



Commune : **SERMAIZE-LES-BAINS**

Rivière : **La Saulx**

Pont de la Rue du Port, sur la culée aval du pont en RD

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : 51531-03

Date de mise à jour : 14/10/2021

Auteur : SPC SAMA



Pont de la Rue du Port, sur la Saulx

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.91045957 / Y: 48.78808370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 840348.2 / Y: 6855919.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9104596 / Y: 48.7880837

Code Hydro: F5--0200

Rive de référence: Droite



Janvier 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **127.13 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 51531-08

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SAMA

18/10/2021

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

MARQUE - 29/06/2021

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 127.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.13



Commune : **SERMAIZE-LES-BAINS**

Rivière : **La Saulx**

Pont de la Rue du Port, sur la culée aval du pont en RD

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : 51531-03

Date de mise à jour : 14/10/2021

Auteur : SPC SAMA



Pont de la Rue du Port, sur la Saulx

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.91045957 / Y: 48.78808370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 840348.2 / Y: 6855919.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9104596 / Y: 48.7880837

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 : **127.66 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 51531-03

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) : 127.660 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.66



Marque rouge sous le tuyau sur la culée aval du pont, RD