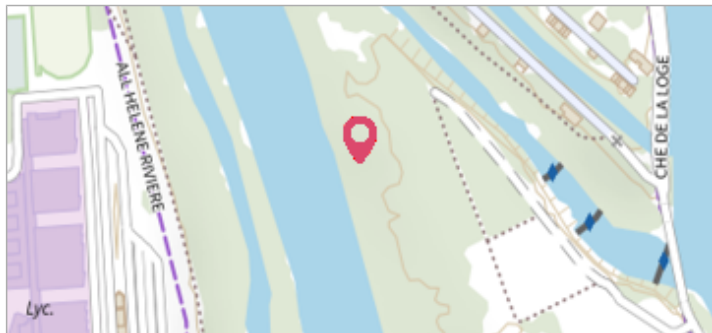


Commune : **FAUVERNEY**Rivière : **L' Ouche****13 rue Saint Georges****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23\_OUCHE\_S\_45**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.14041100 / Y: 47.25506900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 861854.53 / Y: 6686056.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.140411 / Y: 47.255069**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Gauche**1965**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **210.39 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage direct**GÉNÉRAL****Code :** 23\_OUCHE\_R\_45\_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**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 :** Au niveau du haut de la plinthe du couloir d'entrée.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 210.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 210.39 m

Vue du repère