

Commune : **MESLAND**

Rivière : **La Cisse**

**Entre le stade de football et le lac**

**Commentaires** : Site localisé approximativement à partir d'une photographie prise par drone pendant l'événement.  
Hydrographie : Ruisseau de Mesland.

**1** Repère(s) sur le site

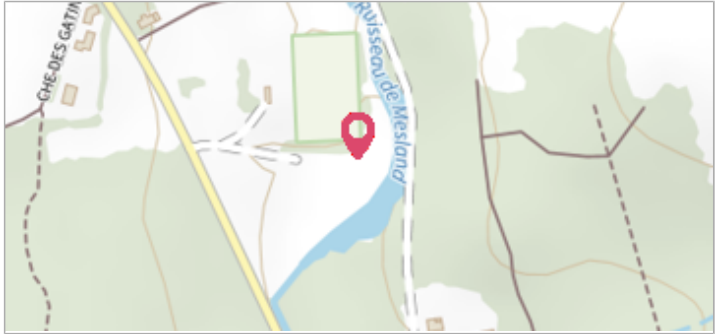
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACICI1\_S\_28

Date de mise à jour : 03/06/2025

Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 1.12520900 / Y: 47.50419400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558884.19 / Y: 6713211.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.125209 / Y: 47.504194

Code Hydro: K4-0150

Rive de référence: Droite



**10 octobre 2024**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **68.4 m**

Nature du repère : **Photographie**

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACICI1\_R\_28\_1

Date de mise à jour : 03/06/2025

Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, PVA DRONE, LA CISSE, OCTOBRE 2024 - 18/10/2025**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE À PARTIR D'UN MNT - 03/06/2025**

Méthode : Estimation à partir d'un MNT

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 68.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 68.4 m