



Commune : VELARS-SUR-OUCHE

Rivière : L' Ouche

## Marches de l'église Saint Blaise

**1**

Repère(s) sur le site

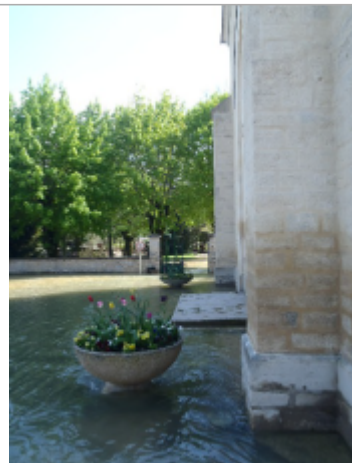
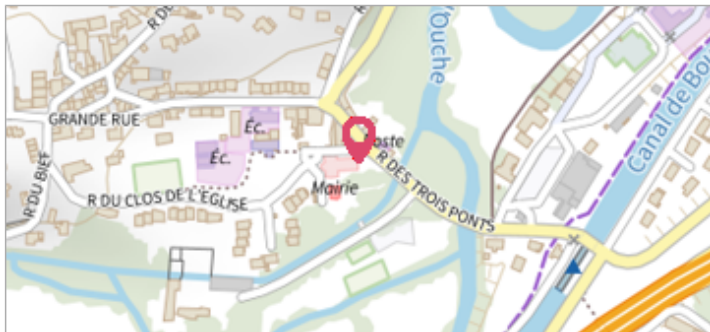
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** OUCHE\_S\_21661-7**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : ML et J. BOUCHARD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.90774900 / Y: 47.31897000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 844093.15 / Y: 6692701.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.907749 / Y: 47.31897**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Gauche**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **262.296 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Eglise. Le niveau d'eau a atteint le sommet de la marche du bas. Photo datee du 4 mai 16h05 transmise par ML et J. BOUCHARD.**GÉNÉRAL****Code :** OUCHE\_R\_21661-7\_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'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) :** 262.296 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 262.296