

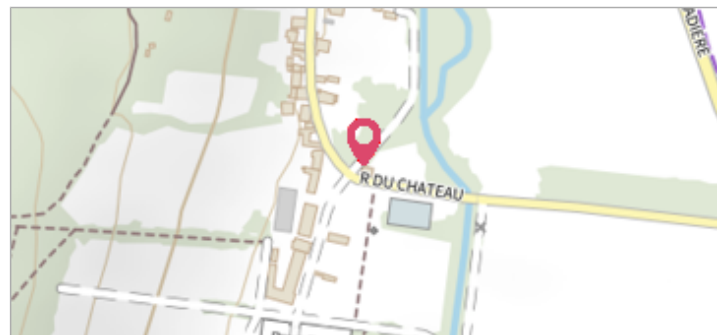
Commune : **MESSIGNY-ET-VANTOUX** | Rivière : **Le Suzon**

**Lavoir, rue du Château**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Saône-Doubs  
**Code :** 23\_OUCHE\_S\_107      **Date de mise à jour :** 25/09/2023  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.02070900 / Y: 47.39510300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 852406.86 / Y: 6701368.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.020709 / Y: 47.395103  
**Code Hydro:** U1320900      **Rive de référence:** Droite

**1955**      Altitude calculée de l'eau : **286.62 m**

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

**Commentaires :** Témoignage direct (à partir d'une photo), précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près).

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23\_OUCHE\_R\_107\_1      **Date de mise à jour :** 25/09/2023  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs



**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(s) :** DDT 21

**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Commentaires sur le nivellement :** 0.3m par rapport Sol au pied du lavoir.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 286.620 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 286.62 m