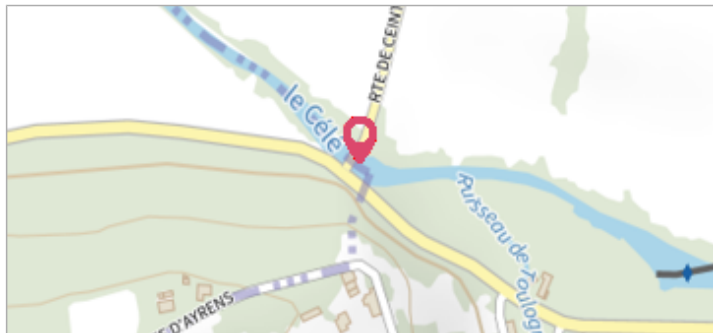


Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****Bureaux S.A., 21rue de Verdun****Commentaires** : Le repère de la crue de 1947 est situé sur la façade latérale droite du bureau. -**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_71**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.15867000 / Y: 49.35080000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 929503.48 / Y: 6921396.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.15867 / Y: 49.3508**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Gauche**30 Décembre 1947**Altitude calculée de l'eau : **156.05 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_101**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

**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(s)** : 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 =0.45 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 156.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 156.05