
Commune : **LUSIGNY-SUR-OUCHÉ**

Rivière : **L' Ouche**

Moulin Bruneau, situé Grande Rue

Commentaires : Terrasse du moulin niveau du bord aval

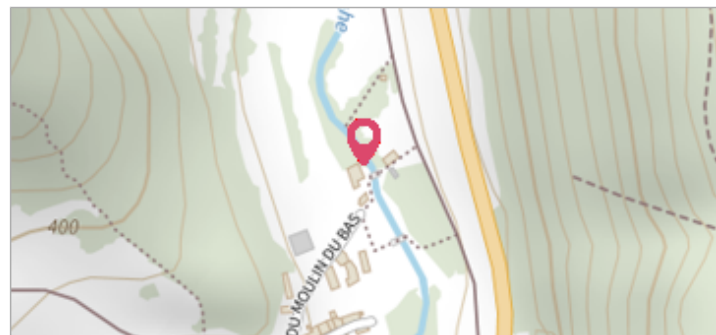
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : OUCHE_S_21360-4 **Date de mise à jour** : 08/08/2016

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



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



Photo du site - Auteur : Commune


Mai 2013

Altitude calculée de l'eau : **365.46 m**

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

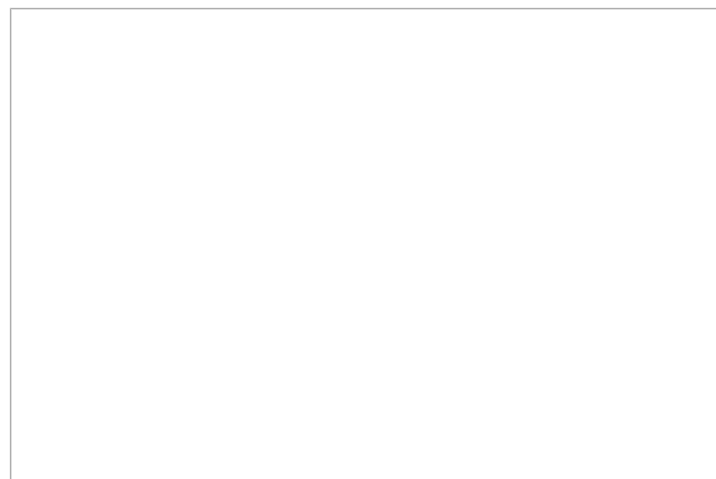
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Moulin Bruneau situé 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. Nivelier la terrasse au niveau du bord aval.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21360-4_1 **Date de mise à jour** : 02/09/2019

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'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 nivellement : Niveau numérique Leica DNA 03

Référence nivelée : 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