

Commune : **RIGNY-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****1 Rue du Menuisier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_212

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024 avec le repère de la crue d'avril 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.02789814 / Y: 46.53366310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 778778.36 / Y: 6604251.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0278981 / Y: 46.5336631

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 : **234.504 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur la porte de garage à +0,195 m au-dessus du seuil béton du garage.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2_R_212_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

06/03/2025



Vues du repère en 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 : SPC LACI, L'ARROUX, CRUES DE MARS ET AVRIL 2024 - 10/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 10/09/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Seuil bétonné du garage

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 234.309 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.195 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 234.504