

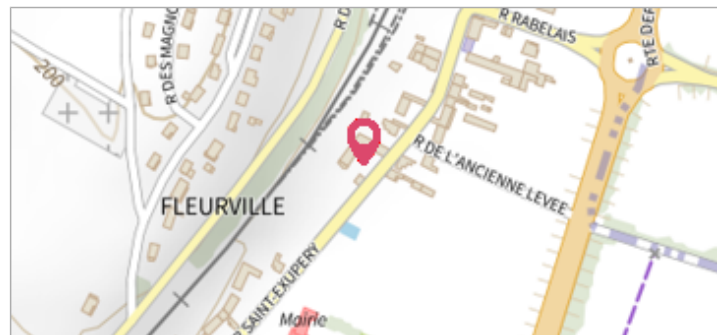
Commune : **FLEURVILLE** | Rivière : **La Saône**

Grand Maison Rue St exupéry

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_856 Date de mise à jour : 03/11/2016
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88298950 / Y: 46.44831100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844529.19 / Y: 6595983.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8829895 / Y: 46.448311
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné



1955 Altitude calculée de l'eau : **175.5 m**

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

Commentaires : calculs EPTB 2012 selon repères existants (Tournus-Mâcon) + SNRS. - support : Mur de maison (à gauche du portail) - plaque modele 2012 10cm

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_856_878 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) : 175.500 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.5

Commune : **FLEURVILLE** | Rivière : **La Saône**

Grand Maison Rue St exupéry

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_856 Date de mise à jour : 03/11/2016
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88298950 / Y: 46.44831100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844529.19 / Y: 6595983.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8829895 / Y: 46.448311
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

1983 Altitude calculée de l'eau : **175.56 m**

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

Commentaires : calculs EPTB 2012 selon repères existants (Tournus-Mâcon) + SNRS. - support : Mur de maison (à gauche du portail) - plaque modele 2012 10cm

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_856_879 Date de mise à jour : 17/08/2023
 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) : 175.560 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.56

Commune : **FLEURVILLE** | Rivière : **La Saône**

Grand Maison Rue St exupéry

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_856 Date de mise à jour : 03/11/2016
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88298950 / Y: 46.44831100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844529.19 / Y: 6595983.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8829895 / Y: 46.448311
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Non renseigné

1840 Altitude calculée de l'eau : **176.41 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : calculs EPTB 2012 selon repères existants (Fleurville) - support : Mur de maison (à gauche du portail) - plaque PHEC 10cm

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_856_877 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



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(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) : 176.410 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.41