

Commune: BESSAY-SUR-ALLIER

Rivière : L' Allier

# Privaux puits de captages

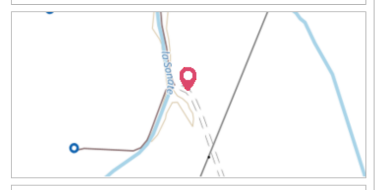
Commentaires: Cabanon en parpaings

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier Code: LCI S 3041 Auteur: SPC LCI

**Date de mise à jour : 25/08/2016** 



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.34223010 / Y: 46.46771060 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726261 / Y: 6596471 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.3422301 / Y: 46.4677106 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: Trace terreuse sur parpaings - 48 cm au dessus de la dalle à l'intérieur du cabanon

### **GÉNÉRAL**

**Code:** LCI R 3041 4856

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) : 0.480 m