

Commune : BALAN

# 9, rue du Hanrat

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace sur le garage.

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_136 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



#### **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.95801000 / Y: 49.68810000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841358.42 / Y: 6956089.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.95801 / Y: 49.6881 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



Code Hydro:

31 Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 154.64 m

Rivière : La Meuse

Nature du repère : Non renseigné

**GÉNÉRAL** 

Code: MEMO\_Rep\_179 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 :** Géomètre expert. Hauteur

d'eau/sol = 1.03 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 154.640 m Altitude calculée de l'eau (en m): 154.64

Commune : BALAN

9, rue du Hanrat

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace sur le garage.

3

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO Sit 136 **Date de mise à jour :** 06/07/2016

Auteur: Cerema Est



#### Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 4.95801000 / Y: 49.68810000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841358.42 / Y: 6956089.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.95801 / Y: 49.6881 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



# **6 Janvier 1991**

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

Altitude calculée de l'eau : 153.93 m

Rivière : La Meuse

Nature du repère : Non renseigné

# **GÉNÉRAL**

Code: MEMO\_Rep\_1389 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 :** Hauteur d'eau/sol =0.31 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 153.930 m Altitude calculée de l'eau (en m): 153.93

Q

Commune : BALAN

9, rue du Hanrat

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace sur le garage.

3

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO\_Sit\_136 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



# March of 1918 1818 of graphic stock in promised. March of 1918 1919 and other galaxy in graning. March of 1918 1919 and other galaxy. March of 1918 1919 and other galaxy. March of 1919 1919 and other galaxy.

#### Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

#### **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.95801000 / Y: 49.68810000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841358.42 / Y: 6956089.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.95801 / Y: 49.6881 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



# **22 Décembre 1993**

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

Altitude calculée de l'eau : 154.14 m

Rivière : La Meuse

Nature du repère : Non renseigné

# **GÉNÉRAL**

Code: MEMO\_Rep\_1390

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