

Commune: **SERMOISE-SUR-LOIRE**

Champs, Les Cent Quartelés

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

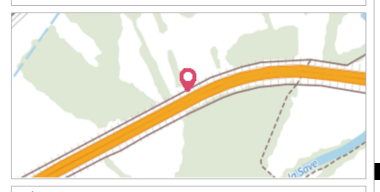
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 25LACILN1 S 197 Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur: SPC LACI



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

Prise de vue le 04/04/2024 à 14h05



4 avril 2024

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

Altitude calculée de l'eau : 175.65 m

Rivière : La Loire

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 : 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): 175.650 m Altitude calculée de l'eau (en m): 175.65