

Commune : **DUNIERES**Rivière : **La Dunières****Rue du cimetière, champ****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIHL1\_S\_52

Date de mise à jour : 05/02/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.34925875 / Y: 45.21735660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 805903.1 / Y: 6458463.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.3492588 / Y: 45.2173566

Code Hydro: K0454000

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **756.107 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris au bout du champs côté rue.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIHL1\_R\_52\_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 = 0,02 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 756.107 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 756.107