



Commune : LOCHE-SUR-INDROIS

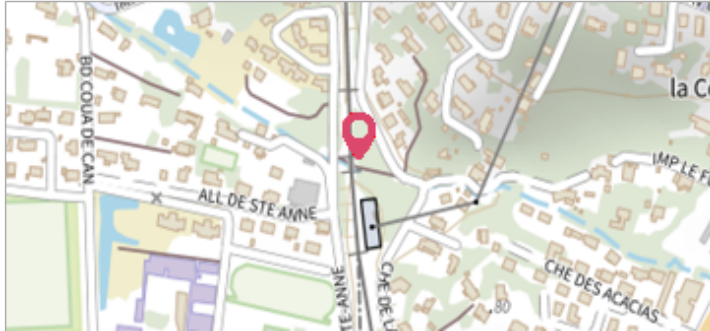
Salle des fêtes, 4 Place de l'Église

Rivière : L' Indrois

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LAC102_S_5**Date de mise à jour :** 10/02/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site pendant la crue de décembre 2011

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21942069 / Y: 47.09290750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564944.16 / Y: 6667372.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2194207 / Y: 47.0929075**Code Hydro:** K74-0300**Rive de référence:** Gauche**1 juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.299 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Face de la salle des fêtes, sur le muret en pierre, l'eau est arrivée à + 0,19 m au-dessus du sol.

GÉNÉRAL

Code : 25LAC102_R_5_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

11/02/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** 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**Commentaires sur le nivellage :** Incertitude = 0.015 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) :** 104.109 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.299

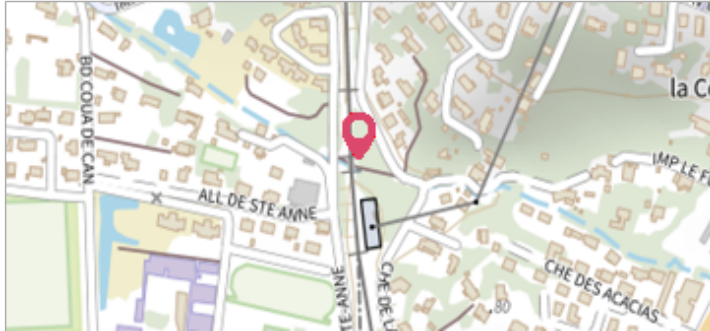
Photographie prise pendant la crue

Commune : **LOCHE-SUR-INDROIS**

Salle des fêtes, 4 Place de l'Église

Rivière : **L' Indrois****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LAC102_S_5**Date de mise à jour :** 10/02/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site pendant la crue de décembre 2011

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.21942069 / Y: 47.09290750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564944.16 / Y: 6667372.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2194207 / Y: 47.0929075**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 :** **104.231 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Face de la salle des fêtes, sur le muret en pierre, l'eau est arrivée à + 0,14 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code :** 25LAC102_R_5_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

11/02/2025



Photographie prise pendant la crue

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** 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**Commentaires sur le nivellage :** Incertitude = 0.019 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) :** 104.091 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.231