

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

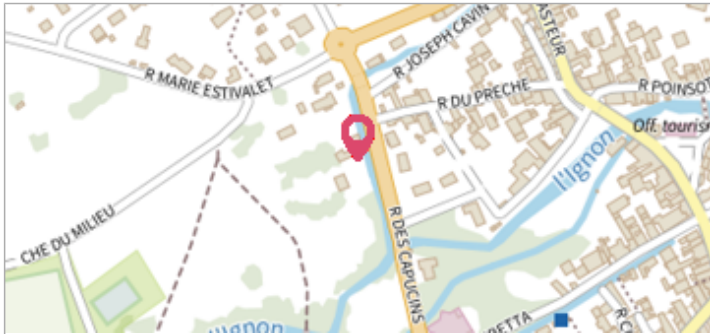


photo du site

**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(s)** : 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

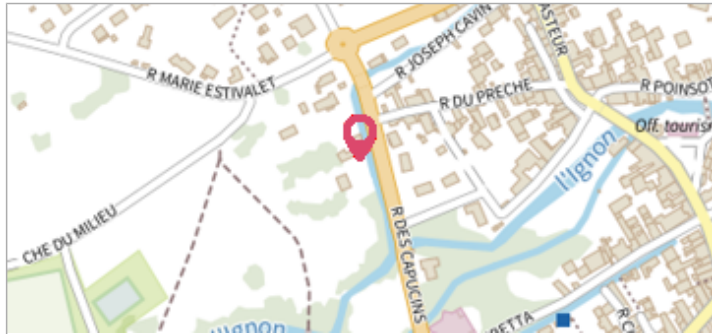


photo du site

**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(s) :** 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