

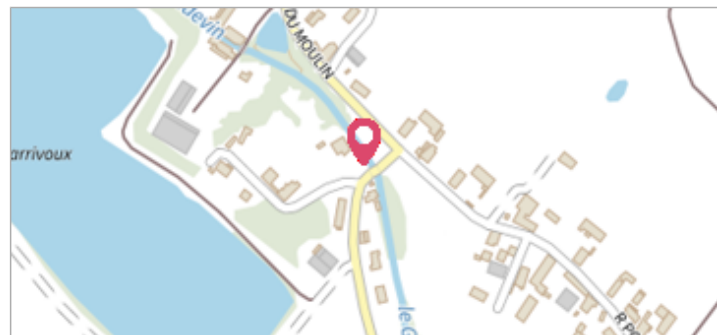
Commune : **PLUVET** | Rivière : **La Tille**

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



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 Altitude calculée de l'eau : **190.69 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

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

GÉNÉRAL

Code : 23_OUCHE_R_78_1 **Date de mise à jour :** 25/09/2023
Auteur : EPTB Saône et Doubs



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 m