

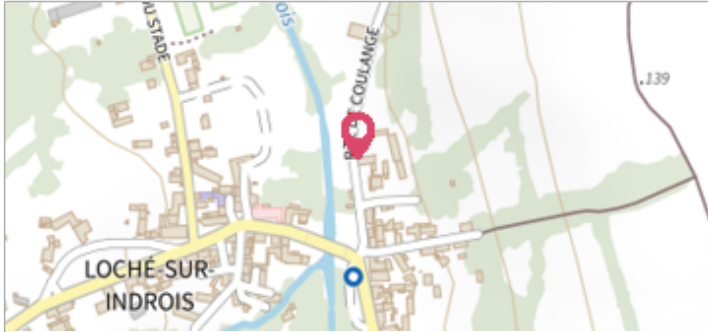
Commune : **LOCHE-SUR-INDROIS**Rivière : **L' Indrois****10 Route de coulange****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACII01_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**Altitude calculée de l'eau : **104.399 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** L'eau est arrivée au niveau de la porte d'entrée et de la terrasse bétonnée.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACII02_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 :** 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