

Rivière : La Meurthe

**Barrage** 

Commentaires : - Situé face amont du barrage

5

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_1452 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur: Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.31439000 / Y: 48.62760000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 944186.19 / Y: 6841504.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.31439 / Y: 48.6276 Code Hydro: A6--0100 Rive de référence: Gauche



## **30 Décembre 1947**

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

Altitude calculée de l'eau : 206.18 m

Nature du repère : Non renseigné

## **GÉNÉRAL**

Code: MEMO\_Rep\_2260

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 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 : PSS56 et inventaire Lemoigne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 206.180 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.18



Rivière : La Meurthe

**Barrage** 

Commentaires : - Situé face amont du barrage

5

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_1452 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.31439000 / Y: 48.62760000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 944186.19 / Y: 6841504.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.31439 / Y: 48.6276 Code Hydro: A6--0100 Rive de référence: Gauche



## 9 Novembre 1910

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

Altitude calculée de l'eau : 205.511 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires: Salle des turbines, mur de façade lateral amont, rive gauche. (code ign: H'.B.L3 - 8-II)

#### **GÉNÉRAL**

Code: H'.B.L3-8-II

Date de mise à jour :

**Auteur :** IGN 19/02/2018

# MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon

**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -

27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

#### **NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'axe Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 205.511 m Altitude calculée de l'eau (en m): 205.511



Rivière : La Meurthe

# **Barrage**

Commentaires : - Situé face amont du barrage

Re le

5

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_1452 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.31439000 / Y: 48.62760000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 944186.19 / Y: 6841504.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.31439 / Y: 48.6276 Code Hydro: A6--0100 Rive de référence: Gauche



## 16 Janvier 1895

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

Altitude calculée de l'eau : 205.615 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires: Salle des turbines, mur de façade lateral amont, rive gauche. (code ign: H'.B.L3 - 8-III)

#### **GÉNÉRAL**

Code: H'.B.L3-8-III

Date de mise à jour :

**Auteur :** IGN 19/02/2018

#### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon

**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -

27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

# NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974

Méthode: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'axe Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 205.615 m Altitude calculée de l'eau (en m): 205.615



Rivière : La Meurthe

**Barrage** 

Commentaires : - Situé face amont du barrage

5

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_1452 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.31439000 / Y: 48.62760000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 944186.19 / Y: 6841504.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.31439 / Y: 48.6276 Code Hydro: A6--0100 Rive de référence: Gauche



## **25 Décembre 1919**

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

Altitude calculée de l'eau : 206.025 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires: Salle des turbines, mur de façade lateral amont, rive gauche. (code ign: H'.B.L3 - 8-IV)

#### **GÉNÉRAL**

Code: H'.B.L3-8-IV

Date de mise à jour :

**Auteur :** IGN 24/04/2018

# MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon

**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -

27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

# NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974

**Méthode**: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'axe Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 206.025 m Altitude calculée de l'eau (en m): 206.025



Rivière : La Meurthe

**Barrage** 

Commentaires : - Situé face amont du barrage

5

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_1452 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.31439000 / Y: 48.62760000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 944186.19 / Y: 6841504.7 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.31439 / Y: 48.6276 Code Hydro: A6--0100 Rive de référence: Gauche



**Novembre 1944** 

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

Altitude calculée de l'eau : 205.723 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires: Salle des turbines, mur de façade lateral amont, rive gauche. (code ign : H'.B.L3 - 8-V)

**GÉNÉRAL** 

Code: H'.B.L3-8-V Date de mise à jour:

**Auteur :** IGN 17/04/2018

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon

**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -

27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974** 

**Méthode**: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'axe Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 205.723 m Altitude calculée de l'eau (en m): 205.723