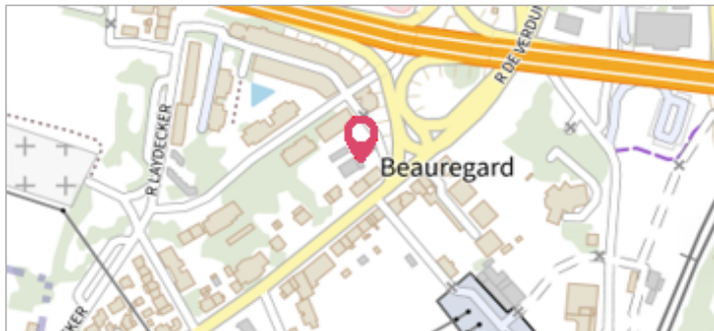


Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****Batiment annexe, 45, rue de Verdun****Commentaires** : Repère situé sur la façade latérale du bâtiment. - le repère de la crue de 1947 est une trace sur mur très nette.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_74**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.15566000 / Y: 49.34770000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 929298.67 / Y: 6921043.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.15566 / 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 : **156.5 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_104**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** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Témoignage Hauteur d'eau/sol = 1.30 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 156.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 156.5 m