



Commune : SAINT-LOUP

## Les Geoffroys

Rivière : L' Allier

Commentaires : En partant vers l'WSW depuis les Geoffroys, portail du premier champs sur la gauche

1

Repère(s) sur le site

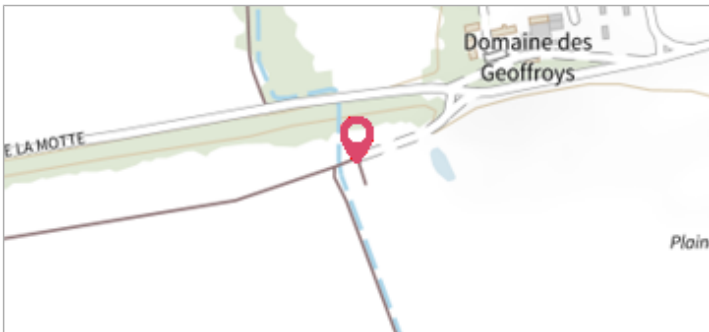
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_3005

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.36211490 / Y: 46.34959740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 727847 / Y: 6583360.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3621149 / Y: 46.3495974

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite



## Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse sur grillage et au sol - 38 cm au dessus du sol au niveau du centre du portail lorsqu'il est fermé

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_3005\_4819

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Auvergne

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Lyon

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.380 m