	Commune : <b>THIONVILLE</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<b>Pont SNCF Nord</b>		
<b>Commentaires</b> : Le repère de la crue de 05-1983 est situé sur la culée coté amont du pont. -	<b>1</b>	Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Meuse-Moselle

**Code** : MEMO\_Sit\_106

**Date de mise à jour** : 06/07/2016

**Auteur** : Cerema Est



#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84** : X: 6.17996000 / Y: 49.36280000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 930995.79 / Y: 6922792.74

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.17996 / Y: 49.3628

**Code Hydro**: A---0060

**Rive de référence**: Gauche

	<b>10 Avril 1983</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>153.8 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

#### GÉNÉRAL

**Code** : MEMO\_Rep\_138

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : Cerema Est

24/04/2018

#### 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** : Commune de Thionville Hauteur d'eau/sol = 1.71 m

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 153.800 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.8 m