

Commune : **IS-SUR-TILLE**Rivière : **L' Ignon****16 rue Poinsot****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 24EHTILLE\_S\_22**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.11255000 / Y: 47.52444000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 858947.77 / Y: 6715912.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.11255 / Y: 47.52444**Code Hydro:** U1210500**Rive de référence:** Gauche

photo du site

**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** 26 cm au-dessus du sol dans le garage**GÉNÉRAL****Code :** 24EHTILLE\_R\_22\_1**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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol du garage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m

Vue rapprochée du repère