

Commune : **CHEVENON** | Rivière : **La Loire**

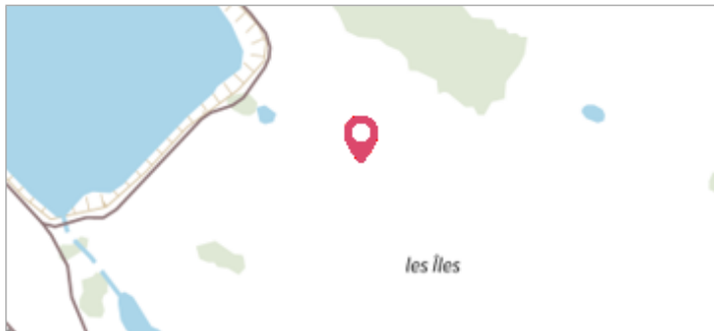
Champ, Les Iles

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-Cher-Indre
Code : 25LACILN1_S_194 **Date de mise à jour :** 10/04/2025
Auteur : SPC LACI



Prise de vue le 04/04/2024 à 11h26

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22892500 / Y: 46.94976400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 717411.36 / Y: 6649976.47
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.228925 / Y: 46.949764
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence :** Gauche

4 avril 2024 Altitude calculée de l'eau : **176.8 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 25LACILN1_R_194_1 **Date de mise à jour :** 10/04/2025
Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné



Prise de vue le 04/04/2024 à 11h26 zoomée sur le repère

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) : 176.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.8