

Commune : **TREVOUX**Rivière : **La Saône****avenue Bollet / place du Pont (ancien bâtiment - reconstruit)****Commentaires :** bâtiment détruit. Pierre de repère déplacée dans le nouveau bâtiment.**1**

Repère(s) sur le site

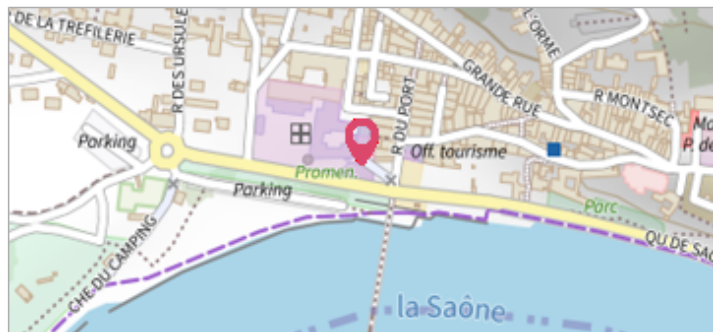
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Date de mise à jour :** 16/08/2023**Code :** EPTBS_S_36**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.77218320 / Y: 45.94034760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 837291.63 / Y: 6539390.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7721832 / Y: 45.9403476**Code Hydro:** U---0000**Rive de référence:** Non renseigné**6 Novembre 1840**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** support : façade bâtiment - traits gravés dans la pierreAltitude calculée de l'eau : **173.51 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** EPTBS_R_36_104**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

16/08/2023



photo du repère

MARQUE**Texte :** 06 novembre 1840**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**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) :** 173.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.51 m