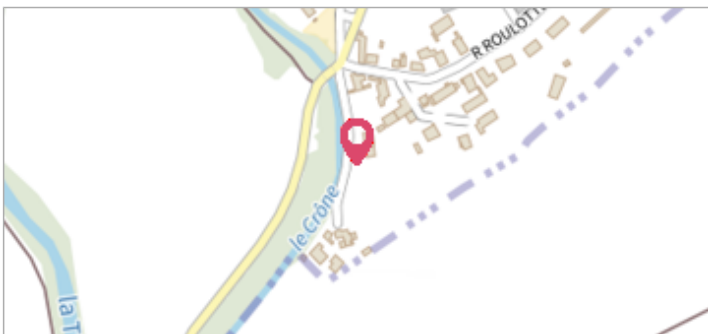


Commune : **LONGEAULT-PLUVIAULT****Rue du Crône**Rivière : **Le Crône****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Saône-Doubs

Code : 23_OUCHE_S_72

Date de mise à jour : 25/09/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.25318100 / Y: 47.20957000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 870523.96 / Y: 6681241.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.253181 / Y: 47.20957

Code Hydro: U1220560

Rive de référence: Gauche

**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires** : Témoignage direct, précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près)**GÉNÉRAL**

Code : 23_OUCHE_R_72_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

25/09/2023



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **192.71 m**Nature du repère : **Témoignage oral****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 nivelllement** : Bord supérieur de la rive gauche du Crône.**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 192.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 192.71 m