



Commune : ECHENON

Rivière : L' Ouche

Pont d'Echenon, route des Maillys

Commentaires : Sur l'échelle limnimétrique

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

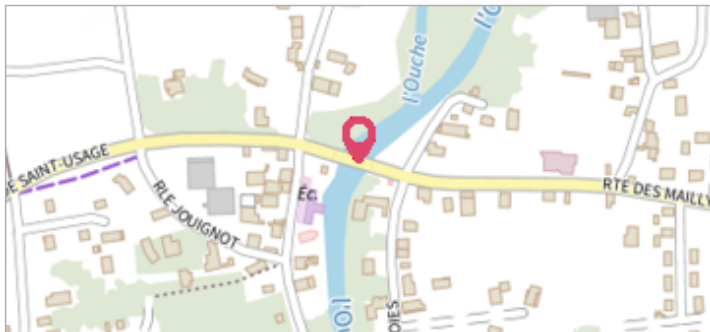
Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** OUCHE_S_21239-13**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : M. DUROST.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.28022800 / Y: 47.11401500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 872876.81 / Y: 6670690.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.280228 / Y: 47.114015**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Gauche**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **181.546 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont d'Echenon, rte des Maillys. Photo du niveau d'eau sur l'echelle limnimétrique prise le 5 mai a 07h38, fournie par M. DUROST.
Niveau d'eau 2,38m. Autre photo transmise par la commune d'Echenon et prise le 4 mai a 17:43 : niveau d'eau identique.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21239-13_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'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) :** 181.546 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.546