

Commune : **MALZEVILLE** | Rivière : **La Meurthe**

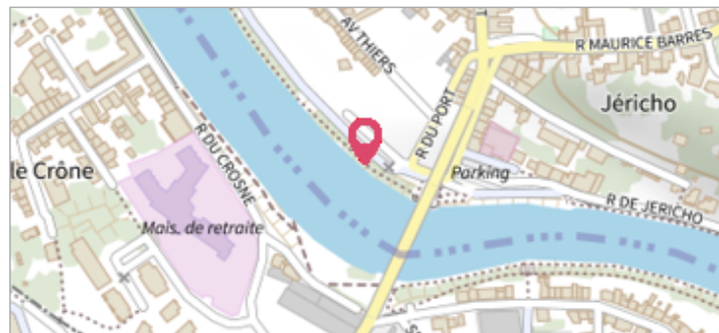
## Aval du pont de Malzéville

**Commentaires** : - Trace de crue relevé par dépôt de menu paille au ras du sol, situé face au déversoir d'orage en rive gauche ( repère disparu )

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Meuse-Moselle  
**Code** : MEMO\_Sit\_1243      **Date de mise à jour** : 06/07/2016  
**Auteur** : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 6.18333000 / Y: 48.70600000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 934184.45 / Y: 6849816.59  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.18333 / Y: 48.706  
**Code Hydro**: A6--0100      **Rive de référence**: Droite

**16 Février 1990**      Altitude calculée de l'eau : **191.75 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : MEMO\_Rep\_1963      **Date de mise à jour** : 04/02/2020  
**Auteur** : Cerema Est



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme** : DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Commentaires sur le nivellement** : Equipe topo  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 191.750 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 191.75