

Commune: SAINT-LOUP

Rivière : L' Allier

## Ile de St Loup

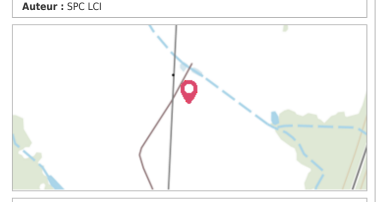
**Commentaires :** Depuis l'île de St Loup, continuer vers le NW, passer sous la voie férrée, au bout du chemin, cabanon de pompage en parpaings

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code : LCI S 3007

Date de mise à jour : 25/08/2016



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.34722090 / Y: 46.35706370 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726698 / Y: 6584185 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3472209 / Y: 46.3570637 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite



## Décembre 2003

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

Commentaires: Laisse au sol - 0 cm juste devant le cabanon, sur le terrain naturel

vature de l'infondation . Deportement de cours à éau live

**GÉNÉRAL** 

**Code:** LCI\_R\_3007\_4821

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LCI 09/01/2023

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

**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 : Non renseigné

**Description référence du repère :** Non renseigné **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)