

Commune : **CALUIRE-ET-CUIRE**Rivière : **La Saône****Quai Clemenceau (Batiment Aviron) Angle Nord Est****2**

Repère(s) sur le site

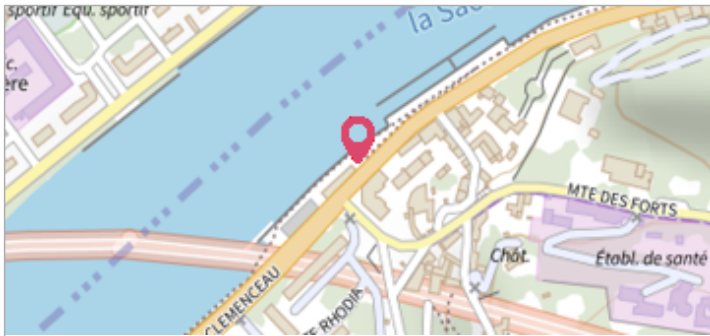
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBS_S_888**Date de mise à jour :** 06/09/2016**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.82803590 / Y: 45.79462100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 841992.41 / Y: 6523310.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8280359 / Y: 45.794621**Code Hydro:** U---0000**Rive de référence:** Non renseigné**1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.97 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** calculs EPTB 2012, selon repères existants à proximité (Sedaillan a Vaise) - support : Facade Batiment - plaque modele 2012**GÉNÉRAL****Code :** EPTBS_R_888_931**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

16/03/2018

MARQUE**Texte :** 1955**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non**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) :** 167.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.97

Photo du repère

Commune : **CALUIRE-ET-CUIRE**Rivière : **La Saône****Quai Clemenceau (Batiment Aviron) Angle Nord Est****2**

Repère(s) sur le site

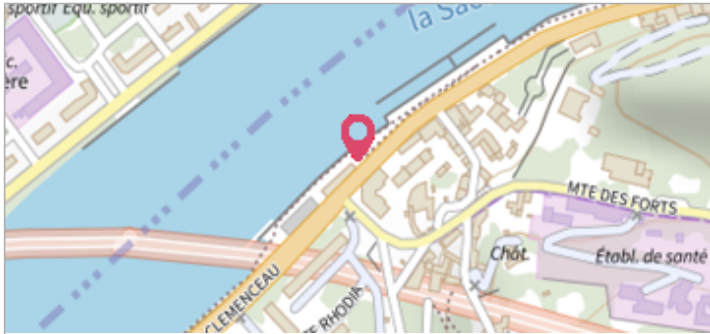
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBS_S_888**Date de mise à jour :** 06/09/2016**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.82803590 / Y: 45.79462100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 841992.41 / Y: 6523310.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8280359 / Y: 45.794621**Code Hydro:** U---0000**Rive de référence:** Non renseigné**1840**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.85 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** calculs EPTB 2012, selon reperes existants à proximité (Mazaryk, St Rambert...). Tres bon. - support : Facade Batiment - plaque PHEC**GÉNÉRAL****Code :** EPTBS_R_888_930**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

17/08/2023

MARQUE**Texte :** 1840**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**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) :** 170.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 170.85

photo du repère