

Commune : **METZ**Rivière : **La Seille****pont de Hurléloup****Commentaires** : Amont culée RD du pont de Hurléloup (avenue de la Seille) - Sur mur de maçonnerie en grosses pierres calcaires**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL_S_SEI_024**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.18568626 / Y: 49.11313860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 932531.64 / Y: 6895060.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1856863 / Y: 49.1131386**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 : **166.1 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : A 1.50 m sous tuyau en fonte rejet eau pluvial**GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_SEI_024_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MM

30/05/2021

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 - 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

Vue du repère