

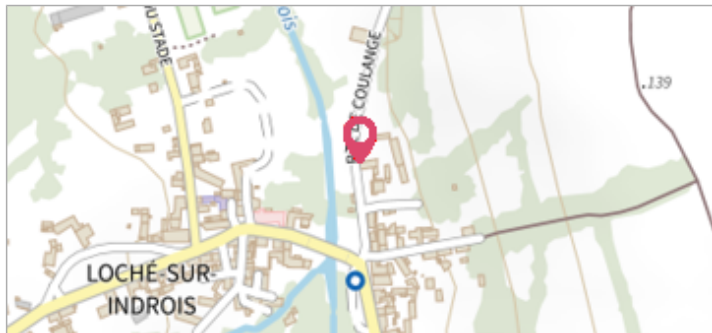
Commune : **LOCHE-SUR-INDROIS**Rivière : **L' Indrois****10 Route de coulange****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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