

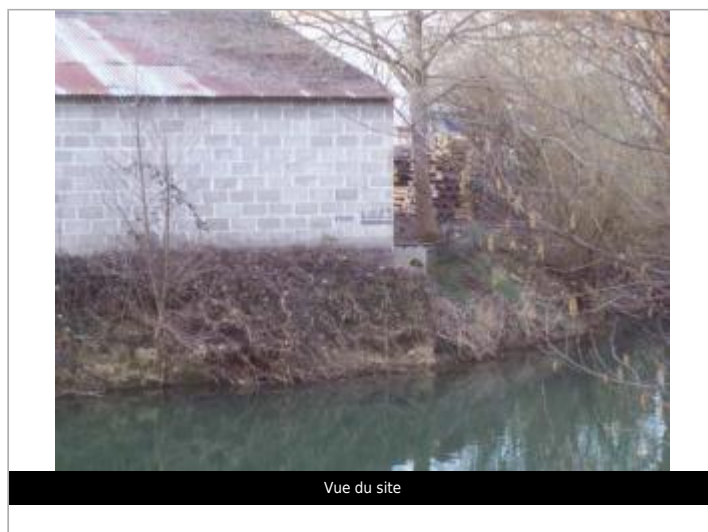
Commune : **SAINTE-MARIE-SUR-OUCHE** | Rivière : **L' Ouche**

**158 Grande Rue**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Saône-Doubs  
**Code :** 23\_OUCHE\_S\_10      **Date de mise à jour :** 25/09/2023  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.79870800 / Y: 47.28512800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 835944.33 / Y: 6688749.82  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.798708 / Y: 47.285128  
**Code Hydro:** U13-0400      **Rive de référence:** Gauche

**Mars 2001**      Altitude calculée de l'eau : **284.62 m**

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

**Commentaires :** Témoignage direct

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23\_OUCHE\_R\_10\_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(s) :** DDT 21

**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Commentaires sur le nivellement :** Marque sur le mur du local au fond de l'usine (coté Ouche) - 0.45m par rapport au sol.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 284.620 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 284.62 m