

Commune : **SALBRIS**

6 impasse route de Marcilly, D121

Rivière : **La Sauldre**

Commentaires : Pilier droit du portillon d'entrée.

1

Repère(s) sur le site

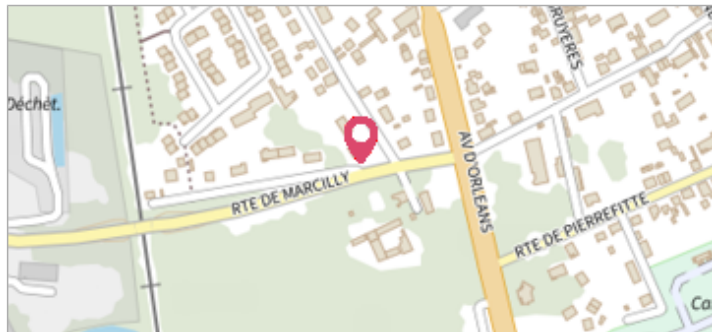
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606SAL_S_30

Date de mise à jour : 17/10/2017

Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04920990 / Y: 47.43092800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628330.89 / Y: 6703828.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0492099 / Y: 47.430928

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

Commentaires : Laisse de crue à + 0,49 m du terrain naturel.

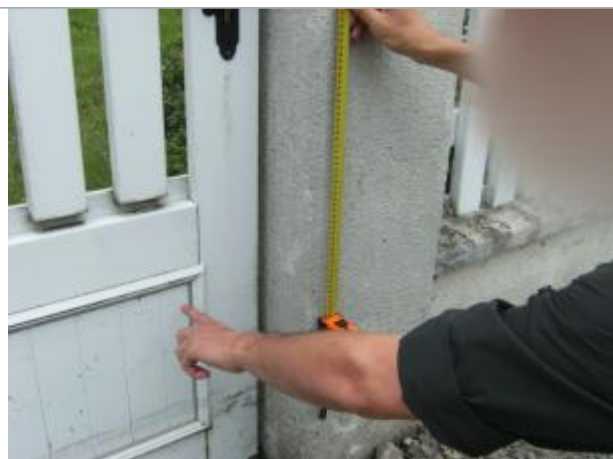
GÉNÉRAL

Code : LCI1606SAL_R_30_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

19/02/2018



Détail du repère

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 nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 104.360 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 104.85 m