

Commune : **FLEURY**Rivière : **La Seille****bras moulin - pont de la RD66 #2****Commentaires** : Bras moulin - pont de la RD66 - retour amont de culée RG**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL_S_SEI_090**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.17924727 / Y: 49.03312950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 932420.07 / Y: 6886150.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1792473 / Y: 49.0331295**Code Hydro**: A7--0100**Rive de référence**: Gauche**4 février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **172.71 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : dépôt bien visible, -0,91m de base tablier, - 0,37m par rapport repère 1910 (09 au 11 novembre 1910)**GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_SEI_090_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**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 - 09/10/2020****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)** : 172.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 172.71 m

Vue du repère