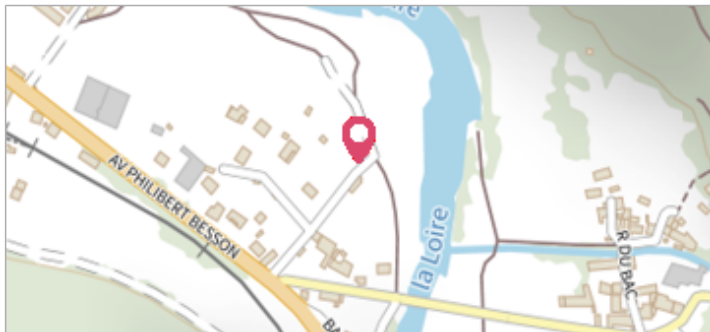


Commune : **VOREY**Rivière : **La Loire**

Avenue Philibert Besson, chemin d'accès à la Loire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACILO2_S_43 **Date de mise à jour :** 28/01/2025
Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.91887778 / Y: 45.18106440
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772171.35 / Y: 6453948.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9188778 / Y: 45.1810644
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Traces de débris sur le sol du chemin menant à la Loire.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILO2_R_43_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LACI 28/01/2025



Vue du repère, en 2024

Altitude calculée de l'eau : **538.493 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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 DU 17 OCTOBRE 2024 - 25/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 25/10/2024

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivelllement : Incertitude = 0,016 m.
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 538.493 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 538.493 m