



Commune : THIONVILLE

Rivière : La Moselle

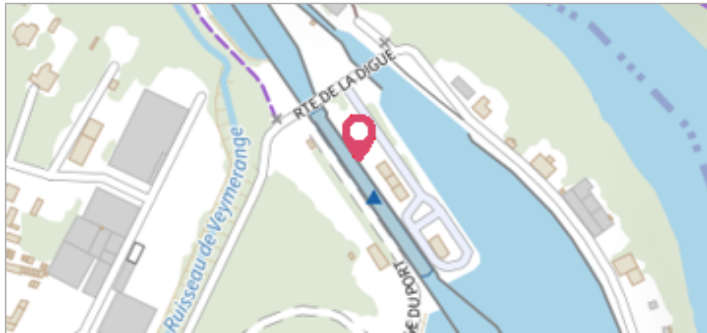
## Ecluse à grand gabarit Robert Schuman

**Commentaires :** Traces visibles sous la partie la plus haute de l'écluse Ht 0,30 - Renseignements donnés par le responsable

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_845**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.16618000 / Y: 49.34430000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 930077.84 / Y: 6920696.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.16618 / Y: 49.3443**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche

## 11 Avril 1983

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **154.62 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_1468**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Etude de révision de zones submersibles**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.62