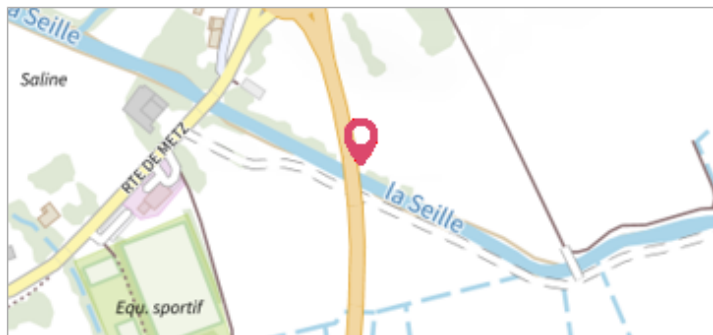


Commune : **MOYENVIC**Rivière : **La Seille****Pont de la RD 955 #4****Commentaires** : Pont de la RD 955 - amont - Rideau de palplanche du mur de retour culée**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL_S_SEI_140**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.56984568 / Y: 48.78022460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 962227.52 / Y: 6859276.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.5698457 / Y: 48.7802246**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 : **201.96 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt blanchâtre sur palplanche**GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_SEI_140_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MM

28/05/2021



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 nivellement** : Nivellement indirect.
Rattachement GPS Teria**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 201.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.96 m