



Commune : ARC-SUR-TILLE

Passerelle du Gourmerault

Rivière : La rivière de Gourmerault

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

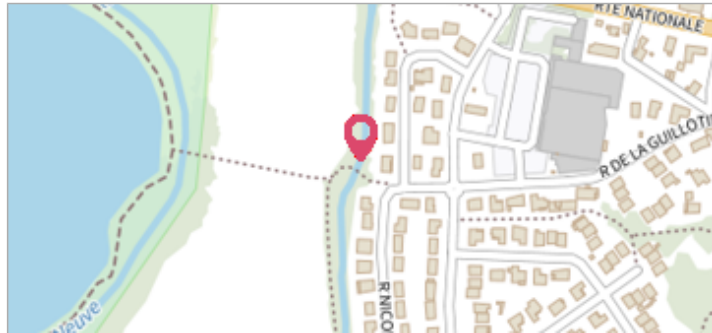
Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 24EHTILLE_S_15**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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



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 :** HYDRATEC

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** SINTEGRA**Référence nivélée :** 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