

Commune : **KOENIGSMACKER**Rivière : **La Moselle****1, rue du centre****Commentaires** : - Les repères de 1983 sont situés sur un poteau EDF, il s'agit de traces très visibles. La cote d'avril 1983 semble surévaluée.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_114**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.27736000 / Y: 49.39650000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 937911.47 / Y: 6926828**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.27736 / Y: 49.3965**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**28 mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **151.5 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_150**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

17/04/2018

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** : Subdivision de Thionville

Hauteur d'eau/sol = 2.05 m

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 151.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 151.5 m