

Commune : **SAINT-MIHIEL** | Rivière : **La Meuse**

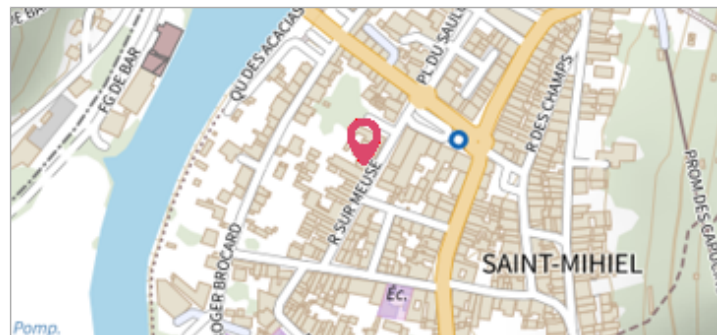
**27, Rue sur Meuse ( Boulangerie )**

**Commentaires :** Incertitude Avril ou Mai 1983 ?

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1967      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.53972000 / Y: 48.89200000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 886190.05 / Y: 6868771.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.53972 / Y: 48.892  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Droite

**Avril 1983**      Altitude calculée de l'eau : **218.23 m**

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

**Commentaires :** Au niveau de la marche d'escalier à l'entrée du magasin.

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_3192      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**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 :** Société Ingenierie BCEOM - EPAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol =0.16 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 218.230 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 218.23

Commune : **SAINT-MIHIEL** | Rivière : **La Meuse**

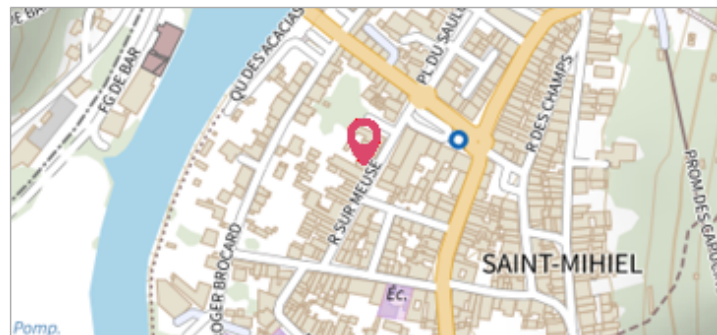
**27, Rue sur Meuse ( Boulangerie )**

**Commentaires :** Incertitude Avril ou Mai 1983 ?

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1967      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.53972000 / Y: 48.89200000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 886190.05 / Y: 6868771.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.53972 / Y: 48.892  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Droite

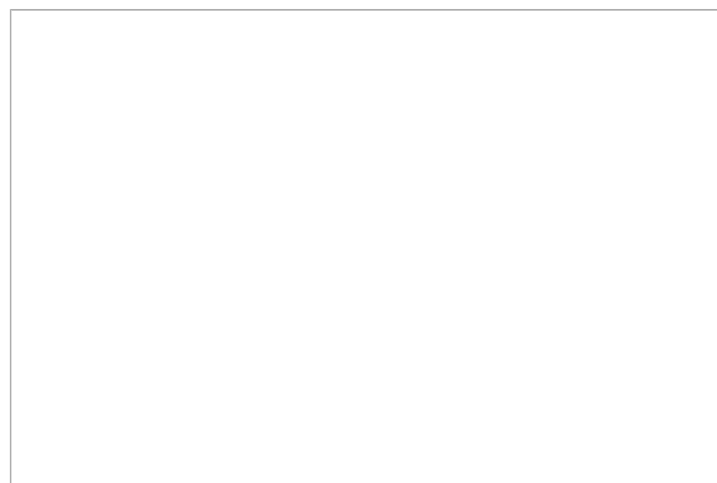
**Mai 1983**      Altitude calculée de l'eau : **218.23 m**

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

**Commentaires :** Au niveau de la marche d'escalier à l'entrée du magasin.

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_3245      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**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 :** Société Ingenierie BCEOM - EPAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol =0.16 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 218.230 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 218.23