

Commune : **LA VILLE-AUX-DAMES**

## Echelle de Conneuil

Rivière : **La Loire**

**Commentaires :** Dans l'escalier, à coté de l'échelle de "Conneuil" qui est située à 200 m à l'amont de la stèle de la crue de 1856. Ce repère est mentionné dans l'étude du PPR Tours amont réalisé par Sogreah-Bgeom en 1986.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

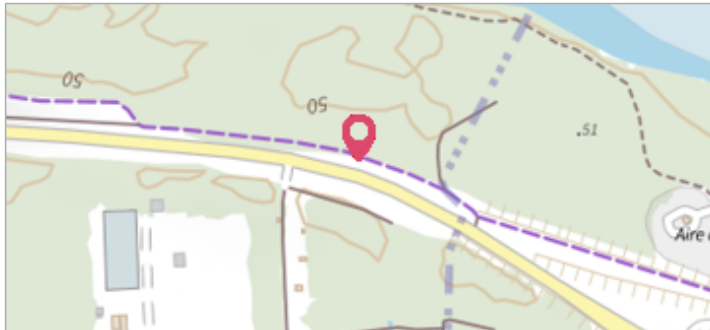
**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_176**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.78845850 / Y: 47.40259810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533227 / Y: 6702586**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7884585 / Y: 47.4025981**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

## Octobre 1907

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.73 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_176\_315**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 52.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.73 m