

Commune : **PETTONCOURT** | Rivière : **La Seille**

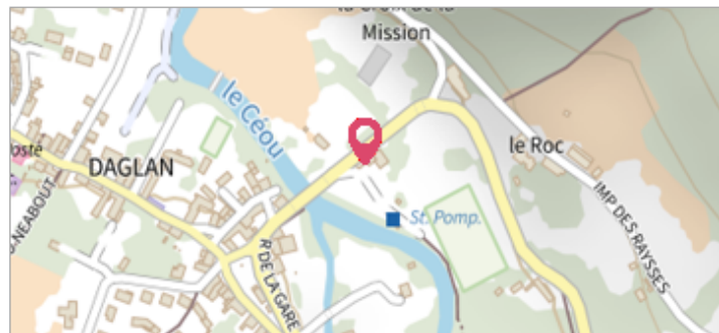
**pont de la RD80**

**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



**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 :** 29/05/2021  
**Auteur :** SPC MM



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