



Commune : GENLIS

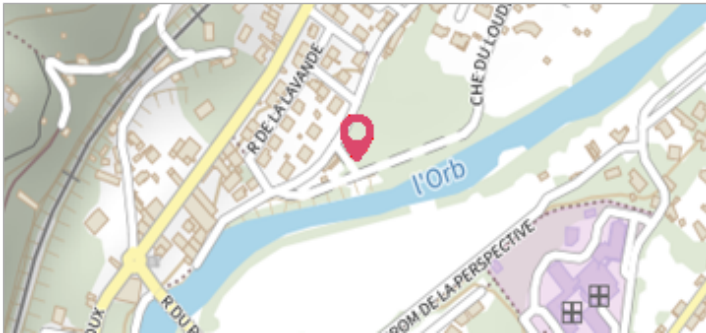
## 27 route de Dijon #2

Rivière : L' Ouche

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23\_OUCHE\_S\_51**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.21354900 / Y: 47.24121300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 867426.83 / Y: 6684670.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.213549 / Y: 47.241213**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Gauche

## Mars 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.85 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_OUCHE\_R\_51\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

25/09/2023

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE ZONE INONDABLE OUCHE ET AFFLUENTS (HYDRATEC 2011-2012)

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 21

### NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012

**Méthode :** Nivellement direct**Commentaires sur le nivelllement :** Première marche de l'escalier d'accès à la maison.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.85

Vue du repère