

Commune : **METZ**Rivière : **La Seille**

## chemin aménagé le long de la Seille #3

**Commentaires :** Troisième poteau en vert à la fin du grillage du chemin bétonné aménagé le long de la Seille en bas de la rue Turgot

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL\_S\_SEI\_032

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18583644 / Y: 49.10935050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932559.59 / Y: 6894640.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1858364 / Y: 49.1093505

Code Hydro: A7--0100

Rive de référence: Droite



## 4 Février 2020

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **166.69 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** 0.42 m au dessus du massif béton

### GÉNÉRAL

Code : DREAL\_R\_SEI\_032\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

08/07/2021



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 - 24/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement indirect.  
Rattachement GPS Teria

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 166.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.69