

Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****65, route de Manom****Commentaires :** Les repères sont situés sur la façade arrière de l'habitation - Implantation par cellule P.R.I.; les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues. Pour photos voir fiche N° 329 THIONVILLE**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_46**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18288000 / Y: 49.36620000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 931192.55 / **Y:** 6923179.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.18288 / Y: 49.3662**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**30 Décembre 1947**Altitude calculée de l'eau : **154 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_60**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**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154

Commune : **THIONVILLE**Rivière : **La Moselle****65, route de Manom****Commentaires :** Les repères sont situés sur la façade arrière de l'habitation - Implantation par cellule P.R.I.; les hauteurs d'eau par rapport au sol ne sont pas connues. Pour photos voir fiche N° 329 THIONVILLE**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_46**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18288000 / Y: 49.36620000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 931192.55 / **Y:** 6923179.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.18288 / Y: 49.3662**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**29 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.15 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_61**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 153.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.15