

Commune : **MONTEAUX**Rivière : **La Cisse****Champ, entre les routes D58 et D65****Commentaires** : Site localisé approximativement à partir d'une photographie prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACICI1_S_16**Date de mise à jour** : 03/06/2025**Auteur** : SPC LACI

Prise de vue le 10/10/2024 à 09h54

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.11842000 / Y: 47.48479000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 558321.92 / Y: 6711069.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.11842 / Y: 47.48479**Code Hydro**: K4--0150**Rive de référence**: Droite**10 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **60 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code** : 25LACICI1_R_16_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

03/06/2025



Prise de vue le 10/10/2024 à 09h54 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(s)** : 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)** : 60.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 60