

Commune : **NANCY**Rivière : **La Meurthe****19 rue de Tomblaine****Commentaires** : Traces sur facade côté Meurthe (cours sur la gauche de la rue de Tomblaine en allant vers le pont de Tombelaine) - Le propriétaire ne voulait pas de marque le 26/09/90**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_648**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.20009000 / Y: 48.68660000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 935504.13 / Y: 6847711.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.20009 / Y: 48.6866**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Gauche**31 Décembre 1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_969**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(s)** : 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 =2.10 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 199.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 199.55

Commune : **NANCY** | Rivière : **La Meurthe**

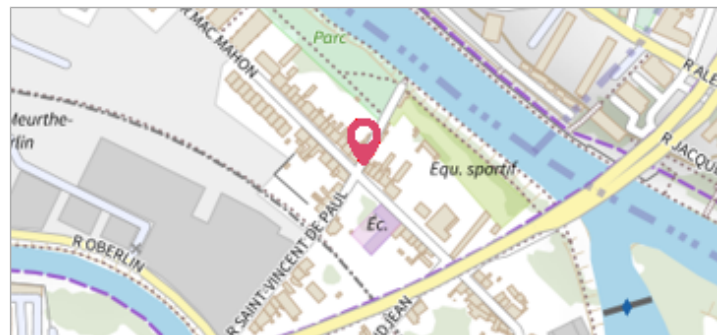
**19 rue de Tomblaine**

**Commentaires :** Traces sur facade côté Meurthe (cours sur la gauche de la rue de Tomblaine en allant vers le pont de Tombelaine) - Le propriétaire ne voulait pas de marque le 26/09/90

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_648 **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.20009000 / Y: 48.68660000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 935504.13 / Y: 6847711.31  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.20009 / Y: 48.6866  
**Code Hydro:** A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

**11 Avril 1983** Altitude calculée de l'eau : **198.26 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_970 **Date de mise à jour :** 04/12/2018  
**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(s) :** 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 =0.81 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 198.260 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.26