



Commune : SAINT-HILAIRE-FONTAINE

Rivière : La Loire

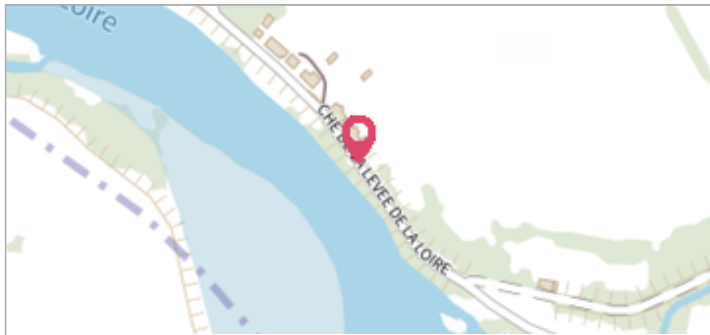
## Echelle de Thareau

**Commentaires :** Sur le coté de l'échelle de "Thareau", située le long d'un escalier dans le talus de la levée. Ce repère figure sur le PSS et sur 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\_956**Date de mise à jour :** 07/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.62874500 / Y: 46.75306500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 747994 / Y: 6628296.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.628745 / Y: 46.753065**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

## 9 Octobre 1893

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

**Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 4.45 mAltitude calculée de l'eau : **199.79 m**

Nature du repère : Marque gravée

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_956\_1942**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

07/02/2022



Vue du repère

### MARQUE

**Texte :** Crue du 9 octobre 1893**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 58

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 58**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) :** 199.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.79 m