

Commune : **REVIN**Rivière : **La Meuse**

## Tunnel dit de Revin

Commentaires : support tete amont -

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_775

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64493000 / Y: 49.94090000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818173.08 / Y: 6983706.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64493 / Y: 49.9409

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche

**Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.22 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_1248

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(s) : DREAL Lorraine

### NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné

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

Commentaires sur le nivellement : IGN1907 amont 1910 126,11

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 126.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.22

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

## Tunnel dit de Revin

Commentaires : support tete amont -

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_775 Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64493000 / Y: 49.94090000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818173.08 / Y: 6983706.4  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64493 / Y: 49.9409  
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

**Janvier 1955** Altitude calculée de l'eau : **126.765 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_1249 Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : Cerema Est

### 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 : plaque  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 126.765 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.765

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

## Tunnel dit de Revin

Commentaires : support tete amont -

**4** Repère(s) sur le site

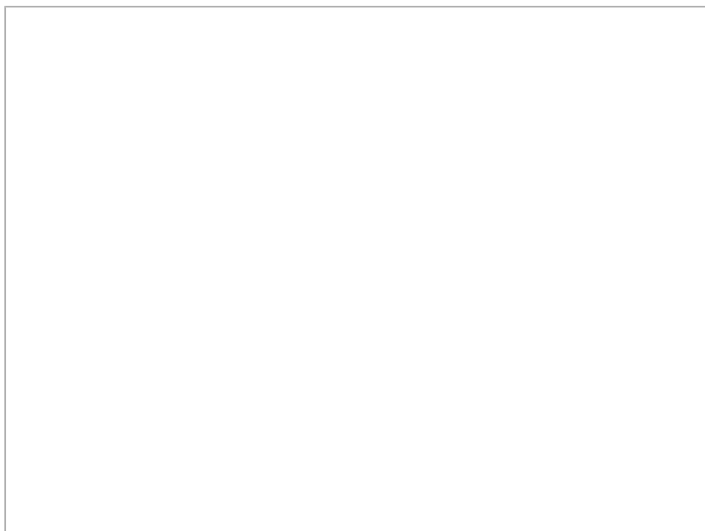
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_775 Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64493000 / Y: 49.94090000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818173.08 / Y: 6983706.4  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64493 / Y: 49.9409  
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche



**Février 1984** Altitude calculée de l'eau : **126.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_1250 Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : Cerema Est

### 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 : plaque  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 126.760 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.76

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

## Tunnel dit de Revin

Commentaires : support tete amont -

**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : MEMO\_Sit\_775 Date de mise à jour : 06/07/2016  
 Auteur : Cerema Est



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64493000 / Y: 49.94090000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818173.08 / Y: 6983706.4  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64493 / Y: 49.9409  
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

**Janvier 1993** Altitude calculée de l'eau : **127.02 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : MEMO\_Rep\_1251 Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : Cerema Est

### 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  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 127.020 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.02