

Rivière : La Moselle

Ancienne Porte , Place Morbach

Commentaires : Les repères de crues sont situés sous la voûte de l'ancienne porte - Les repères sont symbolisés par des plaques en fonte et plaques en aluminium ou gravés dans la pierre - Deux repères supplémentaires A DETERMINER et NIVELLER

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_342 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: 6.35763000 / Y: 49.44130000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943523.11 / Y: 6932052.62

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943523.11 / 1: 693203 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.35763 / Y: 49.4413 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



21 Janvier 1910

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

Altitude calculée de l'eau : 147.86 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_476

Date de mise à jour :

Auteur: Cerema Est 24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Moyen
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

 $\textbf{Commentaires sur le nivellement:} \ \ \text{Hauteur d'eau/sol} = 0.52 \ \text{m}$

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 147.860 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.86



Ancienne Porte , Place Morbach

Commentaires : Les repères de crues sont situés sous la voûte de l'ancienne porte - Les repères sont symbolisés par des plaques en fonte et plaques en aluminium ou gravés dans la pierre - Deux repères supplémentaires A DETERMINER et NIVELLER

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_342 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est





Rivière : La Moselle



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.35763000 / Y: 49.44130000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943523.11 / Y: 6932052.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.35763 / Y: 49.4413 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



9 Novembre 1910

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

Altitude calculée de l'eau : 148.57 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_477

Date de mise à jour :

Auteur: Cerema Est 14/11/2016

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Moyen
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 =1.24 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 148.570 m Altitude calculée de l'eau (en m): 148.57



Ancienne Porte , Place Morbach

Commentaires : Les repères de crues sont situés sous la voûte de l'ancienne porte - Les repères sont symbolisés par des plaques en fonte et plaques en aluminium ou gravés dans la pierre - Deux repères supplémentaires A DETERMINER et NIVELLER

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_342 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est





Rivière : La Moselle



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.35763000 / Y: 49.44130000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943523.11 / Y: 6932052.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.35763 / Y: 49.4413 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



13 Avril 1983

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

Altitude calculée de l'eau : 149.33 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_478 Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Moyen
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 =2.00 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 149.330 m Altitude calculée de l'eau (en m): 149.33



Ancienne Porte , Place Morbach

Commentaires : Les repères de crues sont situés sous la voûte de l'ancienne porte - Les repères sont symbolisés par des plaques en fonte et plaques en aluminium ou gravés dans la pierre - Deux repères supplémentaires A DETERMINER et NIVELLER

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_342 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur : Cerema Est





Rivière : La Moselle



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.35763000 / Y: 49.44130000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943523.11 / Y: 6932052.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.35763 / Y: 49.4413 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Droite



Octobre 1824

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code: MEMO_Rep_3248

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Moyen
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 :** Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)