

Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****31, rue Basse - KOEKING****Commentaires** : Les repères de crues sont sur la façade sur rue - Les repères de 1910, 1919, et de 1921 sont gravés dans le mur**7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_51**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.21963000 / Y: 49.39960000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 933708.99 / Y: 6927000.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.21963 / Y: 49.3996**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Gauche**21 décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.6 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque ?**GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_72**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**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 Koeking Hauteur d'eau/sol =0.29 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 151.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 151.6 m