



Commune : SALBRIS

Rivière : La Sauldre

## Chemin vers la Sauldre de l'avenue de Belleville, face à la rue Mesnard

1

Repère(s) sur le site

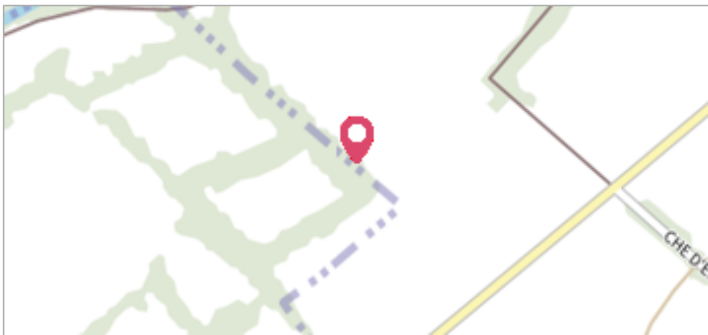
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606SAL\_S\_51

Date de mise à jour : 08/06/2017

Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04346010 / Y: 47.42510200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 627889.66 / Y: 6703187.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0434601 / Y: 47.425102

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Gauche

**1<sup>er</sup> Juin 2016**

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

Altitude calculée de l'eau : **103.42 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Laisse de crue arrivée à 80 cm de distance du 4e poteau de clôture à droite (en comptant celui du coin), en remontant vers l'avenue de Belleville.

### GÉNÉRAL

Code : LCI1606SAL\_R\_51\_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

15/09/2020

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES LAISSES DE CRUES DE MAI-JUIN 2016 SUR LE BASSIN DU CHER - 01/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 03/08/2016

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 103.420 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 103.42 m