	Commune : <b>VARANGES</b>	Rivière : <b>L' Ouche</b>
<b>Route de Rouvres, pont du Charchot</b>		
<b>Commentaires :</b> En amont, entre la 5ème et la 6ème barrière	<b>1</b> Repère(s) sur le site	

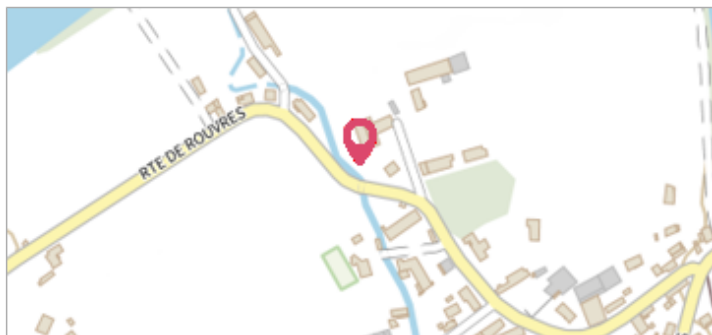
#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Saône-Doubs

**Code :** OUCHE\_S\_21656-11

**Date de mise à jour :** 08/08/2016

**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues



#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84 :** X: 5.19460100 / Y: 47.23398000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 866016.35 / Y: 6683827.09

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.194601 / Y: 47.23398

**Code Hydro:** U13-0400

**Rive de référence:** Droite

	<b>Mai 2013</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 198.273 m</b>
<b>Nature de l'inondation :</b> Débordement de cours d'eau		<b>Nature du repère :</b> Laisse d'inondation

**Commentaires :** Route de Rouvres, pont du Charchot. Niveau d'eau mesure par le SMEABOA en amont du pont entre la 5ème et la 6ème barrière en partant de celle en RG. Photographie datée du 5 mai à 16h05 et fournie par M. DUROST.

#### GÉNÉRAL

**Code :** OUCHE\_R\_21656-11\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :**

02/09/2019

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) :** 198.273 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.273