

Commune : **VOREY**

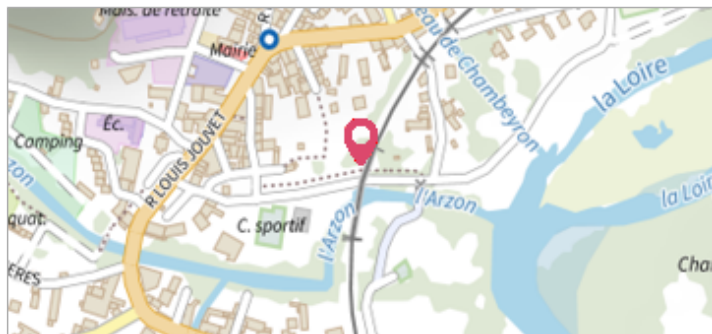
Pont SNCF, Avenue du 19 Mars 1962

Rivière : **La Loire****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACI03_S_21

Date de mise à jour : 27/11/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.91080400 / Y: 45.18567300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771531.34 / Y: 6454452.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.910804 / Y: 45.185673

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **535.949 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Marque verte à + 0.61 m au dessus du niveau de chantier soit à + 0.67 m par rapport au sol**GÉNÉRAL**

Code : 25LACI03_R_21_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

Vue du repère en 2025

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** : Marque verte à + 0.61 m au dessus du niveau de chantier soit à + 0.67 m par rapport au sol**Référence nivellée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 535.339 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 535.949 m