

Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE**Rivière : **La Loire**

## Echelle à l'ancienne scierie

**Commentaires :** Sur un bâtiment de l'ancienne scierie, à coté des anciennes échelles face amont du bras usinier. Attention, deux échelles en parallèle mais pas le même zéro. Les cotes indiquées sont celles de l'échelle gauche .Zo gauche = 62.25 m.

**8** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

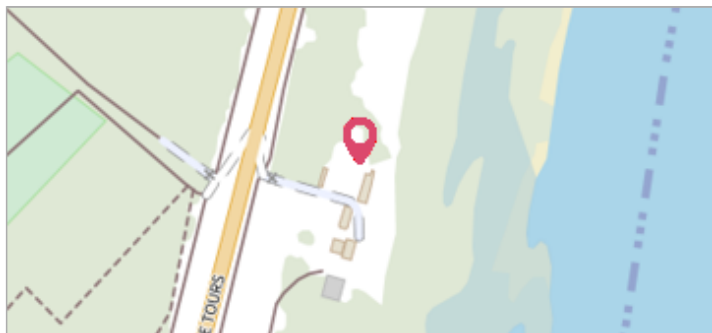
**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_398**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24555580 / Y: 47.50736570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567949 / Y: 6713356**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2455558 / Y: 47.5073657**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

## 19 mars 1896

Altitude calculée de l'eau : **66.51 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 4.26 m

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_398\_775**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/04/2018

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**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) :** 66.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.51 m