



Commune : **CONTRISSON**

Rivière : **La Saulx**

Aval rive gauche du seuil sur la Saulx

2 Repère(s) sur le site

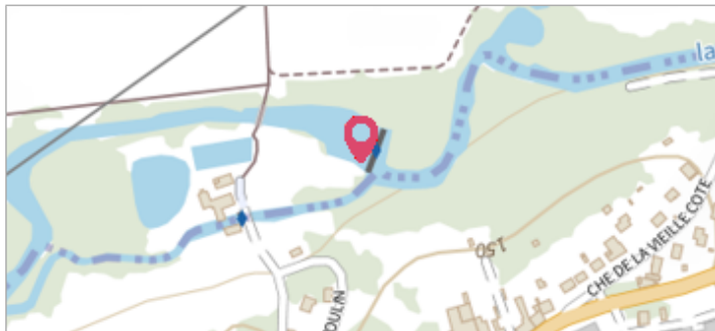
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : 55011-02

Date de mise à jour : 14/10/2021

Auteur : SPC SAMA



Seuil sur la Saulx, aval RG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.95547780 / Y: 48.79372900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843639.17 / Y: 6856628.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9554778 / Y: 48.793729

Code Hydro: F5--0200

Rive de référence: Gauche



Janvier 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **134.89 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : 55011-06

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SAMA

15/10/2021

MARQUE

Texte : 01/21

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SAMA - 27/01/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT SPC SAMA - 29/06/2021

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 134.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.89



Marque sur une pierre



Commune : **CONTRISSON**

Rivière : **La Saulx**

Aval rive gauche du seuil sur la Saulx

2 Repère(s) sur le site

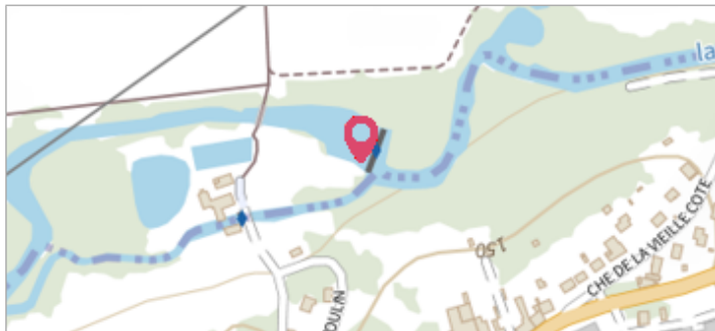
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : 55011-02

Date de mise à jour : 14/10/2021

Auteur : SPC SAMA



Seuil sur la Saulx, aval RG

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.95547780 / Y: 48.79372900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843639.17 / Y: 6856628.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9554778 / Y: 48.793729

Code Hydro: F5--0200

Rive de référence: Gauche



5 Février 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **135.23 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : 55011-02

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SAMA

11/01/2021

MARQUE

Texte : 02/20

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN CEREMA NANCY - 26/02/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT SPC SAMA - 23/09/2020

Méthode : Cheminement topographique

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 135.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.23



Marque sur la dernière pierre du couronnement, côté pré, aval RG du seuil