

Commune : **CHARBONNAT**Rivière : **L' Arroux****Impasse des puits, chemin aire de canoé-kayak Charbonnat****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 24LACIAX2_S_59

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024 avec laisse de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.11381500 / Y: 46.79012900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 784960.88 / Y: 6632820.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.113815 / Y: 46.790129

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 : **263.789 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse d'inondation sur la chaussée.**GÉNÉRAL**

Code : 24LACIAX2_R_59_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/12/2024



Vue du repère en 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 nivellement : Incertitude = 0.015 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 263.789 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 263.789 m