



Commune : IS-SUR-TILLE

Au niveau de la passerelle rue Poisont

Rivière : L' Igonon

Commentaires : Rive gauche de l'Igonon (erreur dans le document d'origine).

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

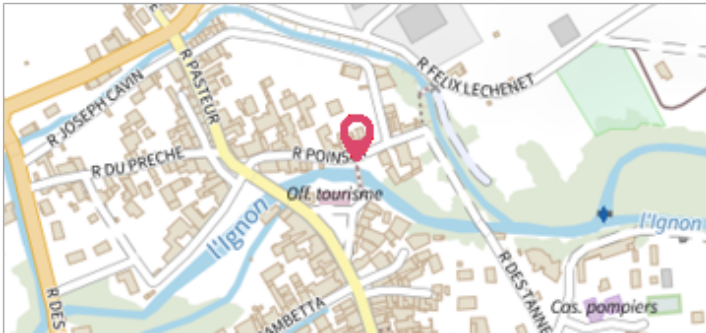
Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 24EHTILLE_S_16**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.11269000 / Y: 47.52435000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 858958.56 / Y: 6715902.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.11269 / Y: 47.52435**Code Hydro:** U1210500**Rive de référence:** Gauche

14 Janvier 1955

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

Altitude calculée de l'eau : **275.24 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pierre gravée

GÉNÉRAL

Code : 24EHTILLE_R_16_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

23/05/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue rapprochée du repère

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**Commentaires sur le nivelllement :** nivellation de la marque de 1955 non réalisé (à reprendre)**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 275.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 275.24 m