

Commune : **SALBRIS**

8 impasse route de Marcilly

Commentaires : Façade entre le garage et la porte fenêtre.

Rivière : **La Sauldre****1**

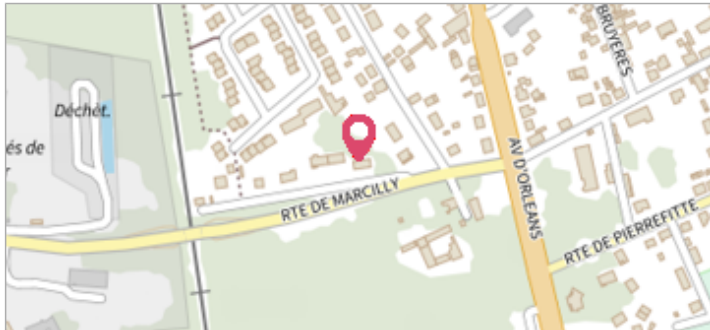
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606SAL_S_32

Date de mise à jour : 17/10/2017

Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04855320 / Y: 47.43100100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628281.49 / Y: 6703837.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0485532 / Y: 47.431001

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Droite

**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 + 64 cm du sol.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606SAL_R_32_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

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 - 10/08/2016****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrain naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 104.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 104.75