

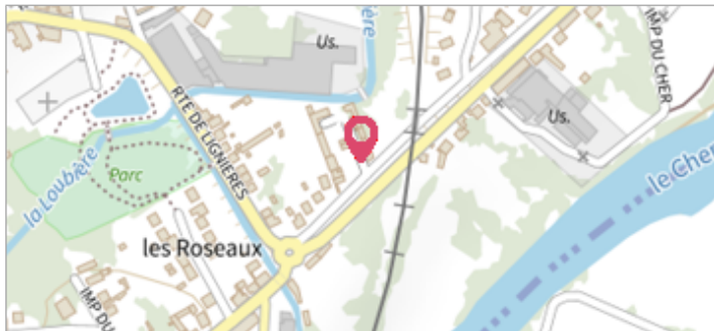
Commune : **ORVAL**Rivière : **La Loubière****Impasse des Tilleuls, entrée****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 25LACILR1\_S\_23

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: 2.48525309 / Y: 46.72394716

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660686.6 / Y: 6624999.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4852531 / Y: 46.7239472

Code Hydro: K5444000

Rive de référence: Droite

**21 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.133 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : L'eau est arrivée à + 0,28 m au-dessus du sol, sur le poteau électrique.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILR1\_R\_23\_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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2024 DE LA LOUBIÈRE - 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)** : 152.853 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.133 m