

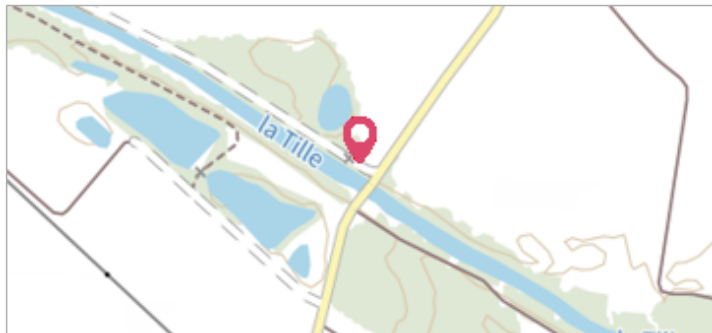
Commune : **PLUVET**Rivière : **La Tille****Pont de La RD 110 sur la Tille****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 23\_OUCHE\_S\_81

Date de mise à jour : 25/09/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.26214000 / Y: 47.19531900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 871247.15 / Y: 6679678.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.26214 / Y: 47.195319

Code Hydro: U12-0400

Rive de référence: Gauche

**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.12 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Témoignage direct (à partir d'une photo)

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_OUCHE\_R\_81\_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

25/09/2023



Vue du repère

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE ZONE INONDABLE OUCHE ET AFFLUENTS (HYDRATEC 2011-2012)**

-

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDT 21

**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012**

Méthode : Nivellement direct

Commentaires sur le nivellement : Niveau atteint par l'eau sur une culée du pont, cote relevée à partir d'une photo.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 190.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 190.12