



Commune : **SAINTE-CROIX-EN-BRESSE**

Rivière : **Le Solnan**

place du 19 mars 1962 (place de l'Eglise), angle sud-est du mur du cimetière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : WEB_S_202301033620

Date de mise à jour : 08/09/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs



angle sud-est du mur, face à l'est (échelle à l'ouest)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.24653241 / Y: 46.57296950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 872032.25 / Y: 6610551.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2465324 / Y: 46.5729695

Code Hydro: Q0000630

Rive de référence: Gauche



25 Octobre 1999

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Plaque**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202301033829

Date de mise à jour : 24/01/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs

MARQUE

Texte : Niveau crue du 25.10.1999

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue



plaque à 1.35m du sol environ, au-dessus du point d'eau

Commune : **SAINTE-CROIX-EN-BRESSE**Rivière : **Le Solnan****place du 19 mars 1962 (place de l'Eglise), angle sud-est du mur du cimetière****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : WEB_S_202301033620

Date de mise à jour : 08/09/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs



angle sud-est du mur, face à l'est (échelle à l'ouest)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.24653241 / Y: 46.57296950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 872032.25 / Y: 6610551.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2465324 / Y: 46.5729695

Code Hydro: Q0000630

Rive de référence: Gauche

17 juillet 2021Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Repère de crue placé d'après laisse de crue. Pour mémoire, repère crue 99 à +139cm/TN**GÉNÉRAL**

Code : 23_SEILLE_R_34_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

25/09/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE HYDRAULIQUE DES ÉCOULEMENTS DE LA SEILLE ET AFFLUENTS - 01/07/2021

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDT 71

NIVELLEMENT INITIAL - 27/07/2021

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.030 m



Vue du repère