

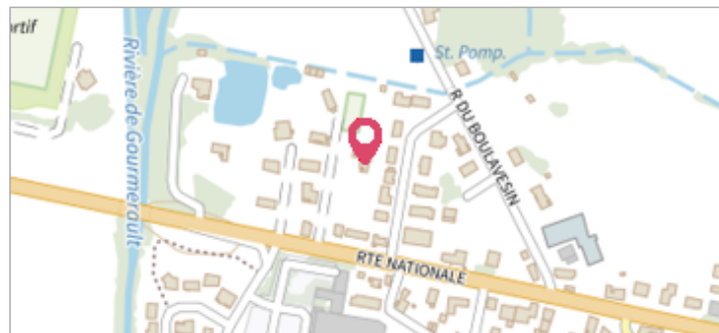
Commune : **ARC-SUR-TILLE** | Rivière : **La Tille**

88 route nationale

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : 24EHTILLE_S_6 Date de mise à jour : 23/05/2024
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.18213620 / Y: 47.34868270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 864721.6 / Y: 6696537.4
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1821362 / Y: 47.3486827
 Code Hydro: U12-0400 Rive de référence: Droite



1993 Altitude calculée de l'eau : **219 m**

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

Commentaires : 70cm au-dessus du sol du garage qui est en rez-de-jardin

GÉNÉRAL

Code : 24EHTILLE_R_6_1 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 : 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) : 219.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 219 m