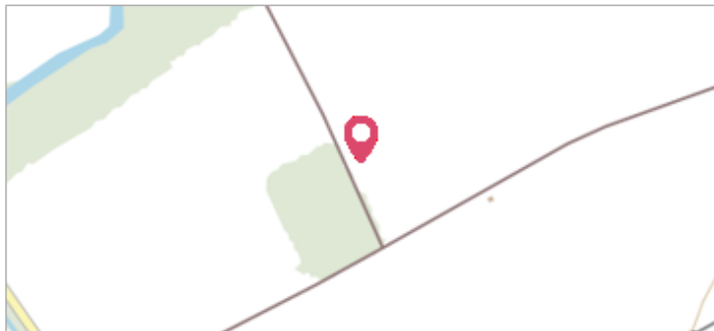


Commune : **CANGÉY**Rivière : **La Cisse****Champ, D74****Commentaires** : Site localisé approximativement à partir d'une photographie prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 25LACICI1\_S\_20**Date de mise à jour** : 03/06/2025**Auteur** : SPC LACI

Prise de vue le 10/10/2024 à 10h38

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.06855500 / Y: 47.46370300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 554510.66 / Y: 6708817.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.068555 / Y: 47.463703**Code Hydro**: K4--0150**Rive de référence**: Gauche**10 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.65 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code** : 25LACICI1\_R\_20\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

03/06/2025



Prise de vue le 10/10/2024 à 10h38 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 : PRISES DE VUES AÉRIENNES PAR DRONE LA CISSE PENDANT LA CRUE D'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)** : 57.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 57.65 m