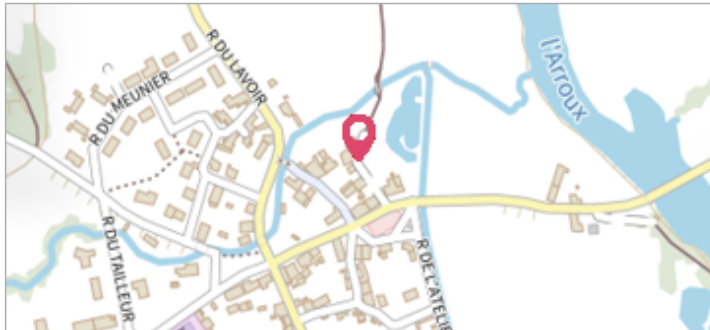


Commune : **RIGNY-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****1 rue du Champs Bonnet, garage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIA2_S_91**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024 avec la laisse de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.02855900 / Y: 46.53384000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 778828.75 / Y: 6604271.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.028559 / Y: 46.53384**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Droite**11 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **234.313 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** 24LACIA2_R_91_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/12/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère en 2024

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 - 19/03/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Incertitude = 0.015 m.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 234.313 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 234.313