

Commune : MERLAUT

Rivière : La Saulx

# Pont sur la D58 en direction de Plichancourt

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

**Code:** 51433-01 **Date de mise à jour:** 13/10/2021

Auteur: SPC SAMA





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.67157820 / Y: 48.75114000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822889 / Y: 6851415 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6715782 / Y: 48.75114 Code Hydro: F5--0200 Rive de référence: Droite



# Janvier 2021

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

Altitude calculée de l'eau : 102.4 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

**GÉNÉRAL** 

Code: 51433-02

Date de mise à jour :

Auteur: SPC SAMA 13/10/2021



Marque en amont du pont

**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): 102.400 m Altitude calculée de l'eau (en m): 102.4



Commune : MERLAUT

Rivière : La Saulx

# Pont sur la D58 en direction de Plichancourt

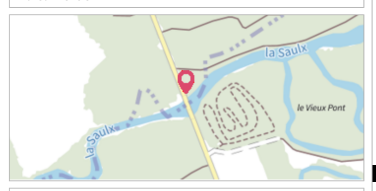
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Date de mise à jour : 13/10/2021**Code:** 51433-01

Auteur: SPC SAMA





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 4.67157820 / Y: 48.75114000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822889 / Y: 6851415 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.6715782 / Y: 48.75114 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 : 102.6 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

**GÉNÉRAL** 

**Code:** 51433-01 Date de mise à jour :

Auteur: SPC SAMA 11/01/2021



Amont rive droite du pont sur la D58

**MARQUE** 

**Texte:** 02/20

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Moyen

Pérennité: Moyenne

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SAMA -**

26/02/2020

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**NIVELLEMENT SPC SAMA - 02/09/2020** 

**Méthode:** Cheminement topographique Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 102.600 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 102.6