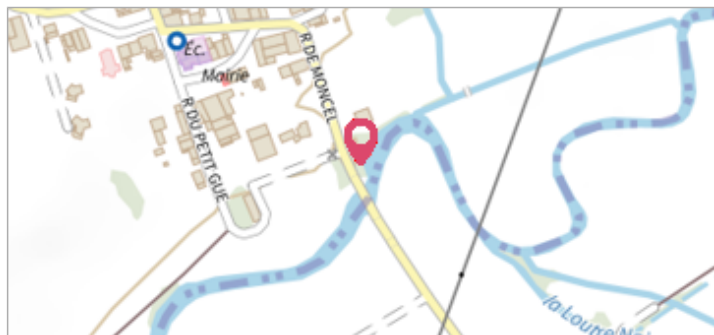


Commune : **PETTONCOURT**Rivière : **La Seille****pont de la RD80****Commentaires** : Pont de la RD80 - amont de mur de retour de culée RD**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL_S_SEI_125**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.40721511 / Y: 48.78003190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 950289.8 / Y: 6858727.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.4072151 / Y: 48.7800319**Code Hydro**: A7--0100**Rive de référence**: Droite**4 février 2020**Altitude calculée de l'eau : **199.17 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace nette - bonne précision (repère à -0,54m de couronnement)**GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_SEI_125_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MM

29/05/2021

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(s)** : 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)** : 199.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 199.17