

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

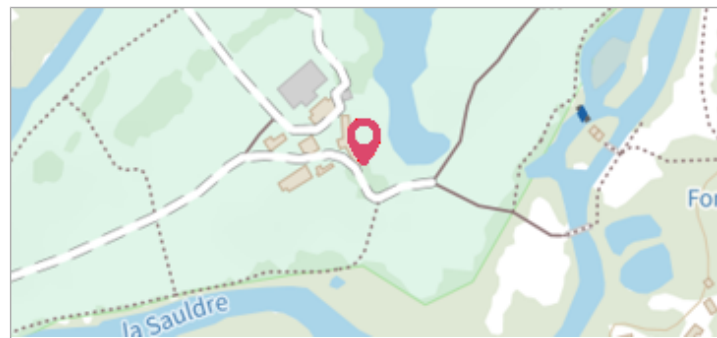
Parc Alméria, rue de Pierrefitte - Gradin du manège à chevaux

Commentaires : Tribune du manège

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI1606SAL_S_01 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016, juste après la décrue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.06578200 / Y: 47.43487000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 629585.19 / Y: 6704251.94
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.065782 / Y: 47.43487
 Code Hydro: K6--0250 Rive de référence: Droite

1er juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **105.4 m**

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

Commentaires : Laisse de crue à l'extrémité basse des gradins.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606SAL_R_01_01 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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 : Terrain naturel
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 105.400 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.4 m