

Commune : **CALUIRE-ET-CUIRE** | Rivière : **La Saône**

93 Quai Clemenceau (Entrée Ecole Ombrosa)

3 Repère(s) sur le site

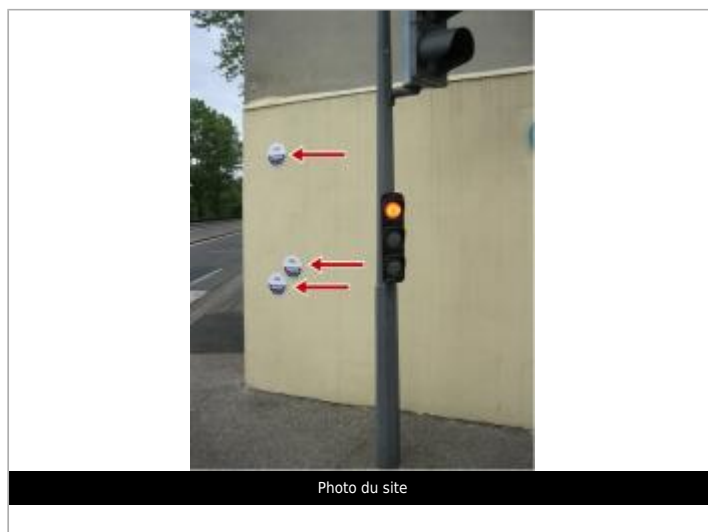
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_889 Date de mise à jour : 06/09/2016
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.84386640 / Y: 45.80735300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843188.81 / Y: 6524752.22
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8438664 / Y: 45.807353
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné



2001 Altitude calculée de l'eau : **167.43 m**

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

Commentaires : selon traces dans un bâtiment proche et laisses - support : Mur à gauche du portail d'entrée - plaque modele 2012

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_889_934 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



MARQUE

Texte : 2001
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

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) : 167.430 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.43

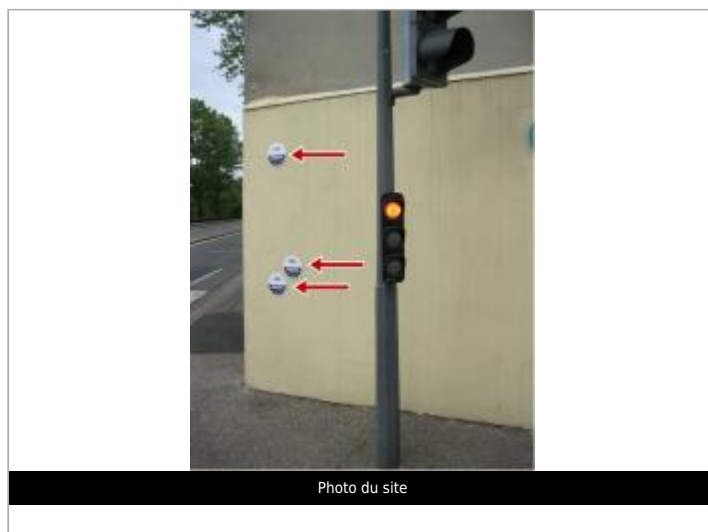
Commune : **CALUIRE-ET-CUIRE** | Rivière : **La Saône**

93 Quai Clemenceau (Entrée Ecole Ombrosa)

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_889 Date de mise à jour : 06/09/2016
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.84386640 / Y: 45.80735300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843188.81 / Y: 6524752.22
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8438664 / Y: 45.807353
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

1983 Altitude calculée de l'eau : **167.27 m**

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

Commentaires : calculs EPTB 2012 selon SNRS - support : Mur à gauche du portail d'entrée - plaque modele 2012

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_889_933 Date de mise à jour : 18/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



MARQUE

Texte : 1983
 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(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) : 167.270 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.27

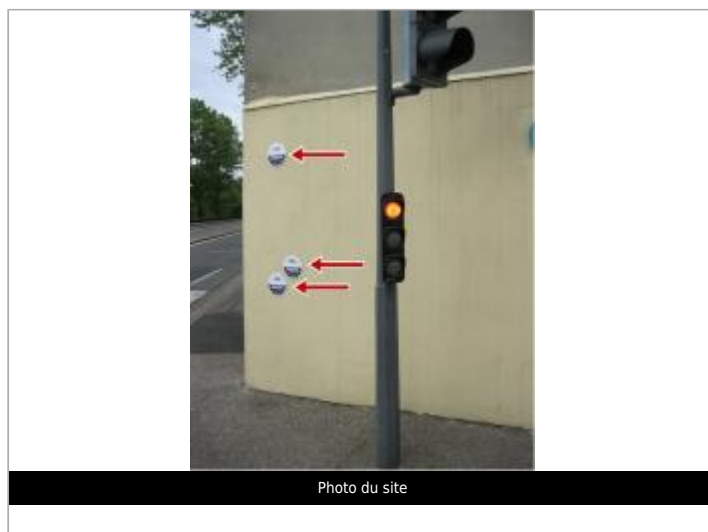
Commune : **CALUIRE-ET-CUIRE** | Rivière : **La Saône**

93 Quai Clemenceau (Entrée Ecole Ombrosa)

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_889 Date de mise à jour : 06/09/2016
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.84386640 / Y: 45.80735300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843188.81 / Y: 6524752.22
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8438664 / Y: 45.807353
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

1955 Altitude calculée de l'eau : **168.34 m**

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

Commentaires : calculs EPTB 2012, selon reperes existants à proximité (Sedaillan a Vaise) - support : Mur à gauche du portail d'entrée - plaque modele 2012

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_889_932 Date de mise à jour : 17/08/2023
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



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(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) : 168.340 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 168.34