

Commune : **LONGEAULT-PLUVAULT**Rivière : **Le Crône****5 rue de la Forge****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



Vue du repère

**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**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