

Commune : **RIGNY-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****7 Rue du Champ Bonnot, dépendance****1**

Repère(s) sur le site

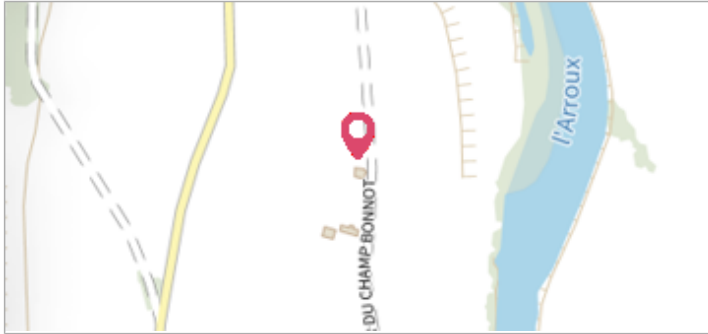
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2\_S\_213

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.02866471 / Y: 46.53759660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 778831.42 / Y: 6604688.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0286647 / Y: 46.5375966

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 : **234.535 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur la dépendance à +0,625 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2\_R\_213\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

06/03/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 233.910 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.625 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 234.535