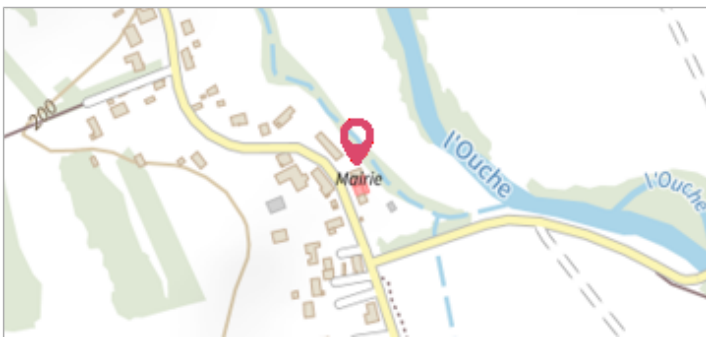


Commune : **TART-LE-BAS****Mairie, Grande rue**Rivière : **L' Ouche****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23_OUCHE_S_88**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.22387000 / Y: 47.20562600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 868318.59 / Y: 6680740.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.22387 / Y: 47.205626**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Droite**Mars 2001****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **194.7 m****Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** Témoignage direct, précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près)**GÉNÉRAL****Code :** 23_OUCHE_R_88_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 nivelllement :** Seuil du garage derrière la mairie.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 194.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.7

Vue du repère