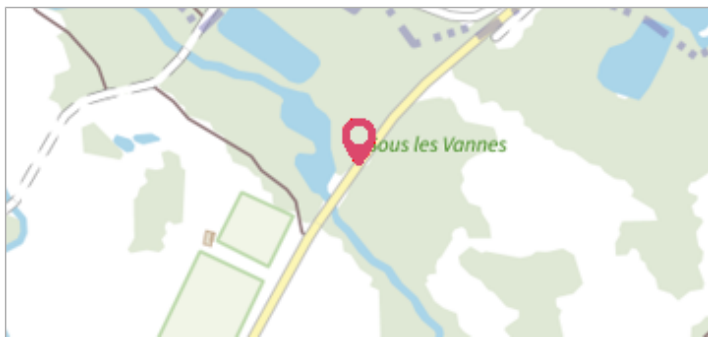


Commune : **GLONVILLE****Route de Glonville, Pont D22f**Rivière : **La Meurthe**

Commentaires : Culée amont rive droite du pont D22f

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEU202102_S_a016**Date de mise à jour :** 16/08/2021**Auteur :** Cerema Est

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.69753101 / Y: 48.47948560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 973165.1 / Y: 6826310.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.697531 / Y: 48.4794856**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Non renseigné**3 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **255.247 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

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

GÉNÉRAL**Code :** MEU202102_R_a016_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

16/08/2021



Vue du repère

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 : RELEVÈS 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 nivelllement :** Cerema : DGPS + Niveau**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 255.247 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 255.247 m