

Commune : SALBRIS

Rivière : La Sauldre

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

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-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

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

Altitude calculée de l'eau : 104.775 m

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 :

**Auteur :** SPC LCI 17/04/2018



### **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: 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 m