

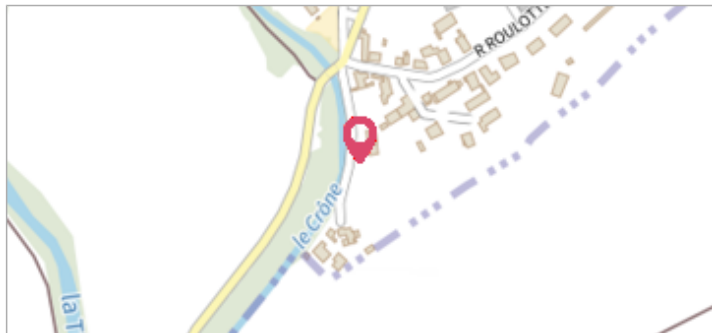
Commune : **LONGEAULT-PLUVAULT**Rivière : **Le Crône****Rue du Crône****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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**Altitude calculée de l'eau : **192.71 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Témoignage direct, précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près)

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_OUCHE\_R\_72\_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(s) : DDT 21

**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012**

Méthode : Nivellement direct

Commentaires sur le nivellement : Bord supérieur de la rive gauche du Crône.

Référence nivelée : 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



Vue du repère