

Commune : **DIGOIN**

Les Clouzeaux, muret côté Arroux

Rivière : **L' Arroux****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIA2_S_218

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.99823890 / Y: 46.49463790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 776560.18 / Y: 6599888.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9982389 / Y: 46.4946379

Code Hydro: K1--0180

Rive de référence: Droite

**2 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **229.009 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur le mur de la clôture, à +1,32 m au-dessus du seuil.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIA2_R_218_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)** : 227.689 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 229.009 m

Vue du repère en 2024