



Commune : SAINT-VINCENT

La Ribette, Route de Vorey

Rivière : La Loire

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILO2_S_41**Date de mise à jour :** 28/01/2025**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.91923926 / Y: 45.17536850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772207.11 / Y: 6453316.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9192393 / Y: 45.1753685**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Traces de débris dans un pré.

GÉNÉRAL

Code : 25LACILO2_R_41_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2025



Vue du repère, en 2024

Altitude calculée de l'eau : **538.165 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 nivellage :** Incertitude = 0,019 m.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 538.165 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 538.165