

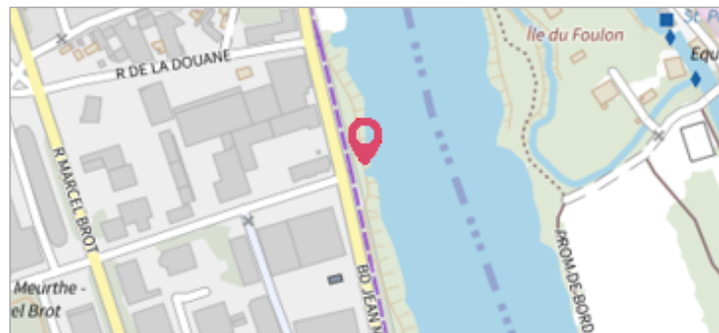
	Commune : <b>NANCY</b>	Rivière : <b>La Meurthe</b>
<h2>Rue KRUG</h2>		

<b>Commentaires :</b> - Le repère est situé au bout de la rue et en face de l'île du Foulon . Enlever 1.20m par rapport à la partie supérieure de la tête du déversoir d'ouvrage.	2	Repère(s) sur le site
---	---	-----------------------

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1310      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.20678000 / Y: 48.68290000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 936012.89 / Y: 6847320.27  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.20678 / Y: 48.6829  
**Code Hydro:** A6--0100      **Rive de référence:** Gauche

	<h2>16 Février 1990</h2>	Altitude calculée de l'eau : <b>197 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** MEMO\_Rep\_2032      **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 :** DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

---

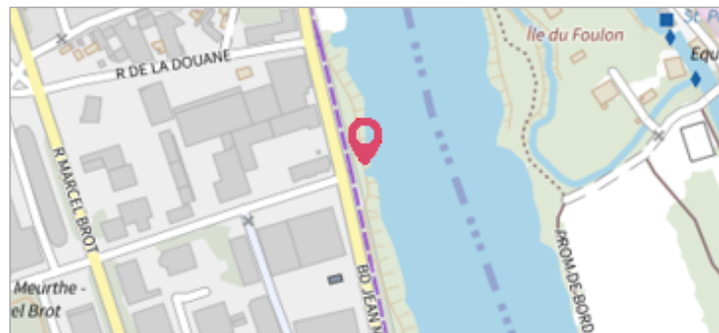
**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Commentaires sur le nivellement :** Equipe topo NNE  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 197.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197

	Commune : <b>NANCY</b>	Rivière : <b>La Meurthe</b>
<h2>Rue KRUG</h2>		

<b>Commentaires :</b> - Le repère est situé au bout de la rue et en face de l'île du Foulon . Enlever 1.20m par rapport à la partie supérieure de la tête du déversoir d'ouvrage.	<b>2</b> Repère(s) sur le site
---	--------------------------------

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_1310      Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.20678000 / Y: 48.68290000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 936012.89 / Y: 6847320.27  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.20678 / Y: 48.6829  
 Code Hydro: A6--0100      Rive de référence: Gauche

	<b>11 Avril 1983</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>197.49 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
---	--	---

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_2054      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 : DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau  
 Commentaires sur le nivellement : Brigade topo  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 197.490 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.49