



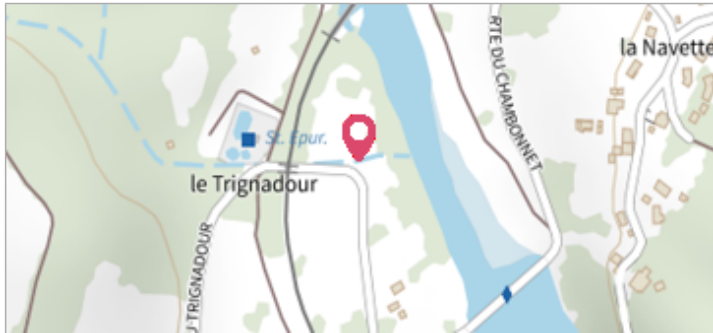
Commune : RETOURNAC

Trignadour, Pompe de relevage

Rivière : La Loire

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILO2_S_62**Date de mise à jour :** 28/01/2025**Auteur :** SPC LACI

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.04239226 / Y: 45.20957180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 781830.22 / Y: 6457234.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0423923 / Y: 45.2095718**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

17 octobre 2024

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **497.979 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris sur le grillage de la pompe à +1.70 m au-dessus du sol sur le poteau en béton.

GÉNÉRAL

Code : 25LACILO2_R_62_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2025

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 DU 17 OCTOBRE 2024 - 25/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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 nivellage :** Incertitude = 0,015 m.**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 496.279 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 497.979 m

Vue du repère, en 2024