

Commune : **VAUX**Rivière : **Le Cher****Les Trillers****Commentaires** : Cabane en planches dans le jardin**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4516**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.60180100 / Y: 46.41546410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669415 / Y: 6590689**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.601801 / Y: 46.4154641**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.25 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Arrivée dans la cabane en planches dans le jardin.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4516\_7073**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2014)

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - 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)** : 190.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 190.25 m