

Commune : **THOREY-SUR-OUCHE** | Rivière : **L' Ouche**

**Petit chemin qui relie l'Ouche et la D33**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs  
 Code : OUCHE\_S\_21634-9      Date de mise à jour : 08/08/2016  
 Auteur : gestionnaire\_SCVigicruces

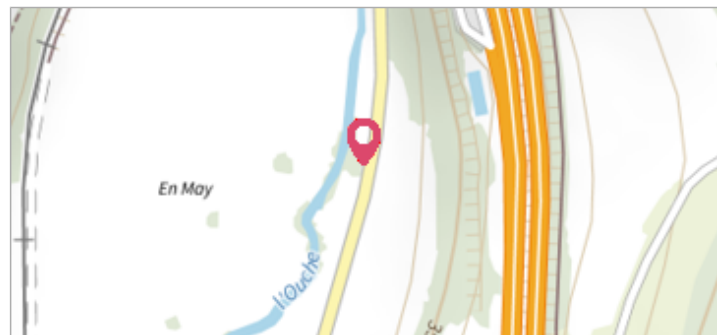


Photo du site - Auteur : Dynamique hydro

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.69710000 / Y: 47.15265800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 828582.35 / Y: 6673868.74  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6971 / Y: 47.152658  
 Code Hydro: U13-0400      Rive de référence: Droite

**Mai 2013**      Altitude calculée de l'eau : **332.338 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Petit chemin qui relie l'Ouche et la D33, M. le Maire indique que l'Ouche débordait sur la route a ce niveau (pas de photo a l'appui).

**GÉNÉRAL**

Code : OUCHE\_R\_21634-9\_1      Date de mise à jour : 02/09/2019  
 Auteur : gestionnaire\_SCVigicruces



**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(s) : Dynamique Hydro

**CAMPAGNE GÉOMÈTRE**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER  
 Commentaires sur le nivellement : Niveau numérique Leica DNA 03  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 332.338 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 332.338