

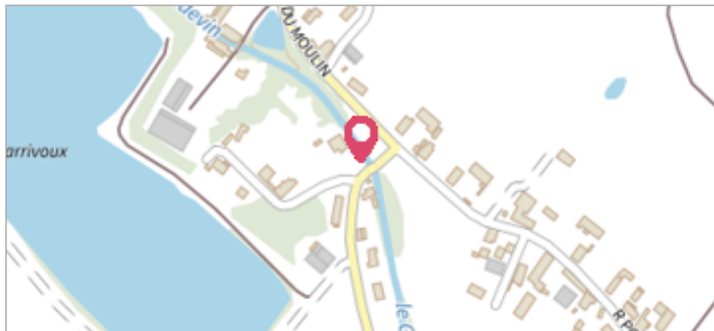
Commune : **PLUVET**Rivière : **La Tille****Pont de la RD 110 sur le Gondevin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 23\_OUCHE\_S\_78

Date de mise à jour : 25/09/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.26305700 / Y: 47.20137300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 871297.28 / Y: 6680352.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.263057 / Y: 47.201373

Code Hydro: U12-0400

Rive de référence: Gauche

**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.69 m**Nature du repère : **Photographie**

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

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_OUCHE\_R\_78\_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

25/09/2023

**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 : DDT 21

**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012**

Méthode : Nivellement direct

Commentaires sur le nivellement : Face amont de la culée rive droite 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) : 190.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 190.69



Vue du repère