

Commune : **CHAMBREY**Rivière : **La Seille****pont de la RD77****Commentaires** : Pont de la RD77 a - sur face externe de pile - sous le pont**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL_S_SEI_126**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.45713949 / Y: 48.78388010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 953936.13 / Y: 6859314.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.4571395 / Y: 48.7838801**Code Hydro**: A7--0100**Rive de référence**: Gauche**4 février 2020**Altitude calculée de l'eau : **200.11 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace nette - précision bonne. noter la présence de la station limnimétrique de Chambrey. (repère a -0,92m de jonction beton)**GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_SEI_126_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

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)** : 200.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 200.11