

Commune : **MACON**Rivière : **La Saône****rue Chatillon - Place Saint Etienne**

**Commentaires :** Ce repère de crue est cité dans de nombreux ouvrages (Maurice Champion...) "à l'angle de la maison située sur la place Saint-Étienne, à l'origine de la rue Franche" (prolongement de la rue Chatillon). Selon l'ingénieur Laval (Ann. des ponts et chaussées, année 1841, 2e sem.), "Trois niveaux différents y sont repérés avec une inscription gravée. Celui de janvier 1640, à 1m,545 au-dessous de la crue de 1840 ; celui de février 1711, à 0m,315 au-dessus du premier, et celui de décembre 1711, à 0m,515 au-dessus du niveau de 1640 et 1m,13 au-dessous de la crue de 1840".

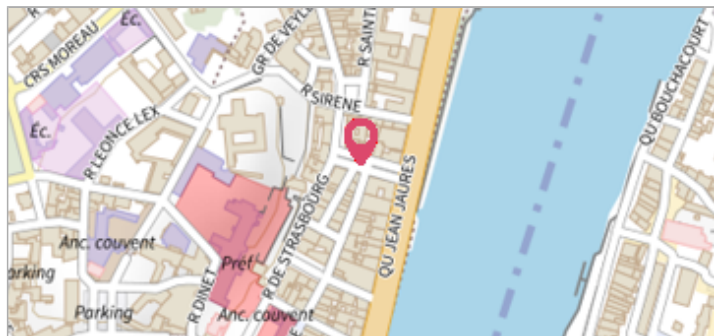
**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBS\_S\_1**Date de mise à jour :** 21/11/2025**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83637900 / Y: 46.30767400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 841315.43 / **Y:** 6580284.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.836379 / Y: 46.307674**Code Hydro:** U---0000**Rive de référence:** Non renseigné**4 novembre 1840**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.05 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** support : mur de maison de ville - pierre gravée**GÉNÉRAL****Code :** EPTBS\_R\_1\_4**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

07/04/2022

**MARQUE****Texte :** 04 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(s) :** 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) :** 176.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 176.05 m

Photo du repère