loire**

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-Cher-Indre**Code** : LCI_S_959**Date de mise à jour** : 06/12/2021**Auteur** : SPC LCI

Vue du site

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

18 Octobre 1907

Altitude calculée de l'eau : **193.31 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

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

Vue du repère

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

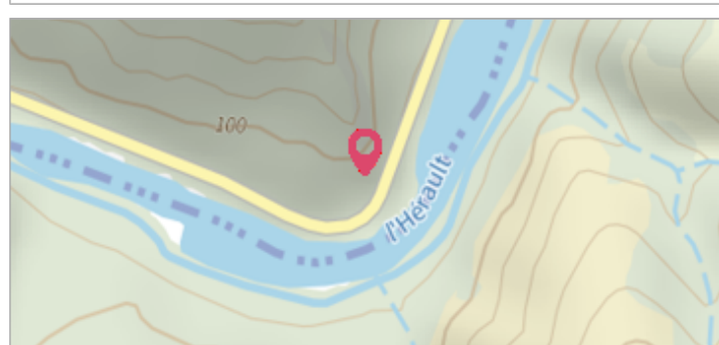
Echelle de Chevannes

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-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

26 Septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **193.95 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 6.07 mètres

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_959_1948 **Date de mise à jour** : 06/12/2021
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Crue du 26 septembre 1866
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 I
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) : 193.950 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.95