

Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle**

## Jardin Public

**Commentaires** : Repère situé sur le mur extérieur du jardin publique donnant sur le chemin de halage, et le bastion. - Le repère est non nivelé, et la hauteur par rapport au sol n'est pas connue.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Meuse-Moselle

**Code** : MEMO\_Sit\_54

**Date de mise à jour** : 06/07/2016

**Auteur** : Cerema Est



Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 6.17022000 / Y: 49.35820000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 930309.19 / Y: 6922252.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.17022 / Y: 49.3582

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

**Rive de référence**: Gauche



**11 novembre 1910**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **153.53 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

**Code** : MEMO\_Rep\_84

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : Cerema Est

17/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Oui

**État du repère** : Moyen

**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** : levé juin 2000 GPS

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m)** : 153.530 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.53