

Commune : **DIGOIN**Rivière : **L' Arroux****37 Rue de Présensé****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIAX2_S_235**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: 3.98845311 / Y: 46.49093900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 775814.84 / Y: 6599468.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9884531 / Y: 46.490939**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 : **228.253 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris sur le portail, à + 0.29 m au-dessus du seuil bétonné.**GÉNÉRAL****Code :** 24LACIAX2_R_235_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

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(s) :** 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 :** Seuil bétonné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 227.963 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 228.253