	Commune : <b>GLONVILLE</b>	Rivière : <b>La Meurthe</b>
<b>Route de Glonville, Pont D22f #2</b>		
<b>Commentaires :</b> Talus de la route		<b>1</b> 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



Vue du site

#### 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

	<b>3 Février 2021</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>255.309 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

#### GÉNÉRAL

**Code :** MEU202102\_R\_a017\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Est

16/08/2021

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

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** 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 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 255.309 m