

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

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 m

Vue du repère