

Commune : **VARANGES** | Rivière : **L' Ouche**

**Borne routière de la D25, kilomètre 39**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs  
 Code : OUCHE\_S\_21656-29 Date de mise à jour : 08/08/2016  
 Auteur : gestionnaire\_SCVigicruces



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.19345900 / Y: 47.22958600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 865943.54 / Y: 6683336.8  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.193459 / Y: 47.229586  
 Code Hydro: U13-0400 Rive de référence: Droite

**Mai 2013** Altitude calculée de l'eau : **199.237 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Borne routiere de la D25, kilometre 39. Le niveau d'eau a atteint le bas du logo du Conseil General, sur le cote ouest de la borne. Photographie datee du 5 mai a 15h33 et fournie par M. DUROST.

**GÉNÉRAL**

Code : OUCHE\_R\_21656-29\_1 Date de mise à jour : 02/09/2019  
 Auteur : gestionnaire\_SCVigicruces

**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) : 199.237 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 199.237 m