

Commune : **RETOURNAC**Rivière : **La Loire****1128 Route du Chambonnet, maison****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILO3_S_13

Date de mise à jour : 27/11/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.04876500 / Y: 45.21561800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 782321.55 / Y: 6457912.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.048765 / Y: 45.215618

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **496.791 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Plaque de la crue de 1980, pour désigner la hauteur de la crue, prise au milieu de celle-ci à 1.27 m (rajouter +0.06m matériel niveau) au dessus du sol bitumé**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILO3_R_13_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

27/11/2025



Vue du repère en 2025

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 DE JUIN 2025 - 12/06/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 12/06/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Sol bitumé**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 495.521 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 496.791 m