

Commune : **NOMENY****pont de la RD 913**Rivière : **La Seille**

Commentaires : Sur mur de culée pont de la RD 913

1

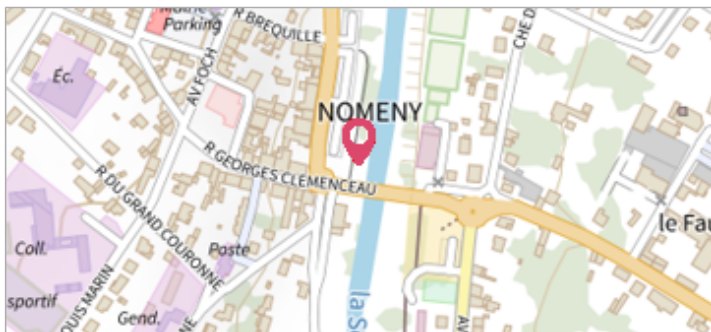
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_SEI_109

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.22747025 / Y: 48.88830140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 936601.6 / Y: 6870201.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2274703 / Y: 48.8883014

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 : **183.78 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Précision bonne. Contrôle : échelle limnimétrique sur la RG Seille (station de suivi des débits de Nomeny)

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_SEI_109_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



Vue du repère

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 - 07/10/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le niveling : Nivellement indirect.
Rattachement GPS Teria

Référence niveling : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 183.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 183.78