

Commune : **CANGHEY** | Rivière : **La Cisse**

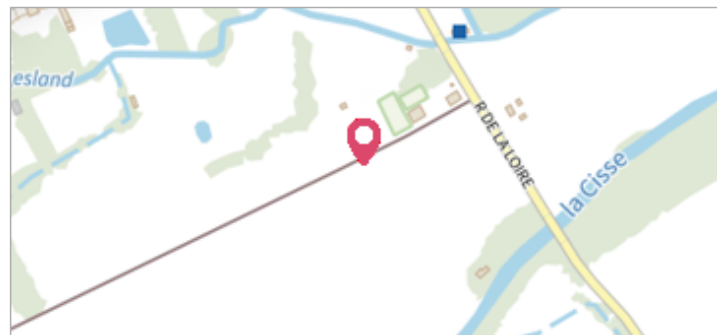
Champ, 17 Rue de la Loire

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_22 **Date de mise à jour :** 03/06/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.06054500 / Y: 47.46408800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 553908.47 / Y: 6708875.41
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.060545 / Y: 47.464088
Code Hydro: K4-0150 **Rive de référence:** Droite

10 octobre 2024 Altitude calculée de l'eau : **57.25 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 25LACICI1_R_22_1 **Date de mise à jour :** 03/06/2025
Auteur : SPC LACI



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) : 57.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 57.25