

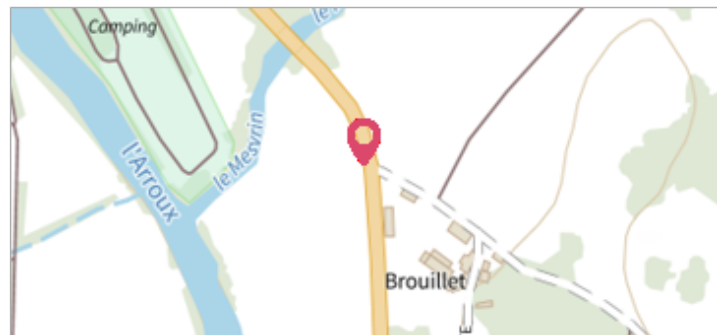
Commune : **RETOURNAC** | Rivière : **La Loire**

**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



**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** Altitude calculée de l'eau : **496.791 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 27/11/2025  
 Auteur : SPC LACI



**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