

Commune : **ORVAL**Rivière : **La Loubière****Route de Culan, pont SNCF #2****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILR1\_S\_27

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: 2.48613993 / Y: 46.72447255

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660754.71 / Y: 6625057.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4861399 / Y: 46.7244725

Code Hydro: K5444000

Rive de référence: Droite

**21 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.138 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur le panneau de signalisation bleu, à + 0,86 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILR1\_R\_27\_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 : 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) : 152.278 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 153.138 m