



Commune : SERMOISE-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Champ, Les Cent Quartelés

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

1

Repère(s) sur le site

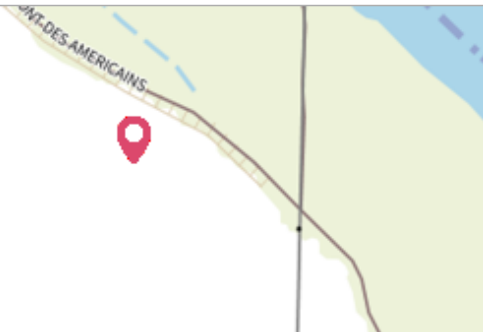
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILN1_S_140

Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : SPC LACI



Prise de vue le 04/04/2024 à 14h05

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20536200 / Y: 46.96826400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715613.89 / Y: 6652026.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.205362 / Y: 46.968264

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**4 avril 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **176 m**

Nature du repère : Photographie

GÉNÉRAL

Code : 25LACILN1_R_140_1

Date de mise à jour :

10/04/2025

Auteur : SPC LACI



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 : 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) : 176.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 176