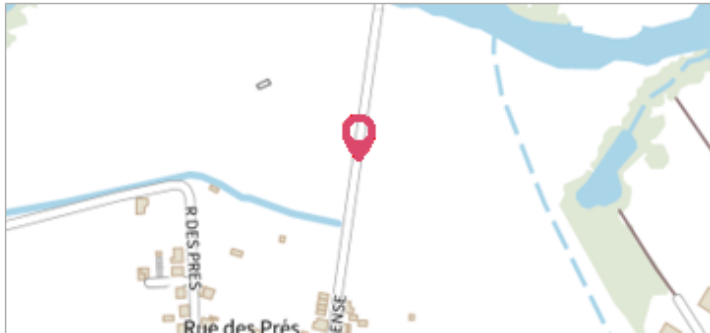


Commune : **DIGOIN****Route du verdier**Rivière : **L' Arroux****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIA2_S_96

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: 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 : 24LACIA2_R_96_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

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 nivellage** : Incertitude = 0.013 m.**Référence nivellée** : 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 m

Vue du repère en 2024