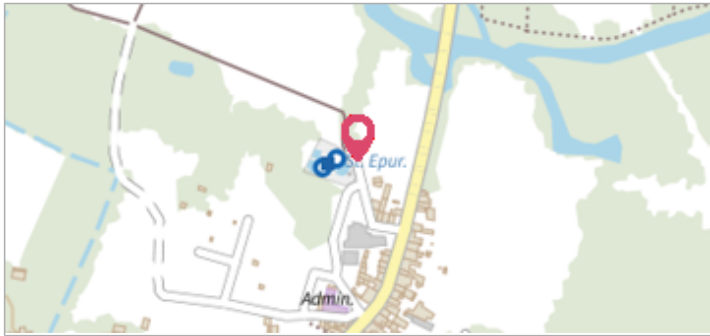


Commune : **CHEILLE**Rivière : **L' Indre****Station d'épuration rue de la Prairie****Commentaires :** Accès STEP de cheillé en rive gauche de l'indre.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26SAVI371_S_8**Date de mise à jour :** 15/01/2026**Auteur :** SPC LACI

Vue du site le 13/01/2025 (source : SAVI 37)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.46323900 / Y: 47.25672100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508189.5 / Y: 6687127.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.463239 / Y: 47.256721**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**10 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **42.843 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mesure prise sur le poteau gauche du portique. Laisse de crue mesurée à 0,13 m au dessus de la base du scellement béton. Pas de marque laissée car possibilité de retracer la laisse facilement.**GÉNÉRAL****Code :** 26SAVI371_R_8_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

15/01/2026



Vue du repère le 13/01/2025 (source : SAVI 37)

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET SAVI 37, INDRE, RECENSEMENT JANVIER 2025 - 15/01/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre SAVI 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/01/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** base du scellement béton**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 42.713 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.843

Commune : **CHEILLE**Rivière : **L' Indre**

Station d'épuration rue de la Prairie

Commentaires : Accès STEP de cheillé en rive gauche de l'indre.

2 Repère(s) sur le site

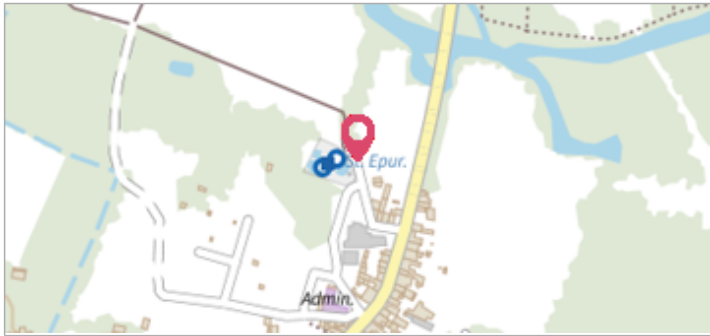
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26SAVI371_S_8

Date de mise à jour : 15/01/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site le 13/01/2025 (source : SAVI 37)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.46323900 / Y: 47.25672100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 508189.5 / Y: 6687127.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.463239 / Y: 47.256721

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche



15 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : **42.183 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Cote mesurée par rapport à la laisse du 10/01/25 (elle-même mesurée le 13/01/25) : -0.66 m.

GÉNÉRAL

Code : 26SAVI371_R_8_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

15/01/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET SAVI 37, INDRE, RECENSEMENT JANVIER 2025 - 15/01/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre SAVI 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 15/01/2025

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : cote de la laisse de la crue du 10/01/25, mesurée le 13/01/25

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 42.843 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.660 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.183



Vue du repère le 15/01/2025 à 13h55 (source : SAVI 37)