



Commune : **TRONVILLE-EN-BARROIS**

Rivière : **L' Ornain**

Ouvrage franchissant l'Ornain et supportant la RD120a

2 Repère(s) sur le site

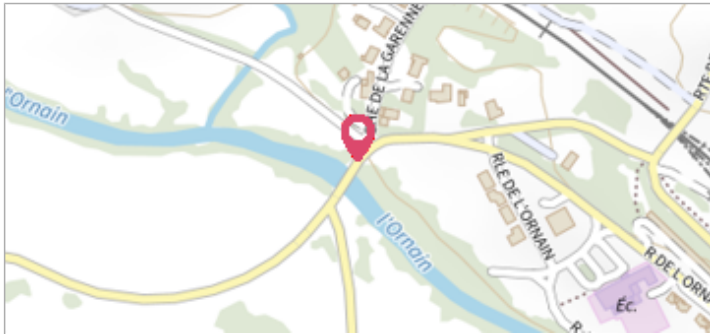
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : 55519-04

Date de mise à jour : 14/10/2021

Auteur : SPC SAMA



Amont du pont en rive droite

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.27895214 / Y: 48.72425040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 867616.69 / Y: 6849543.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2789521 / Y: 48.7242504

Code Hydro: F56-0400

Rive de référence: Droite



4 Février 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **208.498 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 55519-05

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SAMA

06/10/2021

MARQUE

Texte : 02/21

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SAMA - 18/02/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT SPC SAMA - 19/08/2021

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

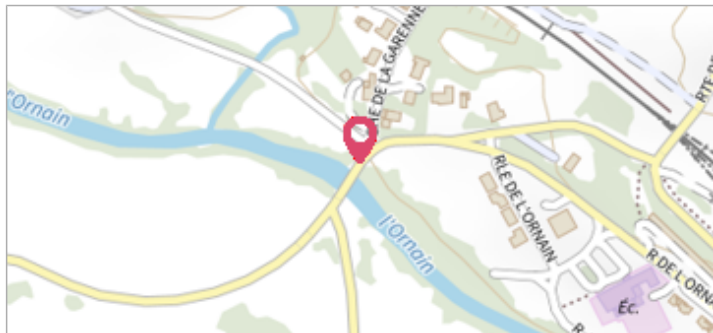
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 208.498 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 208.498

Commune : **TRONVILLE-EN-BARROIS**Rivière : **L'Ornain****Ouvrage franchissant l'Ornain et supportant la RD120a****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** 55519-04**Date de mise à jour :** 14/10/2021**Auteur :** SPC SAMA

Amont du pont en rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.27895214 / Y: 48.72425040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 867616.69 / Y: 6849543.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.2789521 / Y: 48.7242504**Code Hydro:** F56-0400**Rive de référence:** Droite**4 Février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.46 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** 55519-04**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SAMA

11/01/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN DDT55 - 11/02/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT SPC SAMA ET DDT55 - 20/10/2020****Méthode :** Cheminement topographique**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 208.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 208.46

Marque sur le mur en L, sur la culée en amont rive droite