

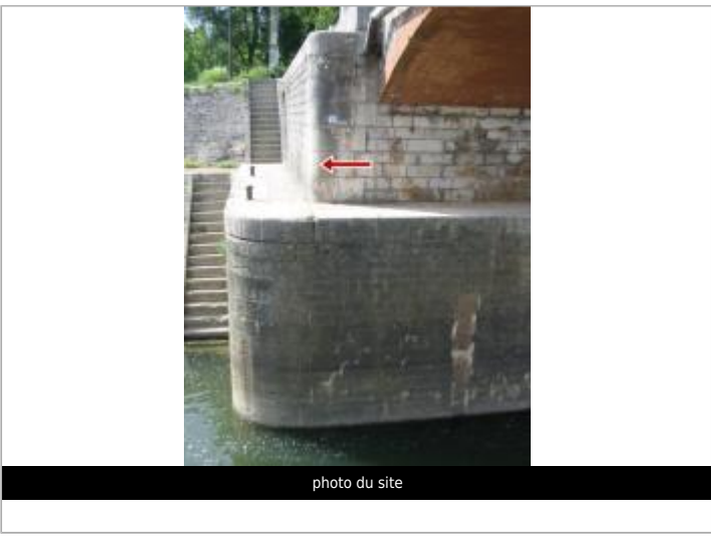
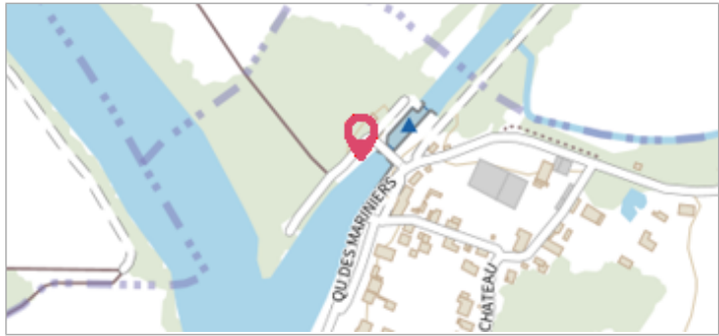
Commune : **LECHATELET** | Rivière : **La Saône**

culée RD pont aval ancienne écluse

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_16 Date de mise à jour : 10/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.14476500 / Y: 47.06314070
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 862762.67 / Y: 6664754.53
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.144765 / Y: 47.0631407
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

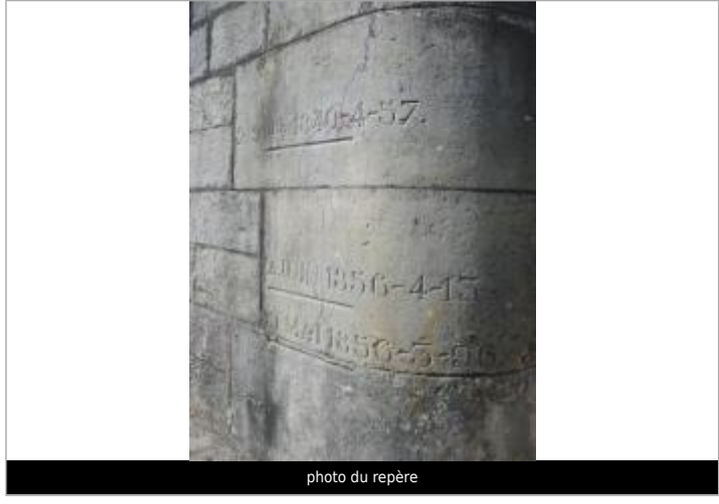
2 Novembre 1840 Altitude calculée de l'eau : **180.26 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : support : culée de pont d'écluse - pierre gravée

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_16_58 Date de mise à jour : 10/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



MARQUE

Texte : 02 novembre 1840
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 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) : 180.260 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.26

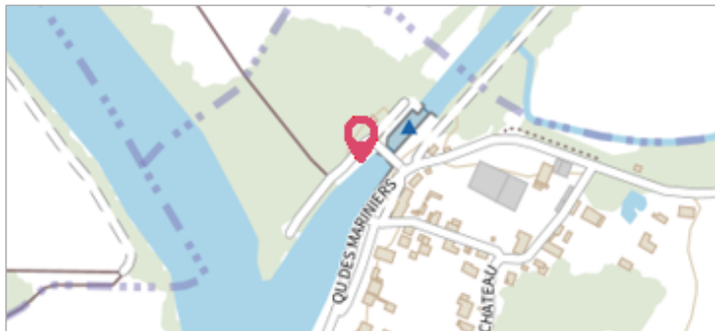
Commune : **LECHATELET**Rivière : **La Saône****culée RD pont aval ancienne écluse****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBS_S_16**Date de mise à jour :** 10/08/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.14476500 / Y: 47.06314070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 862762.67 / Y: 6664754.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.144765 / Y: 47.0631407**Code Hydro:** U--0000**Rive de référence:** Non renseigné**10 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **179.64 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** support : culée de pont d'écluse - pierre gravée**GÉNÉRAL****Code :** EPTBS_R_16_60**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

10/08/2023

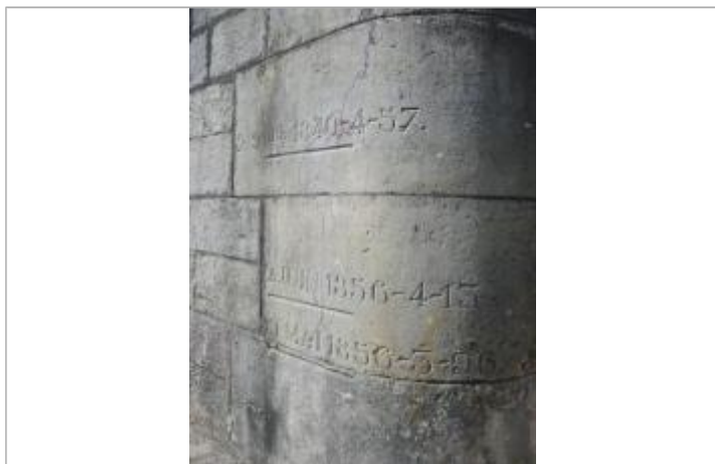
MARQUE**Texte :** 10 mai 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** EPTB 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) :** 179.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 179.64

photo du repère

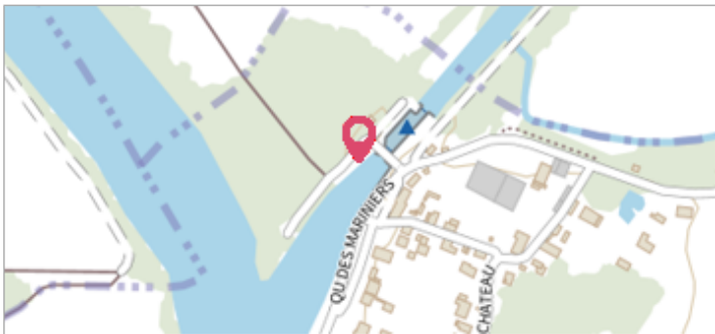
Commune : **LECHATELET** | Rivière : **La Saône**

culée RD pont aval ancienne écluse

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_16 Date de mise à jour : 10/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.14476500 / Y: 47.06314070
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 862762.67 / Y: 6664754.53
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.144765 / Y: 47.0631407
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

2 Juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **179.82 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : support : culée de pont d'écluse - pierre gravée

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_16_59 Date de mise à jour : 10/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



MARQUE

Texte : 02 juin 1856
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 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) : 179.820 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.82