

Commune : SALBRIS

Rivière : La Sauldre

## 4 rue de l'Abreuvoir - Clôture blanche

Commentaires : Clôture blanche sur le muret, à l'extrémité aval des parkings, rive gauche.

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI1606SAL\_S\_46 Date de mise à jour: 18/10/2017

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.04921270 / Y: 47.42635700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628324.98 / Y: 6703321.23 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0492127 / Y: 47.426357 Code Hydro: K6--0250 Rive de référence: Gauche



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

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

**Commentaires :** Laisse de crue à + 25 cm au-dessus du muret de la clôture.

Altitude calculée de l'eau : 104.75 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

Auteur: SPC LCI

**Code:** LCI1606SAL\_R\_46\_01

Date de mise à jour :

16/04/2018



**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 :** Muret de la clôture **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 104.500 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 104.75