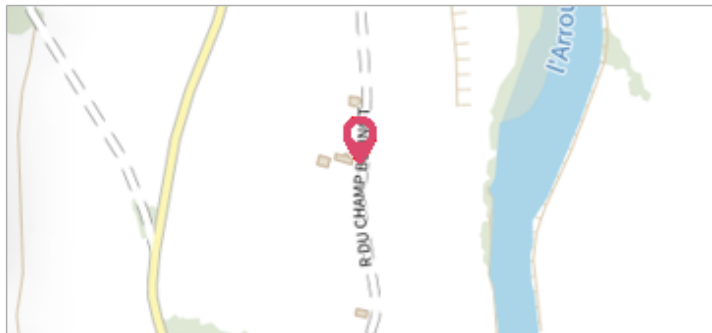


Commune : **RIGNY-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****5 Rue du Champ Bonnot #2****Commentaires** : Portail d'accès à la maison.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 24LACIAX2\_S\_215**Date de mise à jour** : 17/01/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.02875763 / Y: 46.53695750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 778839.46 / Y: 6604617.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.0287576 / Y: 46.5369575**Code Hydro**: K1--0180**Rive de référence**: Gauche**2 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **233.715 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : 24LACIAX2\_R\_215\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

06/03/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ARROUX, CRUES DE MARS ET AVRIL 2024 - 10/04/2024****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 10/09/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 233.715 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 233.715 m