



Commune : RIGNY-SUR-ARROUX

Rivière : L' Arroux

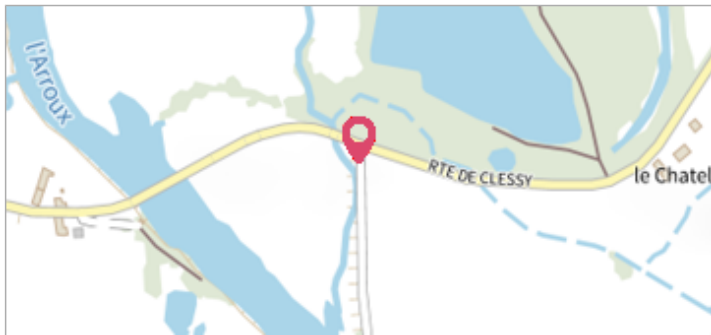
Route reliant la route de Clessy à la route de Digoin #1

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_LE20200306_S51 **Date de mise à jour :** 27/01/2026
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.03510700 / Y: 46.53385300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 779330.54 / Y: 6604279.55
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.035107 / Y: 46.533853
Code Hydro: K1--0180 **Rive de référence:** Gauche

**11 mars 2024**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **233.773 m**

Nature du repère : Photographie

Commentaires : D'après une photo accessible sur le site du Journal de Saône-et-Loire :
[https://www.lejsl.com/environnement/2024/03/11/inondations-en-saone-et-loire-l-arroux-repasse-en-vigilance-jaune.](https://www.lejsl.com/environnement/2024/03/11/inondations-en-saone-et-loire-l-arroux-repasse-en-vigilance-jaune)

GÉNÉRAL

Code : 24LACIAZ2_R_202412122158 **Date de mise à jour :** 19/12/2024
Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné



Rigny-sur-Arroux presque isolé au milieu de l'eau. Photo Eric Dujardin

Photo d'origine sur le Journal de Saône-et-loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 19/03/2024

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellation : Incertitude = 0,015 m.
Référence nivellée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 233.773 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 233.773 m