

Commune : **ORVAL**Rivière : **La Loubière****8 impasses des Tilleuls****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILR1_S_22

Date de mise à jour : 13/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère du juin 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.48508368 / Y: 46.72435663

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660673.96 / Y: 6625044.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4850837 / Y: 46.7243566

Code Hydro: K5444000

Rive de référence: Gauche

**21 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.156 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau est arrivée sur le muret à + 0,13 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILR1_R_22_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

13/01/2025



Vue du repère en 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LA LOUBIÈRE, CRUE DE JUIN 2024 - 25/06/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 25/06/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 153.026 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 153.156 m