

Commune: CHEVENON

# Champ, Les Colons

**Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 25LACILN1\_S\_118 Date de mise à jour: 10/04/2025

Auteur: SPC LACI





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.24095400 / Y: 46.92234800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718335.54 / Y: 6646934.19 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.240954 / Y: 46.922348 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



# 4 avril 2024

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

Altitude calculée de l'eau : 178.48 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Photographie

# **GÉNÉRAL**

**Code:** 25LACILN1\_R\_118\_1

Auteur: SPC LACI

Date de mise à jour :

10/04/2025



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non

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 SUR LA LOIRE DU 2 AU 4 AVRIL 2024 - 04/04/2024

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 03/03/2025**

Méthode: GPS

**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre **Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 178.480 m Altitude calculée de l'eau (en m): 178.48