

Commune : **DIGOIN**

Rivière : **L' Arroux**

Route du verdier

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 24LACIAX2_S_96 **Date de mise à jour :** 17/01/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.98911000 / Y: 46.49330500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 775861.93 / Y: 6599731.63
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.98911 / Y: 46.493305
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 : **227.562 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris sur les fils barbelés, à 1.03 m au-dessus du sol.

GÉNÉRAL

Code : 24LACIAX2_R_96_1 **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 **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(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

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

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0.013 m.
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Terrain naturel
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 226.532 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.030 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.562