

Commune: SAINT-VICTOR

Rivière : Le Cher

Les Buissonnets, impasse des Buissonnets

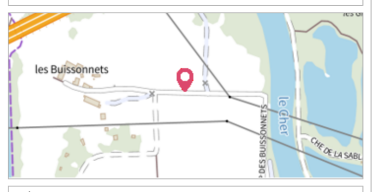
Repère(s) sur 1 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI S 3181 **Date de mise à jour : 25/05/2020**

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.60219440 / Y: 46.37575400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669423 / Y: 6586278.94 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.6021944 / Y: 46.375754 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche



1982

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 194.67 m

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_3181_5038

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: 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): 194.670 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : $0.000 \ \text{m}$

Altitude calculée de l'eau (en m): 194.67