



Commune : **SALBRIS**

Rivière : **La Sauldre**

## 1 rue de l'Étang de l'Évêque - Pilier gauche du portail

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606SAL\_S\_18

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.05027600 / Y: 47.43238600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628413.19 / Y: 6703989.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.050276 / Y: 47.432386

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Droite



**1er juin 2016**

Altitude calculée de l'eau : **104.775 m**

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

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

Commentaires : Laisse de crue à environ - 52 cm en dessous du chapeau de la pile gauche du portail et + 28,5 cm du sol.

### GÉNÉRAL

Code : LCI1606SAL\_R\_18\_01

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : SPC LCI

### 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(s) : 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) : 104.490 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.285 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 104.775



Détail du repère