



Commune : LOCHE-SUR-INDROIS

2 Rue des Platanes

Rivière : L' Indrois

2

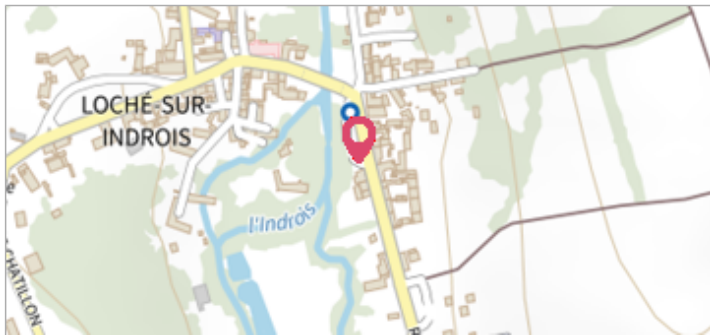
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LAC101_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

**30 mars 2024**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **105.162 m**

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 : 25LAC101_R_41_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/01/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère en 2024

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'INDROIS, CRUE DE MARS- AVRIL 2024 - 15/04/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 15/04/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellage** : Incertitude = 0,035 m.

Référence nivellée : 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

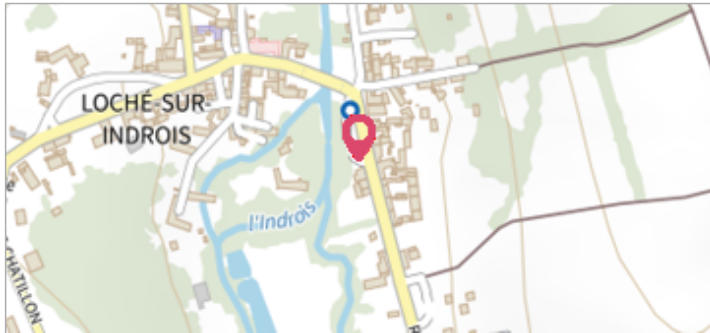
Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.162



Commune : LOCHE-SUR-INDROIS

2 Rue des Platanes

Rivière : L' Indrois

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACI01_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 :** 25LACI02_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 : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/08/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** 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