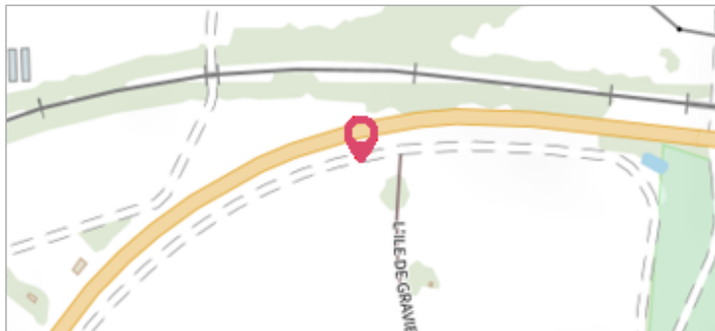




Commune : SAINT-REMY-EN-ROLLAT

Rivière : L' Allier

Pont de la RD 67**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 :** SPC_AL_S_0071**Date de mise à jour :** 15/01/2024**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.41192610 / Y: 46.19236460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731768.59 / Y: 6565918.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4119261 / Y: 46.1923646**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**Mars 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **244.65 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage indirect-incohérence avec les laisses observées très sûres en amont et aval_Extrait de l'étude de protection contre les risques d'inondation de l'Allier sur l'agglomération de Vichy.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0071_84**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

15/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Allier**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** douteux**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 244.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 244.65