

Commune : **RIOTORD** | Rivière : **La Dunières**  
**2 Rue Traverserie, derrière la Poste**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 25LACIHL1\_S\_50 Date de mise à jour : 05/02/2025  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 4.40114409 / Y: 45.23243180  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 809945.45 / Y: 6460208.71  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.4011441 / Y: 45.2324318  
 Code Hydro: K0454000 Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024** Altitude calculée de l'eau : **833.008 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Traces de débris sur le talus de la berge.

**GÉNÉRAL**  
 Code : 25LACIHL1\_R\_50\_1 Date de mise à jour : 05/02/2025  
 Auteur : SPC LACI



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 : SPC LACI ET DDT43, LA LOIRE ET SES AFFLUENTS (SECTEUR HAUT BASSIN DE LA LOIRE), CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 22/10/2025**  
 Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : 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 = 0,019 m.  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 833.008 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 833.008