

Commune : **VIERZON****Aire de jeu**Rivière : **L' Yèvre****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_YEV16_S_2

Date de mise à jour : 25/11/2020

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.07246600 / Y: 47.22044600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 629809.18 / Y: 6680428.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.072466 / Y: 47.220446

Code Hydro: K5--0230

Rive de référence: Gauche

**6 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.717 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Photographie le 06/06/2016 à 11h05.

GÉNÉRAL

Code : LCI_YEV16_R_2_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

25/11/2020



Photographie de la crue de juin 2016

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, L'YÈVRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 09/09/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 99.717 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 99.717 m