

Commune : **BACCARAT** | Rivière : **La Meurthe**

**D935, Pont de Baccarrat**

**Commentaires :** Aval de la 1ère pile rive droite du pont de Baccarrat

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEU202102\_S\_a021 **Date de mise à jour :** 16/08/2021  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.73943054 / Y: 48.44918250  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 976417.7 / Y: 6823091.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.7394305 / Y: 48.4491825  
**Code Hydro:** A6--0100 **Rive de référence:** Non renseigné

**3 février 2021** Altitude calculée de l'eau : **263.266 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\_a021\_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 : RELEVÈS 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) :** 263.266 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 263.266 m