

Commune : **RIGNY-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux**

Rue du Champ Bonnot, derrière le n°1

Commentaires : Chemin derrière le 1 rue du Champ Bonnot.

1

Repère(s) sur le site

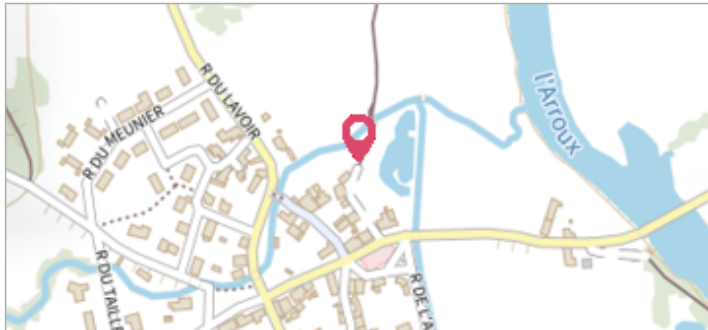
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIA2_S_201

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: 4.02864215 / Y: 46.53412850

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 778834.71 / Y: 6604303.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0286422 / Y: 46.5341285

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 : **234.391 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur le muret à + 0,885 m du sol.

GÉNÉRAL

Code : 24LACIA2_R_201_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

06/03/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

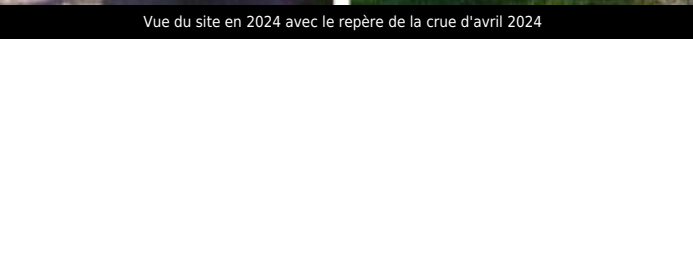
Pérennité : Aucune

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 : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

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

Méthode : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 233.506 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.885 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 234.391

Vue du repère en 2024