

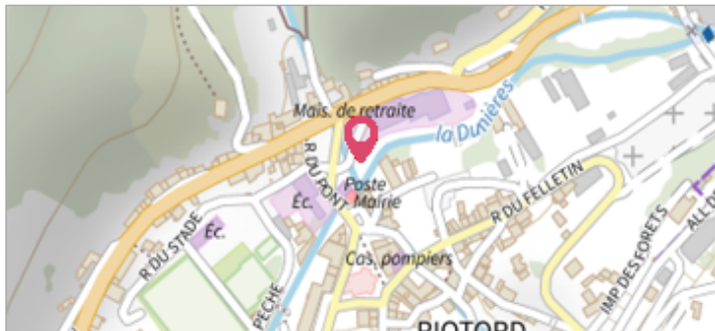
Commune : **RIOTORD**Rivière : **La Dunières****2 Rue Traverserie, derrière la Poste****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **833.008 m**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 :

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** : 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** : 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