

Commune : **VAL-SUZON** | Rivière : **Le Suzon**

## Route de Sombernon

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Saône-Doubs  
**Code :** 23\_OUCHE\_S\_108      **Date de mise à jour :** 25/09/2023  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.89101900 / Y: 47.40672900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 842596.33 / Y: 6702416.84  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.891019 / Y: 47.406729  
**Code Hydro:** U1320900      **Rive de référence:** Gauche

**Mars 1965**      Altitude calculée de l'eau : **361.5 m**

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

**Commentaires :** Témoignage direct, précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près)

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_OUCHE\_R\_108\_1      **Date de mise à jour :** 25/09/2023  
**Auteur :** EPTB Saône et Doubs



Vue du repère

### MARQUE

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

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

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DDT 21

### NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012

**Méthode :** Nivellement direct  
**Commentaires sur le nivellement :** 0.3 à 0.4m par rapport seuil de la porte d'entrée avec un auvent métallique.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 361.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 361.5 m