

Commune : **FLIN** | Rivière : **La Meurthe**

## Ouvrage de décharge sous D151

**Commentaires** : Culée amont rive gauche de l'ouvrage de décharge

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Meuse-Moselle  
**Code** : MEU202102\_S\_a015      **Date de mise à jour** : 16/08/2021  
**Auteur** : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 6.65762944 / Y: 48.49984280  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 970114.6 / Y: 6828433.9  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.6576294 / Y: 48.4998428  
**Code Hydro**: A6--0100      **Rive de référence**: Non renseigné

**3 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **249.747 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Marqué par un trait jaune avec indiqué 02/2021

**GÉNÉRAL**

**Code** : MEU202102\_R\_a015\_1      **Date de mise à jour** : 16/08/2021  
**Auteur** : Cerema Est



**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 : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA MEURTHE EN FÉVRIER 2021 -**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : CEREMA Est

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : CEREMA Est  
**Commentaires sur le nivellement** : Cerema : DGPS + Niveau  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 249.747 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 249.747 m