



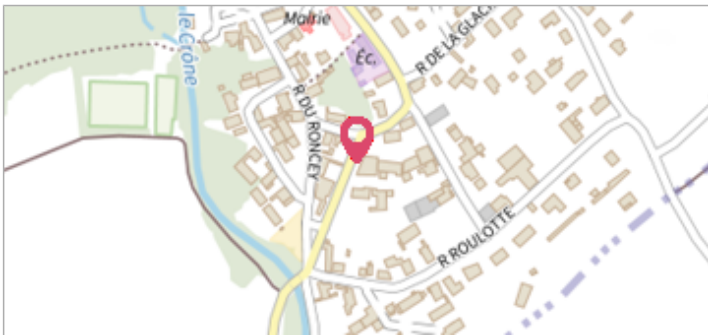
Commune : LONGEAULT-PLUVIAULT

**5 rue de la Forge**

Rivière : Le Crône

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23\_OUCHE\_S\_75**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.25360500 / Y: 47.21135100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 870550.4 / Y: 6681440.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.253605 / Y: 47.211351**Code Hydro:** U1220560**Rive de référence:** Droite**1910****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **191.79 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** Témoignage direct, Précision altimétrique peu fiable (supérieure à 20 cm)**GÉNÉRAL****Code :** 23\_OUCHE\_R\_75\_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

Vue du repère

**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**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 191.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 191.79