

Commune : **ARC-SUR-TILLE**Rivière : **La Tille****5 allée de la Guillière****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 24EHTILLE\_S\_7

Date de mise à jour : 23/05/2024

Auteur : EPTB Saône et Doubs

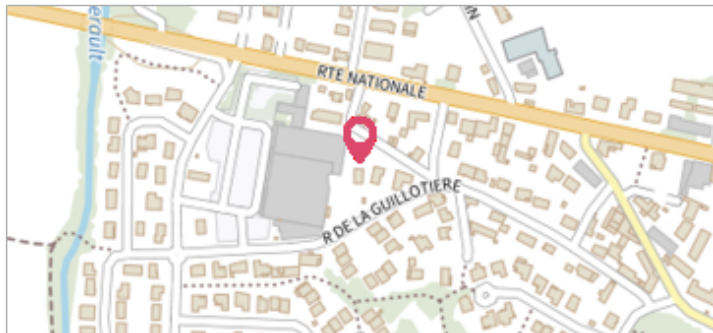


photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.18256720 / Y: 47.34711980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 864758.92 / Y: 6696364.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1825672 / Y: 47.3471198

Code Hydro: U12-0400

Rive de référence: Droite

**1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **218.6 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arase de la 2ème marche de l'escalier du garage qui est en rez-de-jardin**GÉNÉRAL**

Code : 24EHTILLE\_R\_7\_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

23/05/2024



Vue rapprochée du repère

**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**Commentaires sur le nivellement** : nivellement sans doute à vérifier (certaines altitudes arrondies au mètre)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 218.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 218.6

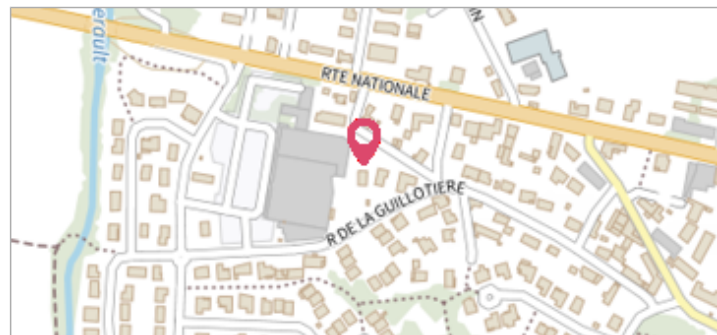
Commune : **ARC-SUR-TILLE** | Rivière : **La Tille**

**5 allée de la Guillière**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs  
 Code : 24EHTILLE\_S\_7      Date de mise à jour : 23/05/2024  
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.18256720 / Y: 47.34711980  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 864758.92 / Y: 6696364.75  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1825672 / Y: 47.3471198  
 Code Hydro: U12-0400      Rive de référence: Droite

**Mai 2013**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : La marque de la crue de mai 2013 est à 56cm au-dessus du sol

**GÉNÉRAL**

Code : 24EHTILLE\_R\_7\_2      Date de mise à jour : 23/05/2024  
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



**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  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.560 m