

Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires : Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

9

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_18 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



### **11 Novembre 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **153.1 m** 

Nature du repère : **Plaque** 

Commentaires : Plaque

## GÉNÉRAL

Code: MEMO\_Rep\_21 Date de mise à jour:

Auteur : Cerema Est 17/04/2018

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: DREAL Lorraine

### **NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode: Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : Commune de Yutz Hauteur

d'eau/sol = 0.61 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 153.100 m Altitude calculée de l'eau (en m): 153.1



Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires : Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

9

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Auteur : Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



### Décembre 1919

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

Altitude calculée de l'eau : **153.2 m** 

Nature du repère : **Plaque** 

Commentaires : Plaque

#### **GÉNÉRAL**

Code: MEMO Rep 22

Date de mise à jour :

Auteur: Cerema Est 19/02/2018

## 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 : DREAL Lorraine

### **NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode: Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : Commune de Yutz Hauteur

d'eau/sol = 0.71 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 153.200 m Altitude calculée de l'eau (en m): 153.2



Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires: Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO Sit 18 **Date de mise à jour :** 06/07/2016

Auteur: Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



### Décembre 1928

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

Altitude calculée de l'eau : 153.23 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Plaque

#### **GÉNÉRAL**

Code: MEMO Rep 23

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 17/04/2018 **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: DREAL Lorraine

### **NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode: Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : Commune de Yutz Hauteur

d'eau/sol = 0.74 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 153.230 m Altitude calculée de l'eau (en m): 153.23



Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires : Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

9

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Auteur : Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



### **30 Décembre 1947**

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

Altitude calculée de l'eau : 154.14 m

Nature du repère : **Plaque** 

Commentaires : Plaque

## GÉNÉRAL

Code: MEMO\_Rep\_24

Date de mise à jour :

Auteur: Cerema Est 17/04/2018

## 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: DREAL Lorraine

### **NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode: Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : Commune de Yutz Hauteur

d'eau/sol = 1.65 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 154.140 m Altitude calculée de l'eau (en m): 154.14



Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires: Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO Sit 18 **Date de mise à jour :** 06/07/2016

Auteur: Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



### 11 Avril 1983

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

Altitude calculée de l'eau : 153.59 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires: Plaque

#### **GÉNÉRAL**

Code: MEMO Rep 25

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 19/02/2018

## **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: DREAL Lorraine

### **NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode: Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

**Commentaires sur le nivellement :** SNNE Hauteur d'eau/sol =1.60

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 153.590 m Altitude calculée de l'eau (en m): 153.59



Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires: Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO Sit 18 **Date de mise à jour :** 06/07/2016

Auteur: Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



### 29 Mai 1983

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

Altitude calculée de l'eau : 153.71 m

Nature du repère : Plaque

Commentaires: Plaque

#### **GÉNÉRAL**

Code: MEMO Rep 26

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: DREAL Lorraine

### **NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode: Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : Commune de Yutz Hauteur

d'eau/sol = 1.16 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 153.710 m Altitude calculée de l'eau (en m): 153.71



Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires : Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

9

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_18 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



### Février 1990

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

Altitude calculée de l'eau : 152.98 m

Nature du repère : **Plaque** 

Commentaires: Plaque

#### **GÉNÉRAL**

Code: MEMO\_Rep\_27

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 17/04/2018

## 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: DREAL Lorraine

### **NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

**Méthode**: Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : Commune de Yutz Hauteur

d'eau/sol = 0.43 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 152.980 m Altitude calculée de l'eau (en m): 152.98



Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires : Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO Sit 18 **Date de mise à jour :** 06/07/2016

Auteur: Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



### Décembre 1993

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

Altitude calculée de l'eau : 152.94 m

Nature du repère : Non renseigné

### **GÉNÉRAL**

Code: MEMO\_Rep\_28 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: DREAL Lorraine

## **NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode: Non renseigné

Organisme: SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : Commune de Yutz Hauteur

d'eau/sol = 0.39 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 152.940 m Altitude calculée de l'eau (en m): 152.94



Rivière : La Moselle

## Pont SNCF, Route de la Moselle

Commentaires : Repères situés sur le mur en retour du pont SNCF - Position de la plaque de 1947 inférieure à la normale

9

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Auteur : Cerema Est



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.18299000 / Y: 49.36130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931222.5 / Y: 6922634.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.18299 / Y: 49.3613 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



## Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 152.96 m

Nature du repère : Non renseigné

### **GÉNÉRAL**

Code: MEMO\_Rep\_29 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 : Commune de Yutz Hauteur

d'eau/sol = 0.41 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 152.960 m Altitude calculée de l'eau (en m): 152.96