



Commune : **CONTRISSON**

Rivière : **La Saulx**

Amont du pont de la Voie communale Vieille Cote du Moulin

2 Repère(s) sur le site

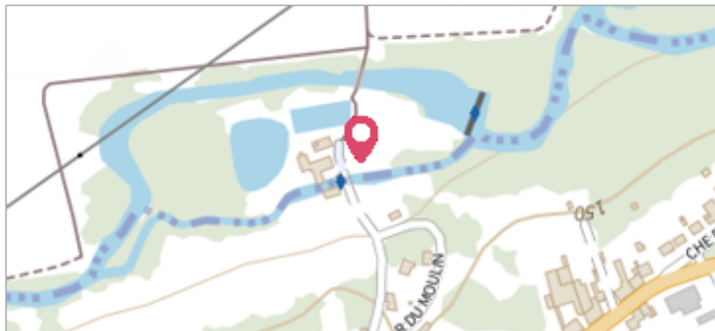
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : 55011-01

Date de mise à jour : 14/10/2021

Auteur : SPC SAMA



Canal d'aménagé à l'usine, environ 15m à l'amont du pont, RD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.95422780 / Y: 48.79341500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843548.23 / Y: 6856591.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9542278 / Y: 48.793415

Code Hydro: F5--0200

Rive de référence: Droite



Janvier 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **135.32 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 55011-05

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



Marque sur le mur

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) : 135.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.32



Commune : **CONTRISSON**

Rivière : **La Saulx**

Amont du pont de la Voie communale Vieille Cote du Moulin

2 Repère(s) sur le site

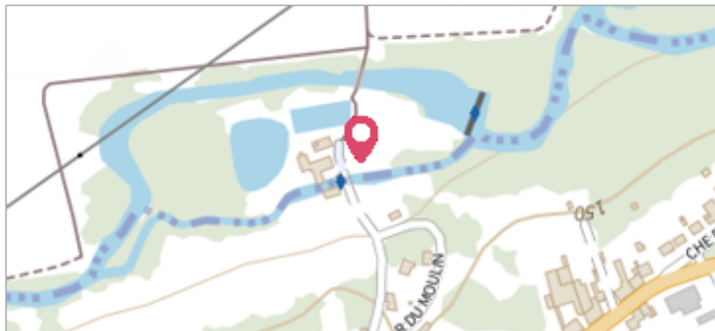
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : 55011-01

Date de mise à jour : 14/10/2021

Auteur : SPC SAMA



Canal d'aménagé à l'usine, environ 15m à l'amont du pont, RD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.95422780 / Y: 48.79341500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 843548.23 / Y: 6856591.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9542278 / Y: 48.793415

Code Hydro: F5--0200

Rive de référence: Droite



5 Février 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **135.5 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 55011-01

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) : 135.500 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.5



Marque rouge sur la tête du regard de la prise d'eau de la pisciculture, en RD du canal d'aménagé à l'usine, 15m en amont du pont