



Commune : SAINTE-MARIE-SUR-OUCHE

Rue de Murots, en aval du pont du village

Rivière : L' Ouche

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

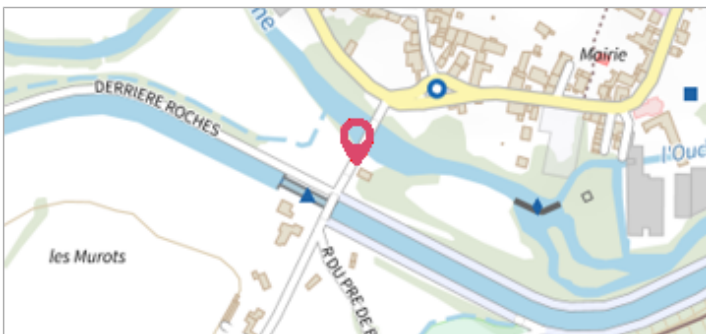
Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** OUCHE_S_21559-4**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : SOBEM

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.79488700 / Y: 47.28582900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 835653.82 / Y: 6688821.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.794887 / Y: 47.285829**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Droite**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **285.645 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** En aval du pont du village, le niveau d'eau atteint est visible sur le bâtiment. L'eau ne déborde pas sur le chemin. Photo datee du 4 mai a 8h45 transmise par la SOBEM.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21559-4_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

gestionnaire_SCVigicrues

26/09/2021

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'OUCHÉ - 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) :** 285.645 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 285.645