

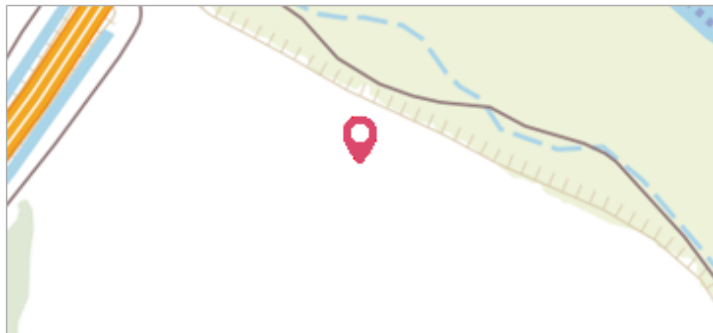
Commune : **SERMOISE-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Champs, Les Cent Quartelés

Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACILN1_S_197**Date de mise à jour** : 10/04/2025**Auteur** : SPC LACI

Prise de vue le 04/04/2024 à 14h05

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19865900 / Y: 46.97128500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 715103.41 / Y: 6652360.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.198659 / Y: 46.971285**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**4 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.65 m**Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 25LACILN1_R_197_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

10/04/2025



Prise de vue le 04/04/2024 à 14h05 zoomée sur le repère

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** : SPC LACI, PVA DRONE, LA LOIRE, AVRIL 2024 - 04/04/2024**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : 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)** : 175.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 175.65 m