



Commune : RETOURNAC

1128 Route du Chambonnet, maison

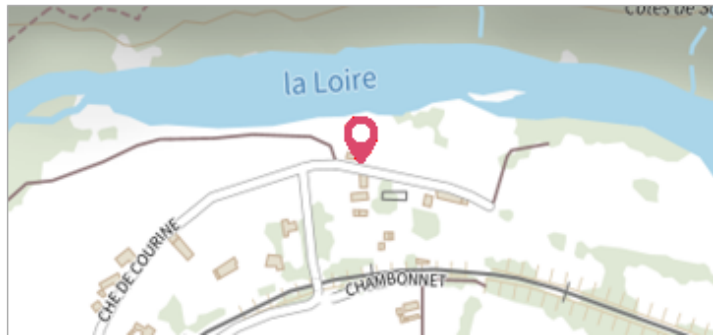
Rivière : La Loire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACI03_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 : 25LACI03_R_13_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

27/11/2025

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 : 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 niveling** : Sol bitumé

Référence nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IIGN 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



Vue du repère en 2025