



Commune : LUSIGNY-SUR-OUCHE

Moulin Bruneau, situé Grande Rue

Rivière : L' Ouche

Commentaires : Terrasse du moulin niveau du bord aval

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

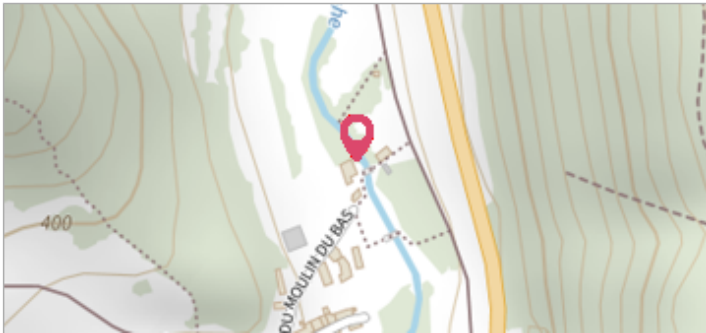
Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** OUCHE_S_21360-4**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : Commune

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67326100 / Y: 47.09395600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 826914.6 / Y: 6667311.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.673261 / Y: 47.093956**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Droite**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **365.46 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Moulin Bruneau situe Grande Rue. Photo du niveau d'eau prise le 04/05/2013 à 10h56 et fournie par la commune de Lusigny. L'eau arrive au ras de la terrasse du moulin. Niveler la terrasse au niveau du bord aval.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21360-4_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

gestionnaire_SCVigicrues

02/09/2019

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 :** 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) :** 365.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 365.46 m