



Commune : **SALBRIS**

Rivière : **La Sauldre**

## Rue du Gué, parking et bordure du caniveau

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606SAL\_S\_39

Date de mise à jour : 19/10/2017

Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de 2016

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.05142230 / Y: 47.42704500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628492.47 / Y: 6703395.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0514223 / Y: 47.427045

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Gauche



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

Altitude calculée de l'eau : **104.71 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue à 7 m au niveau du caniveau et du début de la bordure du parking en direction de la rue de l'Abreuvoir.

### GÉNÉRAL

Code : LCI1606SAL\_R\_39\_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

19/02/2018

### 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 : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 104.710 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 104.71 m



Repère de la crue de 2016