

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

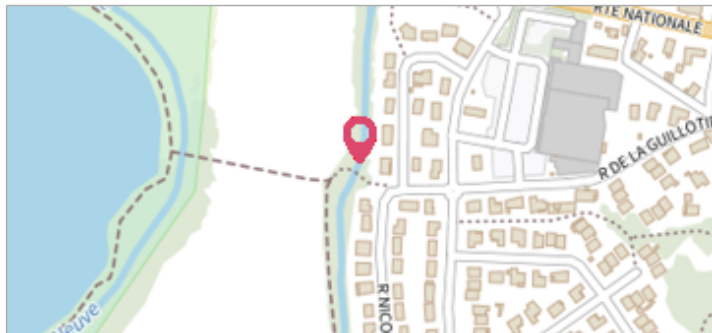


photo du site

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 2013Altitude 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(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)** : 0.250 m

Vue rapprochée du repère