

Commune: THIONVILLE

Rivière : La Moselle

21, rue Saint Remy - KOEKING

Commentaires : Le repère de la crue de 04-1983 est situé sur la façade principale de l'habitation. - Le repère est une trace sur mur, situé en rive droite du ruisseau "Le Warpich".

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_92 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.21843000 / Y: 49.39640000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933636.44 / Y: 6926640.93 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.21843 / Y: 49.3964 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche



11 Avril 1983

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 152.33 m

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_123
Auteur: Cerema Est

Date de mise à jour :

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

=0.82 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 152.330 m Altitude calculée de l'eau (en m): 152.33



Commune: THIONVILLE

Rivière : La Moselle

21, rue Saint Remy - KOEKING

Commentaires : Le repère de la crue de 04-1983 est situé sur la façade principale de l'habitation. - Le repère est une trace sur mur, situé en rive droite du ruisseau "Le Warpich".

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_92 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.21843000 / Y: 49.39640000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933636.44 / Y: 6926640.93 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.21843 / Y: 49.3964 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche



Décembre 1982

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 151.61 m

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_1193

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 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 **Référence nivelée :** Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 151.610 m Altitude calculée de l'eau (en m): 151.61



Commune: THIONVILLE

Rivière : La Moselle

21, rue Saint Remy - KOEKING

Commentaires : Le repère de la crue de 04-1983 est situé sur la façade principale de l'habitation. - Le repère est une trace sur mur, situé en rive droite du ruisseau "Le Warpich".

3 Rep

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_92 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.21843000 / Y: 49.39640000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933636.44 / Y: 6926640.93 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.21843 / Y: 49.3964 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche



Mai 1983

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 152.24 m

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_1194

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 **Référence nivelée :** Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 152.240 m Altitude calculée de l'eau (en m): 152.24