

Commune : **RETOURNAC**Rivière : **La Loire****Vousse, 42 Chemin de la Centrale****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIHL1_S_31

Date de mise à jour : 05/02/2025

Auteur : SPC LACI



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.00852240 / Y: 45.20815170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 779173.52 / Y: 6457042.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0085224 / Y: 45.2081517

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **509.37 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur la haie de la propriété à + 0,18 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIHL1_R_31_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

05/02/2025

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 2024

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT43, LA LOIRE ET SES AFFLUENTS (SECTEUR HAUT BASSIN DE LA LOIRE), CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 22/10/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 21/11/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Incertitude = 0,018 m.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 509.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 509.37