

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

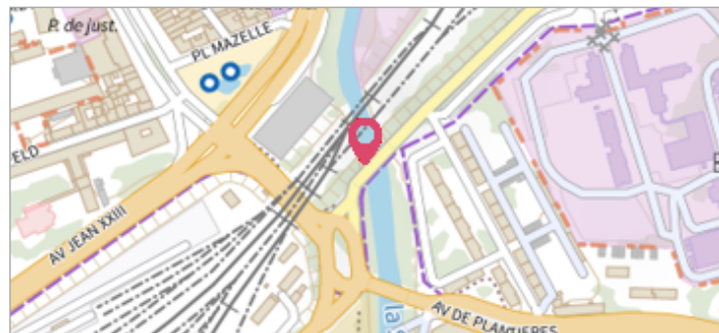
pont de Hurléloup #3

Commentaires : Aval culée RG du pont de Hurléloup (avenue de la Seille) - Sur parement en plaque de grès rose habillant la culée

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_SEI_027 **Date de mise à jour** : 28/05/2021
Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18536982 / Y: 49.11305950
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 932508.91 / Y: 6895051.08
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1853698 / Y: 49.1130595
Code Hydro: A7--0100 **Rive de référence**: Gauche

4 Février 2020 Altitude calculée de l'eau : **166.1 m**

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

Commentaires : Dépôt bien visible sur une dizaine de cm de longueur - A 0.30 m au-dessus du TN

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_SEI_027_1 **Date de mise à jour** : 25/06/2021
Auteur : SPC MM



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) : 166.100 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.1 m