

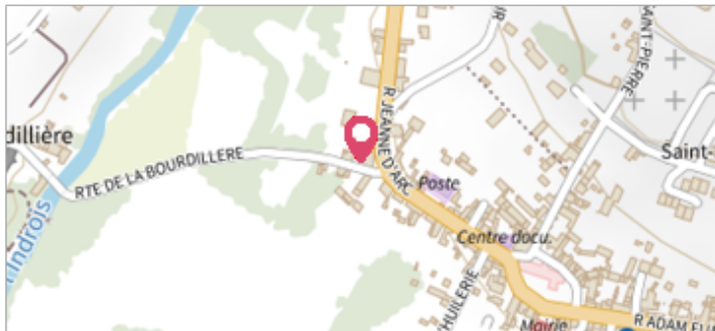
Commune : **GENILLE**Rivière : **L' Indrois****392 la Bourdillière****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIO1\_S\_6

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de fin mars 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.09115300 / Y: 47.18616500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 555467.35 / Y: 6677955.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.091153 / Y: 47.186165

Code Hydro: K74-0300

Rive de référence: Droite

**30 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.069 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau est arrivée jusqu'à la bouche d'évacuation face à la maison N°392 (limite de l'eau) (témoignage oral riverains).**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIO1\_R\_6\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/01/2025

**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'INDROIS, CRUE DE MARS-AVRIL 2024 - 15/04/2024**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 15/04/2024**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,018 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 78.069 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.069 m



Vue du repère en 2024