

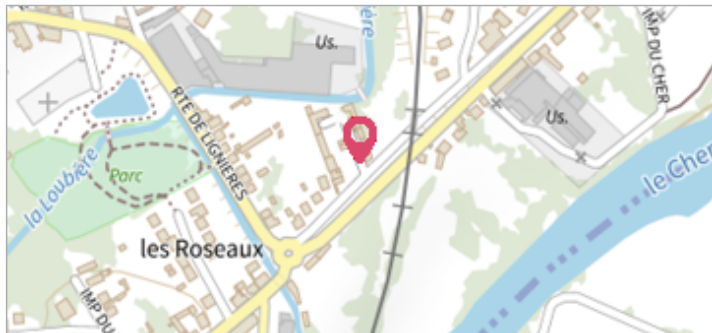
Commune : **ORVAL**Rivière : **La Loubière****Impasse des Tilleuls, entrée****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-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 2024Nature 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 : 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) : 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