

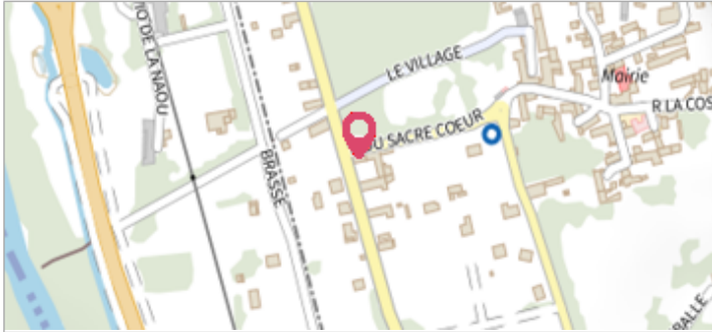
Commune : **VELARS-SUR-OUCHE**Rivière : **L' Ouche****Chemin en aval du pont du village, qui longe l'Ouche en rive droite****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** OUCHE\_S\_21661-11**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** Gestionnaire\_SCHAPI

Photo du site - Auteur : SOBEM

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.90948100 / Y: 47.31873400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 844224.58 / Y: 6692678.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.909481 / Y: 47.318734**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Droite**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **262.447 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Chemin en aval du pont du village, qui longe l'Ouche en rive droite. Le chemin est inondé, l'eau s'arrête au niveau du remblai. Photo datée du 4 mai à 9h43 transmise par la SOBEM.**GÉNÉRAL****Code :** OUCHE\_R\_21661-11\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Gestionnaire\_SCHAPI

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'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) :** 262.447 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 262.447 m