



Commune : MOYENVIC

Rivière : La Seille

Pont béton en amont du pont de la RD 955 #2

Commentaires : Pont béton en amont du pont de la RD 955 - Tablier du pont - amont - Côté culée RG

1

Repère(s) sur le site

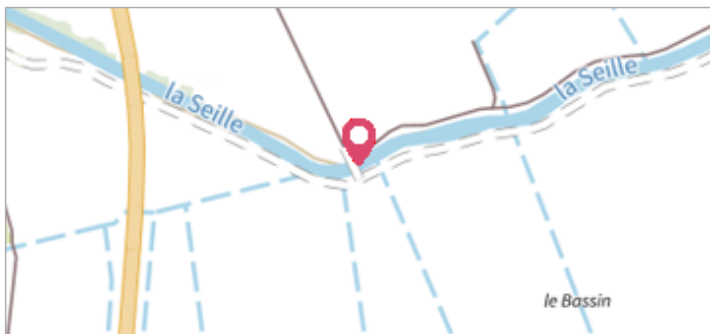
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_SEI_147

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.57261968 / Y: 48.77937930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 962435.4 / Y: 6859191.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5726197 / Y: 48.7793793

Code Hydro: A7--0100

Rive de référence: Gauche

**4 Février 2020**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **202.18 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt bien visible sur toute la longueur du tablier - 0.08 m sous face supérieure bordure du trottoir du pont

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_SEI_147_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

28/05/2021

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 - 05/10/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le niveling : Nivellement indirect.
Rattachement GPS Teria

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 202.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 202.18



Vue du repère