

Commune : **VOREY** 

Rivière : L' Arzon

## Résidence de vacances, 30 Rue du Clos Moulin

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 25LACILO3\_S\_20 Date de mise à jour: 27/11/2025

Auteur: SPC LACI





Vue du site en 2025

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.91595200 / Y: 45.18731600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771933.51 / Y: 6454639.92 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.915952 / Y: 45.187316 Code Hydro: K03-0300 Rive de référence: Gauche



## 17 octobre 2024

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau :  $537.245 \ m$ 

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Marque verte à + 1.97 m au dessus du niveau de chantier soit à + 2,03 m par rapport au sol

**GÉNÉRAL** 

**Code:** 25LACILO3\_R\_20\_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 - RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2025 DE LA LOIRE AVEC LA DDT43 -

12/06/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**Organisme:** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

## **NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 12/06/2025**

Méthode: GPS

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**Commentaires sur le nivellement :** Marque verte à + 1.97 m au dessus du niveau de chantier soit à + 2,03 m par rapport au sol

**Référence nivelée :** Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 535.275 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 537.245 m