

Commune : **ORVAL**Rivière : **La Loubière****Rue du Moulin, pont au-dessus de la Loubière #2****Commentaires** : Poste de relevage**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACILR1_S_6**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: 2.47830814 / Y: 46.72264306**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 660155.23 / Y: 6624857.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4783081 / Y: 46.7226431**Code Hydro**: K5444000**Rive de référence**: Gauche**21 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.834 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse d'inondation à + 0,89 m**GÉNÉRAL****Code** : 25LACILR1_R_6_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)** : 154.944 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 155.834 m