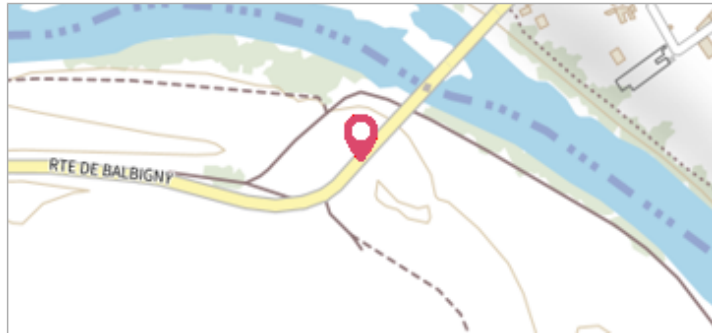


Commune : **NERVIEUX****Pont Balbigny, Route de Balbigny, RD1**Rivière : **La Loire****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILO1_S_23**Date de mise à jour :** 28/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.18127887 / Y: 45.81497030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 791726.63 / Y: 6524612.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1812789 / Y: 45.8149703**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 talus du pont de Balbigny.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACILO1_R_23_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2025



Vue du repère en 2024

Altitude calculée de l'eau : **321.757 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 DDT42, LA LOIRE, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 24/10/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 42**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/10/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le niveling :** Incertitude = 0,021 m.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 321.757 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 321.757 m