

Commune : **SALBRIS** | Rivière : **La Sauldre**

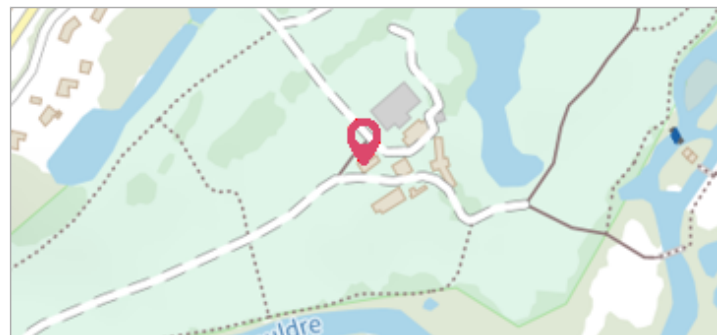
Parc Alméria, rue de Pierrefitte

Commentaires : Au niveau du bâtiment à droite en entrant sur le site d'Alméria Parc

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI1606SAL_S_02 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.06459570 / Y: 47.43505600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 629496.02 / Y: 6704273.66
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0645957 / Y: 47.435056
Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence**: Droite

1er juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **105.32 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue à + 5 cm au dessus du seuil de la porte d'entrée gauche du bâtiment administratif.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606SAL_R_02_01 **Date de mise à jour** : 16/04/2018
Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016 pendant la crue (source : Parc Alméria)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **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 : Seuil de porte
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 105.270 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.32