



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

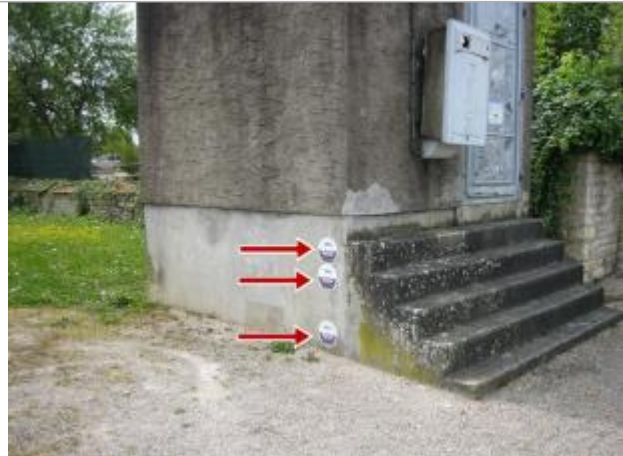
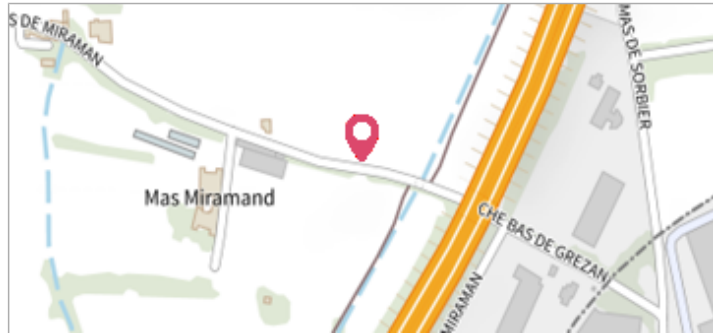
**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBS\_S\_838**Date de mise à jour :** 10/08/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

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**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **181.38 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** calculs EPTB 2012 témoignage rue du Couvent + laisses St Symphorien et Losne - support : Socle Transfo EDF - plaque modèle 2012

### GÉNÉRAL

**Code :** EPTBS\_R\_838\_859**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

17/08/2023

### MARQUE

**Texte :** 2001**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) :** 181.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.38 m

photo du repère

