

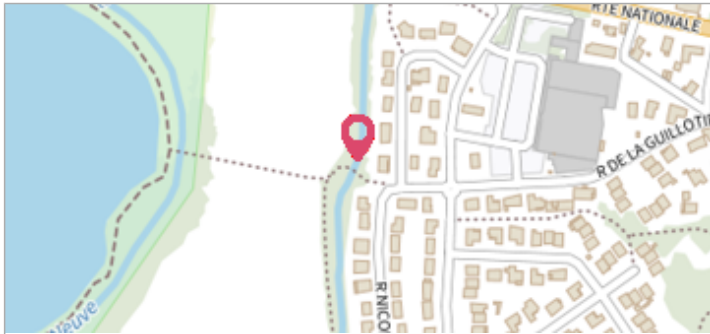
Commune : **ARC-SUR-TILLE**Rivière : **La rivière de Gourmerault****Passerelle du Gourmerault****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 24EHTILLE_S_15**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.17905800 / Y: 47.34657700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 864495.75 / Y: 6696297.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.179058 / Y: 47.346577**Code Hydro:** U1230620**Rive de référence:** Gauche**6 Mai 2013**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photo Hydratec du 06/05/13 à 12h35 : 25cm sur le muret de la première maison en rive gauche aval de la passerelle du Gourmerault (bas repère vert)**GÉNÉRAL****Code :** 24EHTILLE_R_15_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 :** 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) :** 0.250 m

Vue rapprochée du repère