

Commune : **ARC-SUR-TILLE**Rivière : **La Tille****26 rue du Boulavesin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 24EHTILLE_S_5

Date de mise à jour : 23/05/2024

Auteur : EPTB Saône et Doubs



photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.18270310 / Y: 47.35013940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 864759.91 / Y: 6696700.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1827031 / Y: 47.3501394

Code Hydro: U12-0400

Rive de référence: Droite

**2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **219.04 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Seuil du portail d'entrée

GÉNÉRAL

Code : 24EHTILLE_R_5_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 : 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) : 219.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 219.04



Vue rapprochée du repère