

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher**

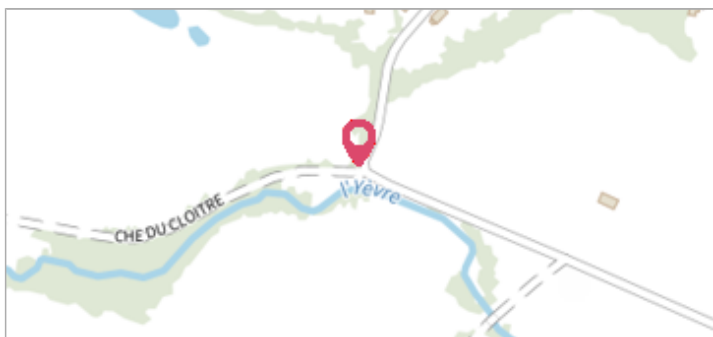
Vanne au croisement chemin du cloître/chemin de l'île Bragard

Commentaires : Site situé au Sud de la Croix Moreau dans l'angle de la route. La vanne d'eau est protégée par un petit muret en parpaings, et située dans l'angle Nord-Ouest du carrefour du chemin du cloître et du chemin de l'île Bragard.
Altitude du haut du muret = 98,00 m.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI1606CHER_S_H02**Date de mise à jour :** 06/12/2017**Auteur :** SPC LCI

Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.03012000 / Y: 47.22335000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626608.78 / Y: 6680789.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.03012 / Y: 47.22335**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1^{er} Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.34 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue située à - 66 cm sous le dessous du muret en parpaings.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606CHER_R_H02_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

MARQUE

Visibilité : Oui

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 28/06/2017

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Haut du muret**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 98.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.34 m