

Commune : **BESSAY-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier**

## Les Rigaudets

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_3028

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.35336190 / Y: 46.44394950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 727127 / Y: 6593836

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3533619 / Y: 46.4439495

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite



### Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **219.77 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Souvenir par rapport niveau sol - altitude levé : 219,574

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_3028\_4842

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/07/2025

### MARQUE

Texte : Événement non identifié

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : ISSU DU PPRI DU VAL D'ALLIER SUD - DDE ALLIER -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 03

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 219.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 219.77