

Commune : **VOREY**

Route de Flaceleyre, Pré du Riou

Commentaires : Bâtiment entre Route de Flaceleyre et voie SNCF.

Rivière : **La Loire****1**

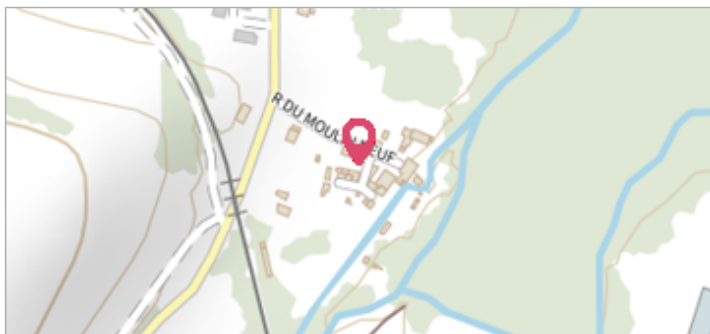
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILO3_S_18

Date de mise à jour : 27/11/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.95324700 / Y: 45.20503200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774838.55 / Y: 6456641.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.953247 / Y: 45.205032

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **523.773 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Marque verte à + 1.18 m au dessus du plancher de la terrasse du bâtiment

GÉNÉRAL

Code : 25LACILO3_R_18_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

27/11/2025

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 ET DDT43, LA LOIRE, CRUE DE JUIN 2025 - 12/06/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 12/06/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement** : Plancher de la terrasse du bâtiment**Référence nivellée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 522.593 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 523.773 m

Vue du repère en 2025