

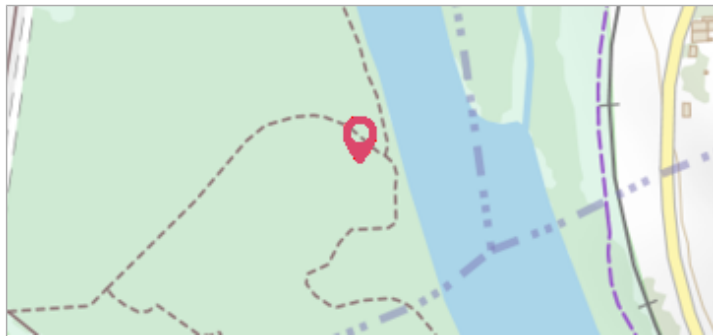


Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

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 :** Loire-Allier-Cher-Indre**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2943\_4753**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

15/01/2024

**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)