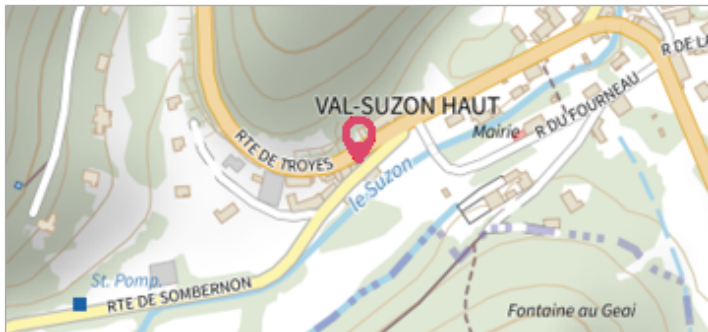


Commune : **VAL-SUZON****Route de Sombernon**Rivière : **Le Suzon****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Saône-Doubs

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **361.5 m**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 :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

25/09/2023



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** : DDT 21**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012****Méthode** : Nivellement direct**Commentaires sur le nivelllement** : 0.3 à 0.4m par rapport seuil de la porte d'entrée avec un auvent métallique.**Référence nivellée** : 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