

Commune : **SAINT-USAGE**Rivière : **La Saône****Angle de la rue Saint Jacques et de la rue du Couvent****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : EPTBS\_S\_838

Date de mise à jour : 10/08/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs

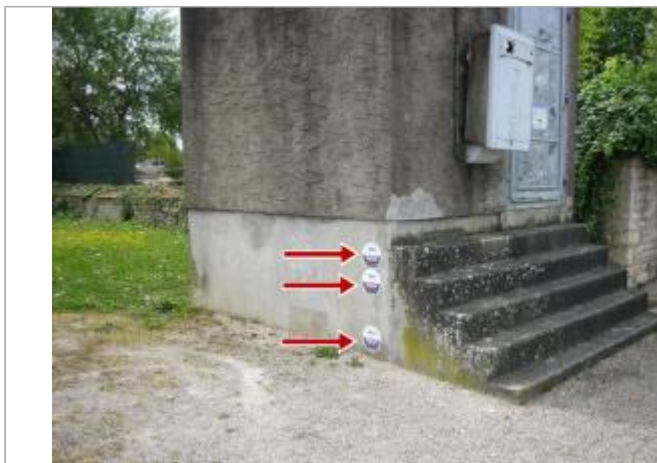
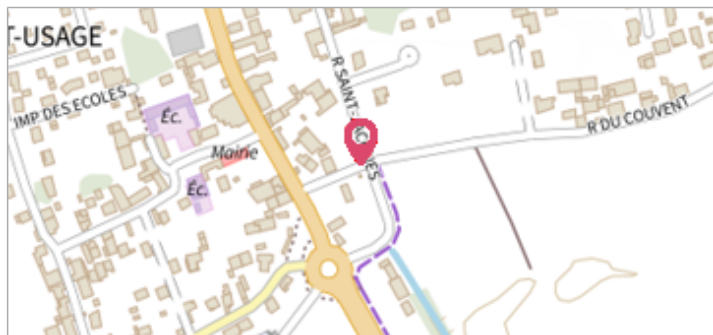


photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.26274920 / Y: 47.10881100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 871568.57 / Y: 6670075.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2627492 / Y: 47.108811

Code Hydro: U---0000

Rive de référence: Non renseigné

**1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **182 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : calculs EPTB 2012 selon photos dans St Jean, laisse ateliers batellerie St Jean - support : Socle Transfo EDF - plaque modele 2012**GÉNÉRAL**

Code : EPTBS\_R\_838\_857

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

10/08/2023

**MARQUE****Texte** : 1955**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -****Type de repérage** : Non renseigné**Organisme** : EPTB Saône-Doubs**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Non renseigné**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 182.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 182 m

photo du repère