

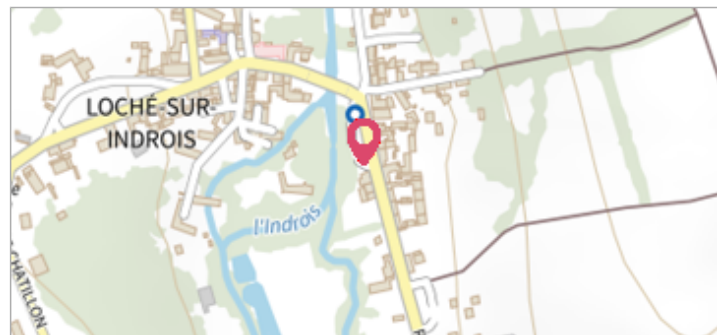
Commune : **LOCHE-SUR-INDROIS** | Rivière : **L' Indrois**

2 Rue des Platanes

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIO1_S_41 **Date de mise à jour :** 17/01/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22078400 / Y: 47.09147200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 565043.96 / Y: 6667211.25
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.220784 / Y: 47.091472
Code Hydro: K74-0300 **Rive de référence:** Gauche

30 mars 2024 Altitude calculée de l'eau : **105.162 m**

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

Commentaires : Sur la façade de la maison face au parking, traces d'humidité sur le mur à + 1.30 m au-dessus du sol.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIO1_R_41_1 **Date de mise à jour :** 09/01/2025
Auteur : SPC LACI



MARQUE

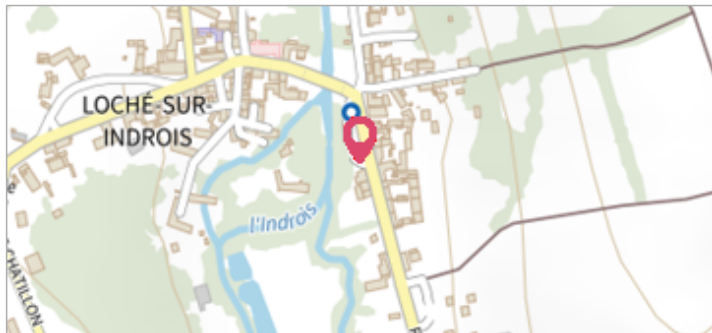
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'INDROIS, CRUE DE MARS-AVRIL 2024 - 15/04/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 15/04/2024

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,035 m.
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 103.862 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.162

Commune : **LOCHE-SUR-INDROIS**Rivière : **L' Indrois****2 Rue des Platanes****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACII01_S_41**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.22078400 / Y: 47.09147200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565043.96 / Y: 6667211.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.220784 / Y: 47.091472**Code Hydro:** K74-0300**Rive de référence:** Gauche**16 décembre 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.421 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** L'eau est arrivée au-dessus de la première marche à + 0,11 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACII02_WEB_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

07/02/2025

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

Photographie de la crue

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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 104.421 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.421