

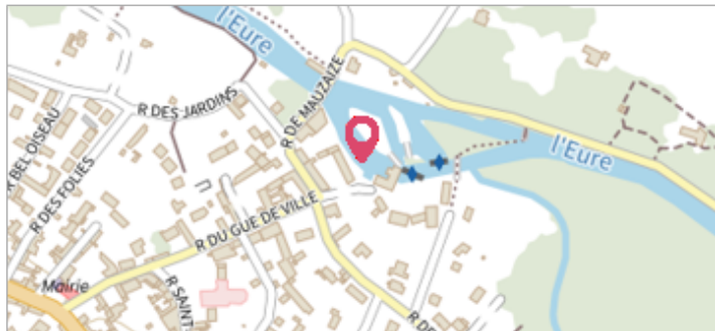
Commune : **RIOTORD**Rivière : **La Dunières****Rue de la pêche, à côté du bâtiment de l'Étang****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 25LACIHL1\_S\_49

Date de mise à jour : 05/02/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.39890406 / Y: 45.22952210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 809775.42 / Y: 6459882.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.3989041 / Y: 45.2295221

Code Hydro: K0454000

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **829.195 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris au sol.

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIHL1\_R\_49\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

05/02/2025



Vue du repère en 2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 DE LA LOIRE (SECTEUR HAUT BASSIN DE LA LOIRE) - 22/10/2025**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 22/11/2024**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,015 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 829.195 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 829.195