

Commune : **FONTENOY-SUR-MOSELLE** | Rivière : **La Moselle**

**Station de pompage**

**Commentaires :** - Facade de la station de pompage

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1071      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.98213000 / Y: 48.71280000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 919361.73 / Y: 6849994.21  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.98213 / Y: 48.7128  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Droite

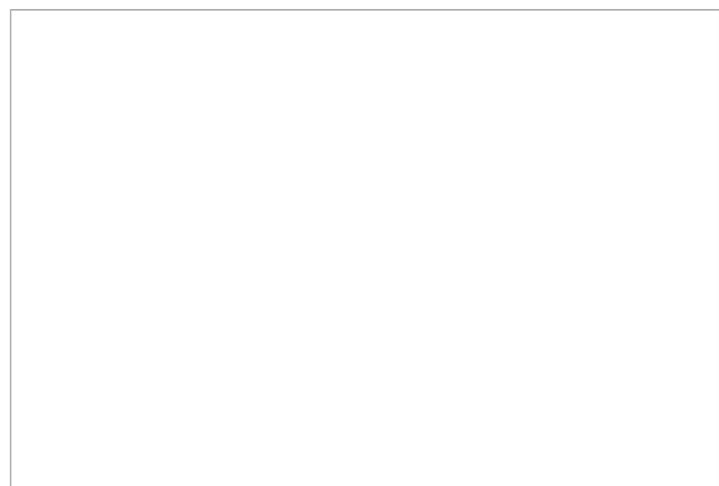
**30 décembre 1947**      Altitude calculée de l'eau : **201.962 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** marque de crue

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_1754      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** Cerema Est



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Moyen  
**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 :** levé mai 2001 - Bacher Devillard - GPS (ancienne cote Beture 202.02) Hauteur d'eau/sol =1.46 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 201.962 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.962

Commune : **FONTENOY-SUR-MOSELLE** | Rivière : **La Moselle**

**Station de pompage**

**Commentaires :** - Facade de la station de pompage

**2** Repère(s) sur le site

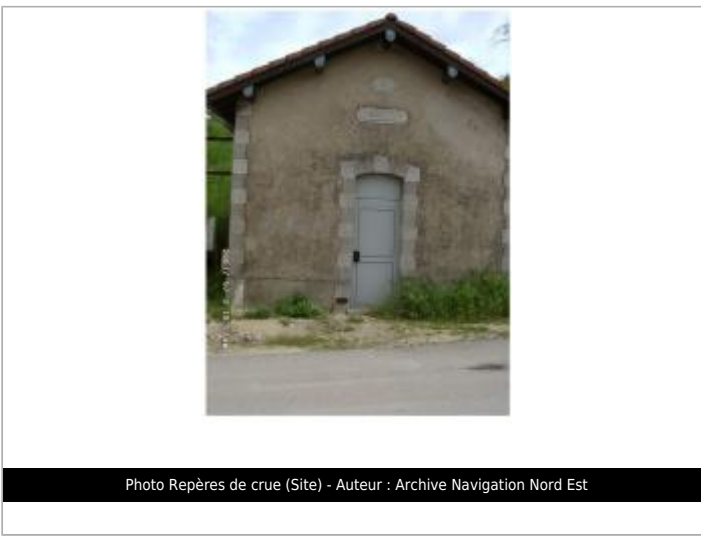
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1071      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.98213000 / Y: 48.71280000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 919361.73 / Y: 6849994.21  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.98213 / Y: 48.7128  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Droite



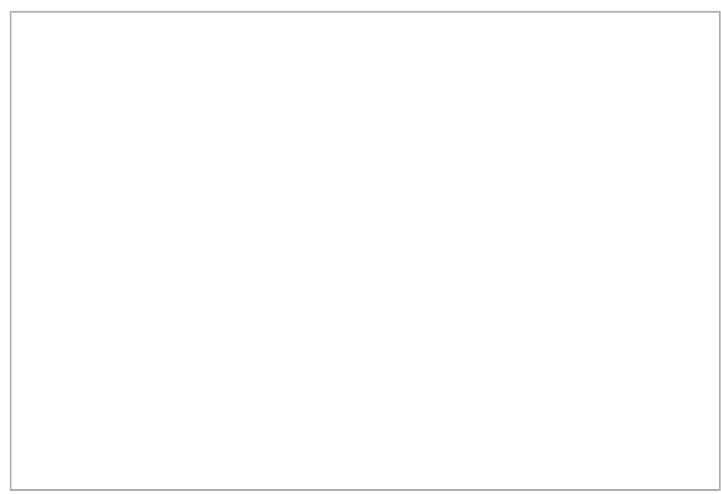
**10 Avril 1983**      Altitude calculée de l'eau : **200.742 m**

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

**Commentaires :** plaque de crue

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_1755      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** Cerema Est



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **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 :** levé mai 2001 - Bacher Devillard - GPS (ancienne cote Beture 200.78) Hauteur d'eau/sol =0.24 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 200.742 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.742