



Commune : COULANGES

Rivière : La Loire

Chemin des Loges #1

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_12**Date de mise à jour :** 10/04/2025**Auteur :** SPC LACI

Prise de vue le 03/04/2024 à 09h01

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.87340500 / Y: 46.48555100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 766997.6 / Y: 6598765.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.873405 / Y: 46.485551**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**2 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **222.21 m**Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 25LACILN1_R_12_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

10/04/2025



Prise de vue le 03/04/2024 à 09h01 zoomée sur le repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**Etat du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 222.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 222.21 m