



Commune : ORVAL

## Étang du Moulin

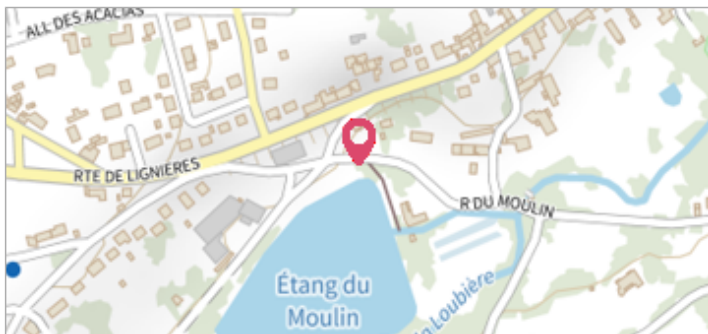
Commentaires : Entrée de l'étang du moulin

Rivière : La Loubière

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILR1\_S\_3**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: 2.47643391 / Y: 46.72295194**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 660012.32 / Y: 6624893.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4764339 / Y: 46.7229519**Code Hydro:** K5444000**Rive de référence:** Droite**21 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **159.265 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur la berge de l'étang.

### GÉNÉRAL

**Code :** 25LACILR1\_R\_3\_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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 159.265 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 159.265