

Commune : **SALBRIS**Rivière : **La Sauldre****4 rue de l'Abreuvoir - Coffret électrique****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI1606SAL_S_47**Date de mise à jour :** 18/10/2017**Auteur :** SPC LCI

Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.04920510 / Y: 47.42632200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628324.37 / Y: 6703317.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0492051 / Y: 47.426322**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.75 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue à + 0,35 cm du terrain naturel.**GÉNÉRAL****Code :** LCI1606SAL_R_47_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) :** 104.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.75

Repère