

	Commune : <b>MALLING</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<b>Transformateur EDF, rue de la gare.</b>		<b>2</b> Repère(s) sur le site
<b>Commentaires :</b> - Les repères des crues de 1983 sont des marques rouges situés en façade du transformateur EDF.		

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_174      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

---

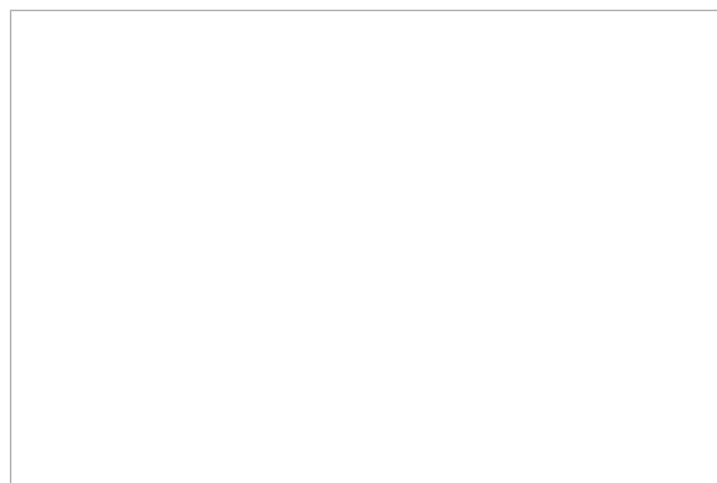
**Coordonnées WGS84 :** X: 6.30101000 / Y: 49.42300000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 939504.06 / Y: 6929845.22  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.30101 / Y: 49.423  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Droite

	<b>29 Mai 1983</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>150.82 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** MEMO\_Rep\_218      **Date de mise à jour :** 14/11/2016  
**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 :** Géomètre expert Guénégo  
 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) :** 150.820 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.82 m