

Commune : **SAINT-MARTIN-LE-BEAU**Rivière : **Le Cher****D83, près de la station d'épuration**

Commentaires : Ce site se trouve à 225 m du rond-point sur la route D83, à proximité de la station d'épuration, au droit d'un ponceau sur le ruisseau le Filet en rive gauche de celui-ci.

1 Repère(s) sur le site

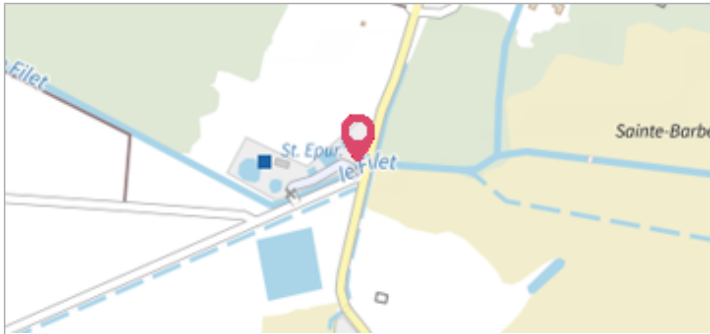
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1709

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.90862370 / Y: 47.35109610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 542135 / Y: 6696620

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9086237 / Y: 47.3510961

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.837 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir de photographies issues de la crue de mai 2001. L'eau est arrivée au niveau du ponceau sur le ruisseau Le Filet et aussi au dessus du ponceau de la station d'épuration, elle a fleuré le haut du petit muret de celui-ci.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1709_4158

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 11/10/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 52.837 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.837



Vue de la photo en 2001