

Commune : **TOUL** | Rivière : **La Moselle**

**Pont de la RN4**

**Commentaires :** - La lecture de la cote est effectuée sur l'échelle placée sur la première pile rive gauche du pont

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1079      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.89646000 / Y: 48.67160000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 913230.8 / Y: 6845182.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.89646 / Y: 48.6716  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Gauche

**10 Avril 1983**      Altitude calculée de l'eau : **206.38 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_1766      **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 :** Beture Setame 1988 (Commune de Toul)  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 206.380 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 206.38

Commune : **TOUL** | Rivière : **La Moselle**

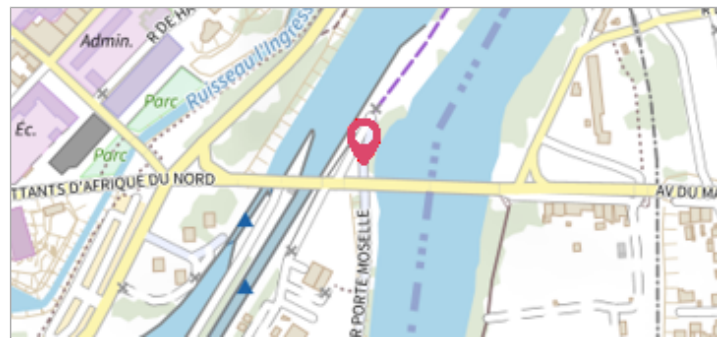
**Pont de la RN4**

**Commentaires :** - La lecture de la cote est effectuée sur l'échelle placée sur la première pile rive gauche du pont

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1079      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.89646000 / Y: 48.67160000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 913230.8 / Y: 6845182.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.89646 / Y: 48.6716  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Gauche

**27 Mai 1983**      Altitude calculée de l'eau : **205.48 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_1767      **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 :** Beture Setame 1988 (Commune de Toul)  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 205.480 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 205.48

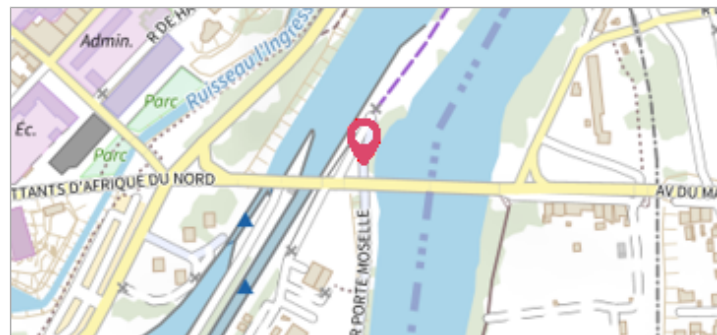
	Commune : <b>TOUL</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<h2>Pont de la RN4</h2>		

**Commentaires :** - La lecture de la cote est effectuée sur l'échelle placée sur la première pile rive gauche du pont

**4** Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1079      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.89646000 / Y: 48.67160000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 913230.8 / Y: 6845182.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.89646 / Y: 48.6716  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Gauche

	<b>Avril 1983</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>206.35 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
---	---	---

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_3258      **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 :** Béture Sétame 1988 (Subdi de Toul)  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 206.350 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 206.35

Commune : **TOUL** | Rivière : **La Moselle**

**Pont de la RN4**

**Commentaires :** - La lecture de la cote est effectuée sur l'échelle placée sur la première pile rive gauche du pont

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_1079      **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

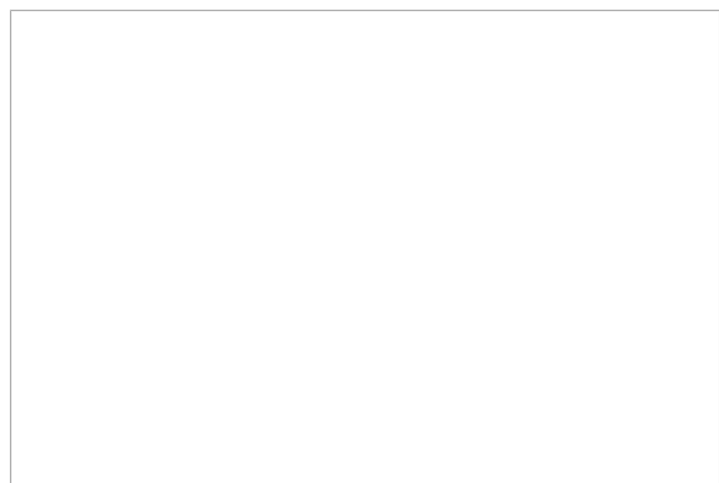
**Coordonnées WGS84 :** X: 5.89646000 / Y: 48.67160000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 913230.8 / Y: 6845182.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.89646 / Y: 48.6716  
**Code Hydro:** A---0060      **Rive de référence:** Gauche

**Décembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **205.41 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_3259      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**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 :** Béture Sétame 1988 (Subdi Toul)  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 205.410 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 205.41