

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

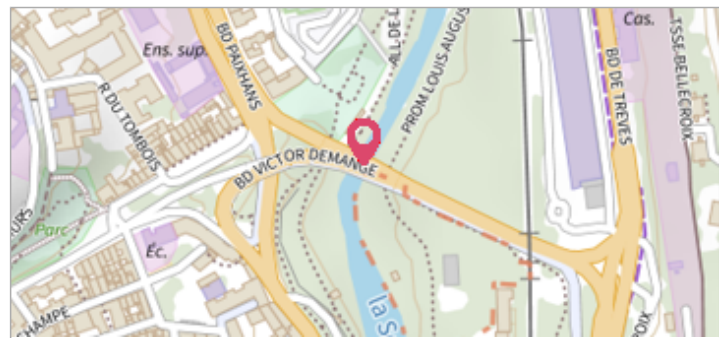
pont boulevard Victor Demange

Commentaires : Pont boulevard Victor Demange - Face aval de la pile amont

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_SEI_007 **Date de mise à jour :** 28/05/2021
Auteur : SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18528397 / Y: 49.11996330
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932471.68 / Y: 6895818.05
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.185284 / Y: 49.1199633
Code Hydro: A7--0100 **Rive de référence:** Droite

4 Février 2020 Altitude calculée de l'eau : **164.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt horizontal bien visible sur plus de 1 m de longueur

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_SEI_007_1 **Date de mise à jour :** 15/06/2021
Auteur : SPC MM



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 -

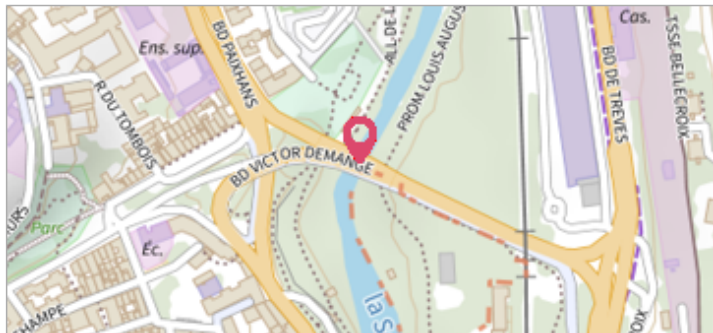
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DREAL Grand Est

NIVELLEMENT INITIAL - 25/09/2020

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) : 164.440 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 164.44

Commune : **METZ**Rivière : **La Seille****pont boulevard Victor Demange****Commentaires** : Pont boulevard Victor Demange - Face aval de la pile amont**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL_S_SEI_007**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.18528397 / Y: 49.11996330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 932471.68 / Y: 6895818.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.185284 / Y: 49.1199633**Code Hydro**: A7-0100**Rive de référence**: Droite**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.98 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_SEI_007_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MM

15/06/2021

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 - 25/09/2020****Méthode** : Autre**Organisme** : DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement indirect + détermination X,Y. Rattachement GPS Teria - Point supplémentaire (crue 1981)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 165.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 165.98