



Commune : **VOREY**

Rivière : **L' Arzon**

## Résidence de vacances, 30 Rue du Clos Moulin

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIO3\_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 : 25LACIO3\_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 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 : 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



Vue du repère en 2025