

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



**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** Altitude calculée de l'eau : **537.245 m**

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