 Commune : <b>SAINT-LOUP</b>		Rivière : <b>L' Allier</b>	
<b>Les Geoffroys</b>			
<b>Commentaires</b> : En partant vers l'WSW depuis les Geoffroys, portail du premier champs sur la gauche			<b>1</b> 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

	<b>Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : 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