



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

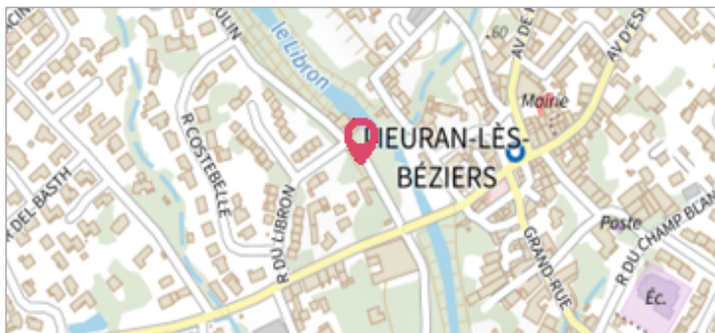
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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



1^{er} Juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **105.4 m**

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

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 : 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



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