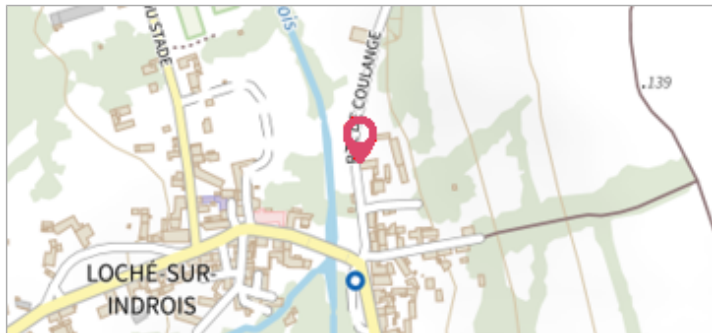


Commune : **LOCHE-SUR-INDROIS**Rivière : **L' Indrois****10 Route de coulange****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIO1_S_12**Date de mise à jour :** 07/02/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de fin mars 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.22073100 / Y: 47.09289600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 565043.5 / Y: 6667369.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.220731 / Y: 47.092896**Code Hydro:** K74-0300**Rive de référence:** Droite**16 décembre 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.399 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** L'eau est arrivée au niveau de la porte d'entrée et de la terrasse bétonnée.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIO2_WEB_02**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

07/02/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné

Photographie pendant l'inondation

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT37, L'INDROIS, RECENSEMENT 2024 - 13/08/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/08/2024****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) :** 104.399 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.399 m