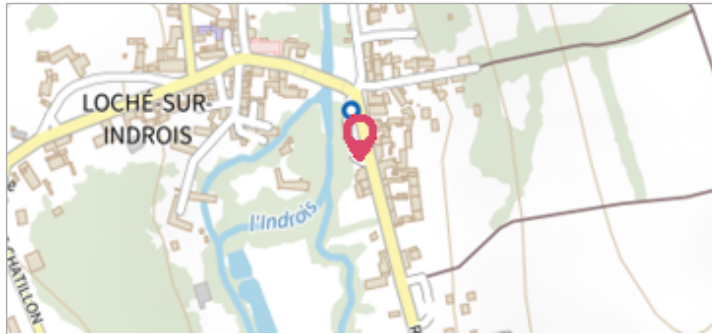


Commune : **LOCHE-SUR-INDROIS**Rivière : **L' Indrois****2 Rue des Platanes****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACII01_S_41**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

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

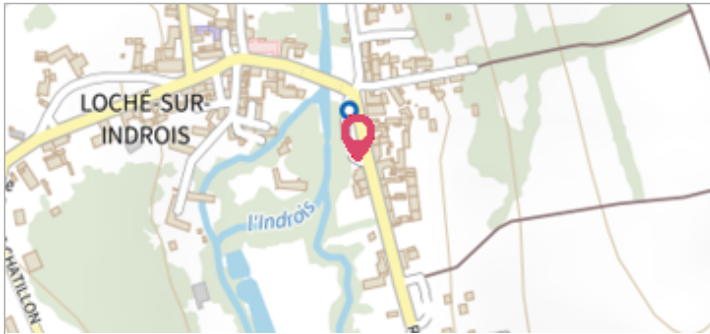
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.22078400 / Y: 47.09147200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565043.96 / Y: 6667211.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.220784 / Y: 47.091472**Code Hydro:** K74-0300**Rive de référence:** Gauche**30 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement 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 :** 25LACII01_R_41_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/01/2025



Vue du repère en 2024

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 :** 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**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 :** 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

Photographie de la crue