



Commune : **VARANGES**

Rivière : **L' Ouche**

## Croisement entre l'impasse des Acacias et la route de Rouvres

**Commentaires :** Poteau de réseau électrique

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Saône-Doubs

**Code :** OUCHE\_S\_21656-13

**Date de mise à jour :** 08/08/2016

**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues



Photo du site - Auteur : M. DUROST

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.19560300 / Y: 47.23340800

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 866093.9 / Y: 6683765.68

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.195603 / Y: 47.233408

**Code Hydro:** U13-0400

**Rive de référence:** Droite



**Mai 2013**

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

Altitude calculée de l'eau : **199.619 m**

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

**Commentaires :** Croisement de l'impasse des Acacias et de la route de Rouvres. Le niveau d'eau a atteint le pied des poteaux de réseau électrique. Photographie datée du 5 mai à 15h04 et fournie par M. DUROST.

### GÉNÉRAL

**Code :** OUCHE\_R\_21656-13\_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'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 nivellement :** Niveau numérique Leica DNA 03

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 199.619 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.619 m