

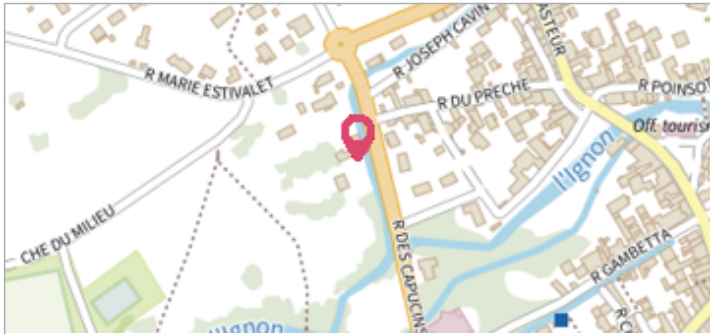
Commune : **IS-SUR-TILLE**Rivière : **L' Ignon****3 rue des Capucins****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 24EHTILLE\_S\_3**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.10830270 / Y: 47.52377350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 858630.25 / Y: 6715829.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1083027 / Y: 47.5237735**Code Hydro:** U1210500**Rive de référence:** Gauche**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **276.71 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Année de l'évènement estimée entre 2000 et 2010. Dalles de la terrasse du restaurant. L'eau arrive à fleur de la terrasse et de la passerelle, mais pas devant le restaurant.**GÉNÉRAL****Code :** 24EHTILLE\_R\_3\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

24/07/2025

**MARQUE****Texte :** évènement non identifié**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** ETUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE LA ZONE INONDABLE DE LA TILLE ET DE LA NORGES - PPRI, HYDRATEC ET SINTEGRA POUR LA DDT21 - 01/11/2014**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** HYDRATEC**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** SINTEGRA**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 276.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 276.71

Vue rapprochée du repère

Commune : **IS-SUR-TILLE**Rivière : **L' Ignon****3 rue des Capucins****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 24EHTILLE\_S\_3

Date de mise à jour : 23/05/2024

Auteur : EPTB Saône et Doubs

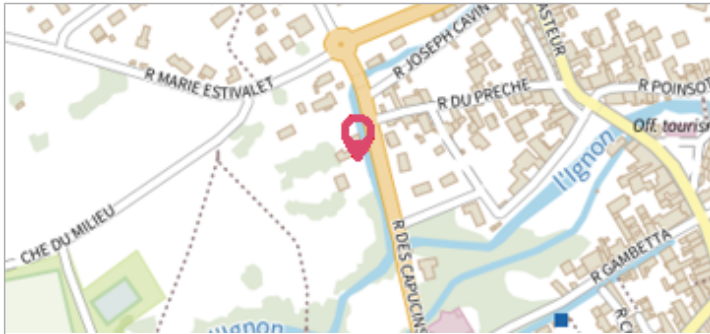


photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.10830270 / Y: 47.52377350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 858630.25 / Y: 6715829.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1083027 / Y: 47.5237735

Code Hydro: U1210500

Rive de référence: Gauche

**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **276.87 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Eau au niveau de la porte du restaurant

**GÉNÉRAL**

Code : 24EHTILLE\_R\_3\_2

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

23/05/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE LA ZONE INONDABLE DE LA TILLE ET DE LA NORGES - PPRI, HYDRATEC ET SINTEGRA POUR LA DDT21 - 01/11/2014**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : HYDRATEC

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : SINTEGRA

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 276.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 276.87



Vue rapprochée du repère