

Commune : **MESLAND**

Rivière : **La Cisse**

9 Rue de la Fontaine, champ

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

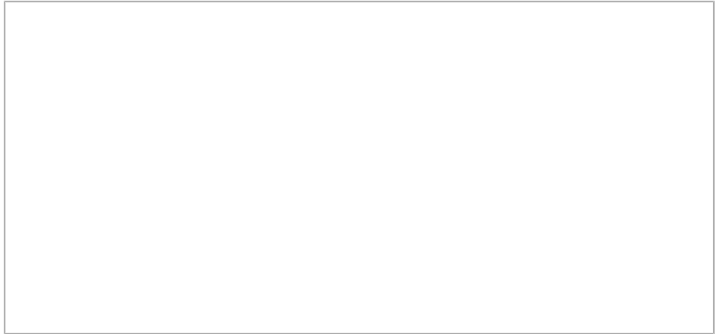
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACICI1_S_7 **Date de mise à jour** : 03/06/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.12296500 / Y: 47.51152500


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558734.68 / Y: 6714030.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.122965 / Y: 47.511525

Code Hydro: K4--0150 **Rive de référence**: Droite



Prise de vue le 10/10/2024 à 10h10



10 octobre 2024

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

Altitude calculée de l'eau : **71.05 m**

Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 25LACICI1_R_7_1 **Date de mise à jour** : 03/06/2025

Auteur : SPC LACI



Prise de vue le 10/10/2024 à 10h10 zoomée sur le repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné

PHEC : 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) : 71.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 71.05 m