



Commune : SAINT-VICTOR

Rivière : Le Cher

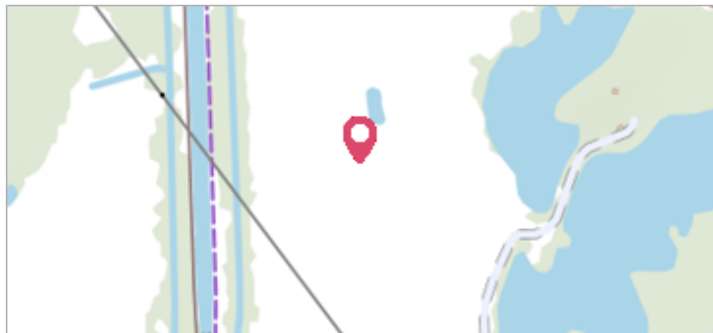
Gravière**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_3184

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.59938610 / Y: 46.38081440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669210 / Y: 6586842

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5993861 / Y: 46.3808144

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.05 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_3184_5041

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE PROTECTION DE MONTLUÇON CONTRE LES CRUES DU CHER - 1995 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDE 03

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

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) : 194.050 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.05