

Commune : **VIERZON**Rivière : **L' Arnon**

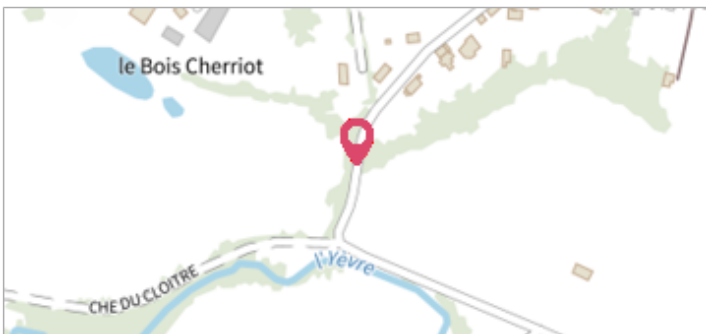
Sud de la Croix Moreau, sur le chemin du Cloître

Commentaires : Chemin du Cloître en direction des Grandes Vèves, sur les poteaux béton de la clôture grillagée côté Est. Troisième poteau vertical depuis l'angle du grillage (ne pas compter le poteau de l'angle).

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI1606CHER_S_H03**Date de mise à jour :** 06/12/2017**Auteur :** SPC LCI

Site pendant la crue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.03042170 / Y: 47.22396000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626632.44 / Y: 6680857.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0304217 / Y: 47.22396**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Droite**1^{er} Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.652 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue située à - 1,02 m du sommet du 3ème poteau (uniquement la partie verticale, sans prendre le chapeau pyramidal, hauteur = 1,29 m), soit à + 0,27 m du terrain naturel (= 1,29 m - 1,02 m).

GÉNÉRAL

Code : LCI1606CHER_R_H03_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

MARQUE

Visibilité : Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune

Repère de la crue de juin 2016

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

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Terrain naturel au pied du 3e poteau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 97.382 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.652