

Commune : **SAINTE-MARIE-SUR-OUCHES**

Rivière : **L' Ouche**

158 Grande Rue

Commentaires : Marches de l'escalier qui mène à la benne jaune

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
Code : OUCHE_S_21559-9 **Date de mise à jour :** 08/08/2016
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.79853400 / Y: 47.28531800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 835930.7 / Y: 6688770.62
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.798534 / Y: 47.285318
Code Hydro: U13-0400 **Rive de référence:** Gauche



Photo du site - Auteur : SOBEM



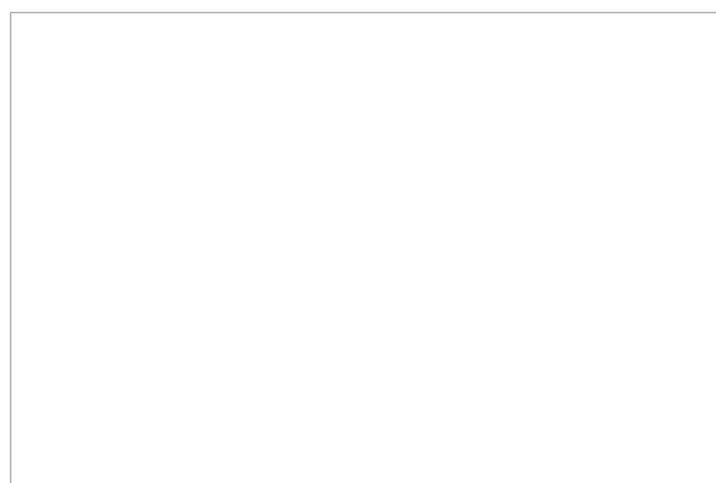
Mai 2013
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **284.651 m**
Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Photographie fournie par un employé de la SOBEM, prise de vue le 04/05/2013 à 8h19. Hauteur de la première marche de l'escalier qui mène à la benne jaune.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21559-9_1 **Date de mise à jour :** 19/11/2018
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



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'OUCHES - 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 nivellement : Niveau numérique Leica DNA 03
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 284.651 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 284.651