



Commune : SAINT-GERMAIN-DES-FOSSES

Rivière : L' Allier

Bourzat, chemin cyclable

Commentaires : Chemin cyclable, parallèle à la D258, entre le chemin et le champ.

1

Repère(s) sur le site

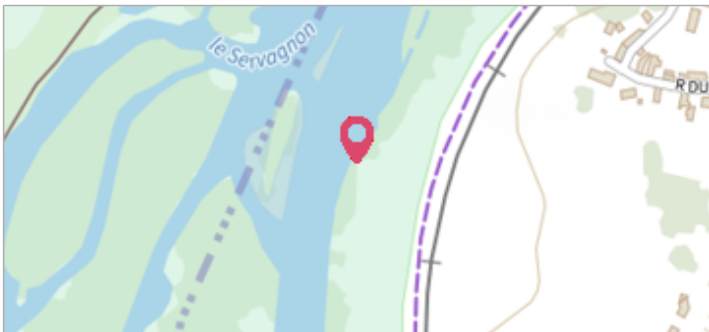
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1_S_66

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41490200 / Y: 46.18381000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732003.09 / Y: 6564970.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.414902 / Y: 46.18381

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**12 mars 2024**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **244.322 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces de débris et des traces sur les arbres.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_66_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/01/2025

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'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivelllement : Précision bonne < 2 cm.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 244.322 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 244.322