

Commune : **THONVILLE**

Central EDF, 26 rue de Verdun

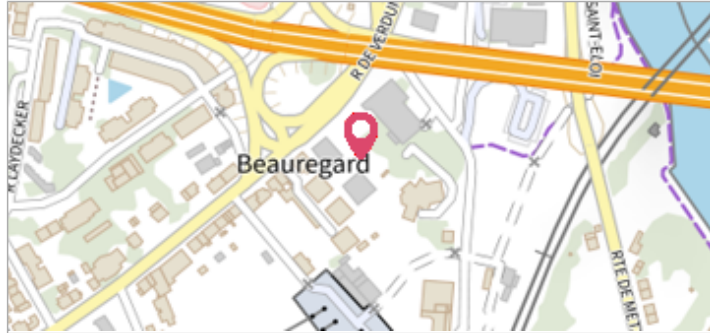
Rivière : **La Moselle**

Commentaires : Le repère de la crue de 1947 est situé sur la façade latérale gauche. - Repère de la crue de 1947 pas très sur d'après personnel EDF.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_75**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.15748000 / Y: 49.34770000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 929430.85 / Y: 6921048.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.15748 / Y: 49.3477**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche

30 Décembre 1947

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **156.29 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_105**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

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 :** Commune de Thionville Hauteur d'eau/sol = 1.53 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 156.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 156.29