

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

Rue des berges, Voie sans issue

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACILO2_S_60 Date de mise à jour : 28/01/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.04328722 / Y: 45.20107800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 781912.94 / Y: 6456292.25
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0432872 / Y: 45.201078
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

17 octobre 2024 Altitude calculée de l'eau : **500.247 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris sur le grillage à + 0.52 m au-dessus du muret.

GÉNÉRAL

Code : 25LACILO2_R_60_1 Date de mise à jour : 28/01/2025
 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 DU 17 OCTOBRE 2024 - 25/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 25/10/2024

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,02 m.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Muret
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 499.727 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.520 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 500.247