

Commune : **SAINT-REMY-EN-ROLLAT** | Rivière : **L' Allier**

**Bord d'Allier**

**Commentaires** : Ce repère a disparu, il n'a pas été trouvé en 2023.

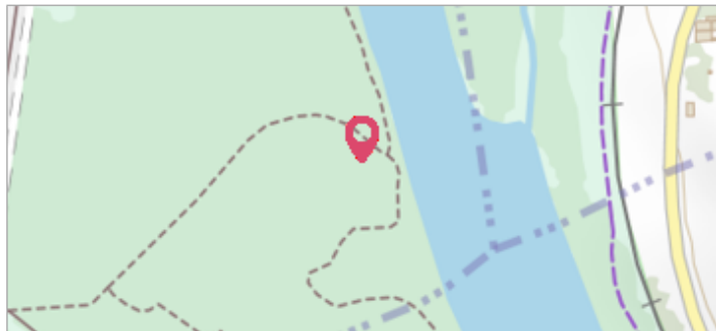
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : LCI\_S\_2943      Date de mise à jour : 15/01/2024

Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41135230 / Y: 46.17566280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731734 / Y: 6564064

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4113523 / Y: 46.1756628

Code Hydro: K---0080      Rive de référence: Gauche

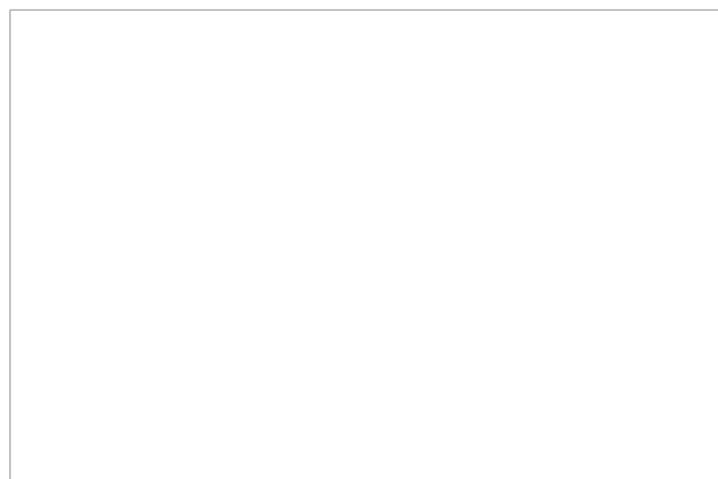
**Mars 1988**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2943\_4753      Date de mise à jour : 15/01/2024

Auteur : SPC LCI



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui      État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE RN 209- CONTOURNEMENT DE VICHY - DPC -ETUDE HYDRAULIQUE DE L'ALLIER - 1990 - DDE ALLIER -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 03

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Non renseigné

Description référence du repère : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)