

Commune : **TART**

## Ouvrage de Tart-l'Abbaye

Commentaires : Les marches du 2ème pilier en rive gauche

Rivière : **L' Ouche****1**

Repère(s) sur le site

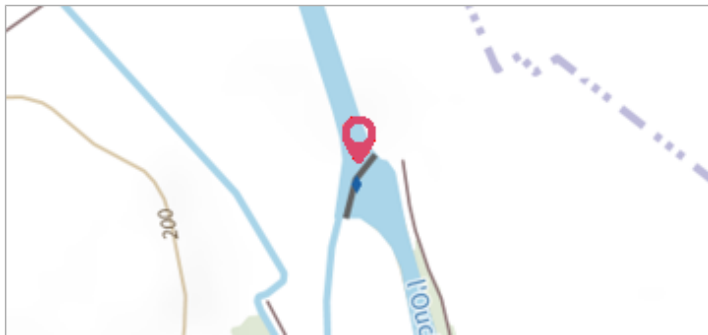
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** OUCHE\_S\_21621-1**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Photo du site – Auteur : M. JOLIET

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.24380800 / Y: 47.18893200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 869879.92 / Y: 6678929.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.243808 / Y: 47.188932**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Gauche**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **191.276 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Ouvrage de Tart-l'Abbaye. Le niveau d'eau a atteint le sommet de la 4eme marche du 2eme pilier en RG. Photographie datee du 4 mai a 15h53 et fournie par M. JOLIET.**GÉNÉRAL****Code :** OUCHE\_R\_21621-1\_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

gestionnaire\_SCVigicrues

02/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REX TERRAIN SUITE À LA CRUE DE 2013 SUR L'OUCHE - 27/06/2013****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Dynamique Hydro**CAMPAGNE GÉOMÈTRE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Commentaires sur le nivelllement :** Niveau numérique Leica DNA 03**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 191.276 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 191.276 m