



Commune : SAINT-JULIEN-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Les Vachers

Commentaires : Sur le RD51, voie d'accès au lieu-dit "Les Vachers" : poteau béton de clôture d'un pré, près d'un gros arbre.

1 Repère(s) sur le site

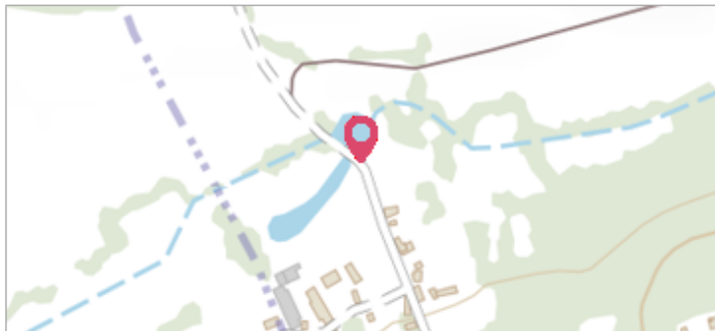
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606CHER_S_H17

Date de mise à jour : 06/12/2017

Auteur : SPC LCI



Site et emplacement du repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.75189650 / Y: 47.27937100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 605655.4 / Y: 6687307.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7518965 / Y: 47.279371

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



1^{er} Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **84.465 m**

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

Commentaires : Laisse de crue dans le grillage côté Ouest du chemin, reportées au niveau du poteau en béton, et située à 115 cm depuis le sommet du poteau (sans prendre en compte la pyramide sommitale).

GÉNÉRAL

Code : LCI1606CHER_R_H17_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/04/2018

MARQUE

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 28/06/2017

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

Commentaires sur le nivellement : Hauteur du poteau = 1,495 m ; laisse de crue : à - 1,15 m en-dessous du haut du poteau (sans prendre en compte la pyramide sommitale), soit à 1,495 - 1,15 = 0,345 m au-dessus du terrain naturel.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel au pied du poteau

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 84.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.345 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 84.465 m