

Commune : **GLONVILLE** | Rivière : **La Meurthe**

**Route de Glonville, Pont D22f #2**

Commentaires : Talus de la route

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEU202102\_S\_a017      Date de mise à jour : 16/08/2021  
 Auteur : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.69763607 / Y: 48.47957330  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 973172.4 / Y: 6826320.8  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6976361 / Y: 48.4795733  
 Code Hydro: A6--0100      Rive de référence: Non renseigné

**3 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **255.309 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : MEU202102\_R\_a017\_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) : 255.309  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 255.309