

Commune : **VAUX**Rivière : **Le Cher****Voie Verte du Canal du Berry, déversoir****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4516b

Date de mise à jour : 03/09/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60170130 / Y: 46.41485100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669407 / Y: 6590620.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6017013 / Y: 46.414851

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **191.38 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée sur le chemin de hallage à 22 cm par rapport au terrain naturel.**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4516b\_7075

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 191.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 191.38



Photo du recensement d'origine (2014)