

Commune : **IS-SUR-TILLE**Rivière : **L' Ignon****Escalier d'accès de la passerelle du vannage sur l'Ignon****Commentaires** : Entre la piscine et l'hôpital d'Is-s-Tille.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Saône-Doubs**Code** : 24EHTILLE_S_14**Date de mise à jour** : 23/05/2024**Auteur** : EPTB Saône et Doubs**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.10482090 / Y: 47.51948500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 858381.04 / Y: 6715346.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1048209 / Y: 47.519485**Code Hydro**: U1210500**Rive de référence**: Droite

photo du site

1955Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **278.37 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : source : DDT21. Butée métallique dans le mur à de l'escaliers. Repère imprécis : personne ne sait situer exactement la laisse de 1955.**GÉNÉRAL****Code** : 24EHTILLE_R_14_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(s)** : HYDRATEC**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : SINTEGRA**Commentaires sur le nivellement** : Repère imprécis**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 278.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 278.37 m