



Commune : BRIN-SUR-SEILLE

Rivière : La Seille

## Pont de la RD77 c

Commentaires : Pont de la RD77 c - face interne de la culée RG du pont

1

Repère(s) sur le site

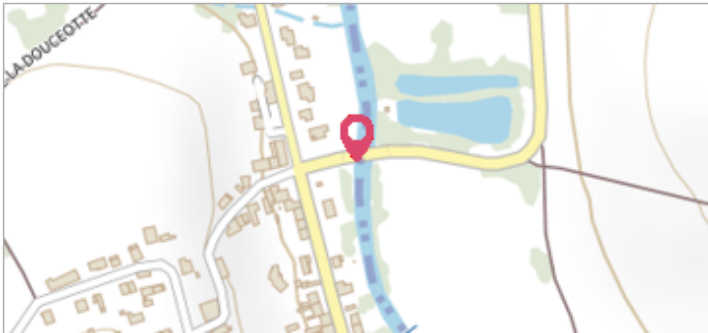
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL\_S\_SEI\_122

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.35485086 / Y: 48.78259320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 946433.43 / Y: 6858847.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3548509 / Y: 48.7825932

Code Hydro: A7--0100

Rive de référence: Gauche

**4 Février 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **197.66 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : dépôt peu net, représentatif de la crue du 04/02? (repère à -1,13m sous poutre béton tablier)

### GÉNÉRAL

Code : DREAL\_R\_SEI\_122\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

30/05/2021



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA SEILLE DU 4 FÉVRIER 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DREAL Grand Est

### NIVELLEMENT INITIAL - 06/10/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le niveling : Nivellement indirect.  
Rattachement GPS Teria

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 197.660 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.66