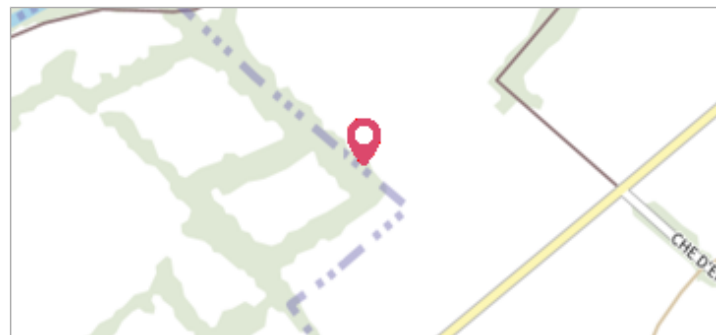
	Commune : SALBRIS	Rivière : La Sauldre
Chemin vers la Sauldre de l'avenue de Belleville, face à la rue Mesnard		
		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI1606SAL_S_51 **Date de mise à jour :** 08/06/2017
Auteur : SPC LCI




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04346010 / Y: 47.42510200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 627889.66 / Y: 6703187.06
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0434601 / Y: 47.425102
Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence:** Gauche



Site et repère de la crue de juin 2016

	1^{er} Juin 2016	Altitude calculée de l'eau : 103.42 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Laisse de crue arrivée à 80 cm de distance du 4e poteau de clôture à droite (en comptant celui du coin), en remontant vers l'avenue de Belleville.		

GÉNÉRAL

Code : LCI1606SAL_R_51_01 **Date de mise à jour :** 15/09/2020
Auteur : SPC LCI

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 - 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) : 103.420 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 103.42 m