

Commune : **GERMIGNY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Lavoir, Chemin de Montalin****Commentaires** : Hydrographie : Ruisseau du Moulin, rive droite.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACINV1\_S\_31**Date de mise à jour** : 24/01/2025**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2024, et du repère de la crue de juin 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.03816066 / Y: 47.08340470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 702895.22 / Y: 6664795.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0381607 / Y: 47.0834047**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**20 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **163.378 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris au niveau de l'entrée du champ à cote du lavoir.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACINV1\_R\_31\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

24/01/2025



Vue du repère en 2024

**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 DDT58, LA NIÈVRE, CRUE DU 20 JUIN 2024 - 04/07/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 04/07/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Incertitude = 0,016 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 163.378 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 163.378 m