

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****20 rue de Tomblaine**

**Commentaires :** Entre rue Marcel Brot et rue de Réménauville à droite en allant vers Tomblaine - Trace très visible en date du 26/09/90 + marque rouge

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_641**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.20036000 / Y: 48.68650000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 935524.44 / Y: 6847701.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.20036 / Y: 48.6865**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Gauche**10 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.2 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_961**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

04/12/2018

**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 :** Brig. topo NNE Hauteur d'eau/sol = 0.50 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.2 m