

Commune : **AJONCOURT** | Rivière : **La Seille**

**pont de la RD70 E**

**Commentaires :** Face interne culée RD du pont de la RD70 E

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** DREAL\_S\_SEI\_114      **Date de mise à jour :** 28/05/2021  
**Auteur :** SPC MM



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.28759730 / Y: 48.84418850  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 941211.08 / Y: 6865482.33  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2875973 / Y: 48.8441885  
**Code Hydro:** A7--0100      **Rive de référence:** Droite

**4 février 2020**      Altitude calculée de l'eau : **191.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** dépôt bien visible (-1,02m de couronnement base tablier)

**GÉNÉRAL**

**Code :** DREAL\_R\_SEI\_114\_1      **Date de mise à jour :** 28/05/2021  
**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



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 - 07/10/2020**

**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) :** 191.090 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 191.09