

Commune : **DECIZE**Rivière : **La Loire****BR 192**

Commentaires : Borne repère 192.

**1**

Repère(s) sur le site

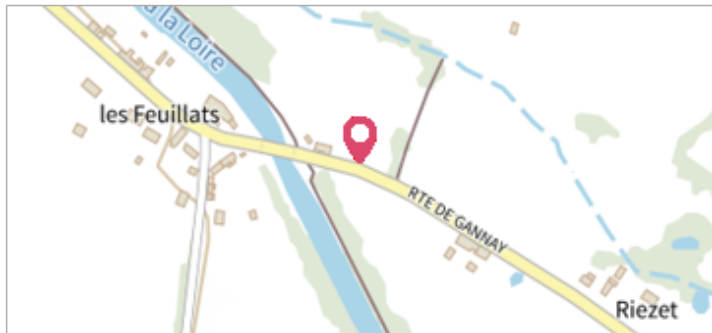
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH01\_S\_57

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.49365400 / Y: 46.80008000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737649.61 / Y: 6633444.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.493654 / Y: 46.80008

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.499 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH01\_R\_57\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/04/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - AMONT DE NEVERS - 26/03/2025**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017**

Méthode : Autre

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 194.749 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 194.499 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.499 m