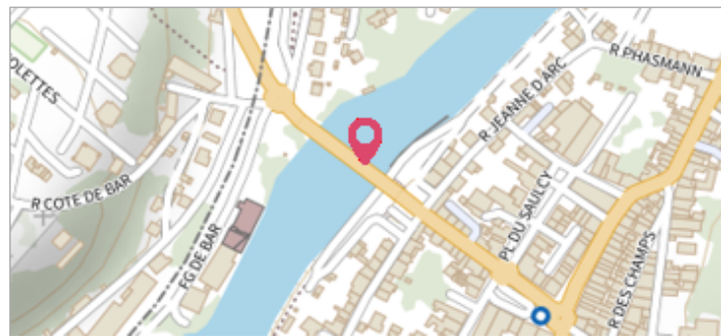


| | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|
|  | Commune : SAINT-MIHIEL | Rivière : La Meuse |
| Pont de SAINT MIHIEL | | |

| | | |
|---|---|-----------------------|
| Commentaires : Echelle amont - Pile arche marinière - A LOCALISER SUR PLAN - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 213,80) (crue de 1910) - Cote de l' ancienne échelle = 214,87(crues de 1876,1877,1880) | 4 | Repère(s) sur le site |
|---|---|-----------------------|

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1566 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.53870000 / Y: 48.89350000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 886109.93 / Y: 6868935.49
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5387 / Y: 48.8935
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Non renseigné

| | | |
|--|--|---|
|  | Mars 1876 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Altitude calculée de l'eau : 218.02 m Nature du repère : Non renseigné |
|--|--|---|

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2501 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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : Rapport grandes crues COMMERCY
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 218.020 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 218.02

Commune : **SAINT-MIHIEL** | Rivière : **La Meuse**

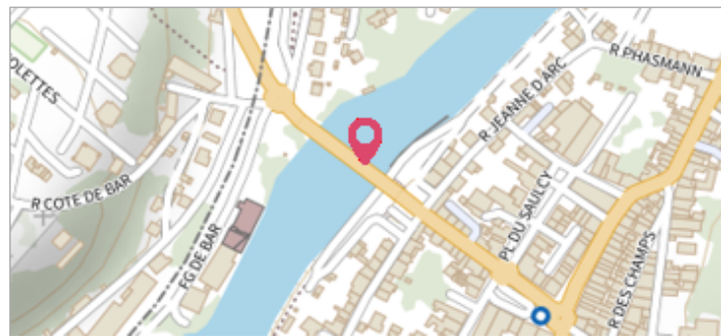
Pont de SAINT MIHIEL

Commentaires : Echelle amont - Pile arche marinière - A LOCALISER SUR PLAN - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 213,80) (crue de 1910) - Cote de l' ancienne échelle = 214,87(crues de 1876,1877,1880)

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1566 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

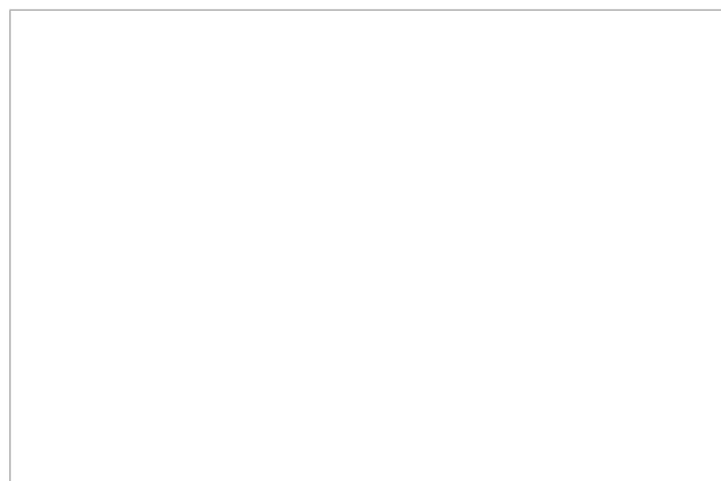
Coordonnées WGS84 : X: 5.53870000 / Y: 48.89350000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 886109.93 / Y: 6868935.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5387 / Y: 48.8935
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

Mars 1877 Altitude calculée de l'eau : **218.12 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2502 **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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

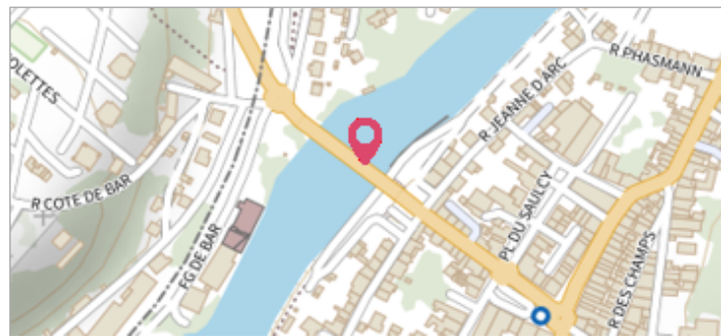
Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Rapport grandes crues COMMERCY
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 218.120 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 218.12

| | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|
|  | Commune : SAINT-MIHIEL | Rivière : La Meuse |
| <h2>Pont de SAINT MIHIEL</h2> | | |

| | |
|---|--------------------------------|
| Commentaires : Echelle amont - Pile arche marinière - A LOCALISER SUR PLAN - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 213,80) (crue de 1910) - Cote de l' ancienne échelle = 214,87(crues de 1876,1877,1880) | 4 Repère(s) sur le site |
|---|--------------------------------|

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1566 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



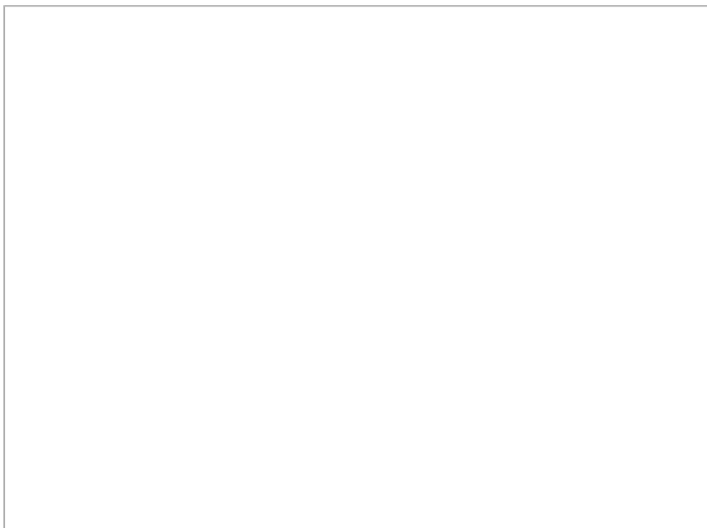
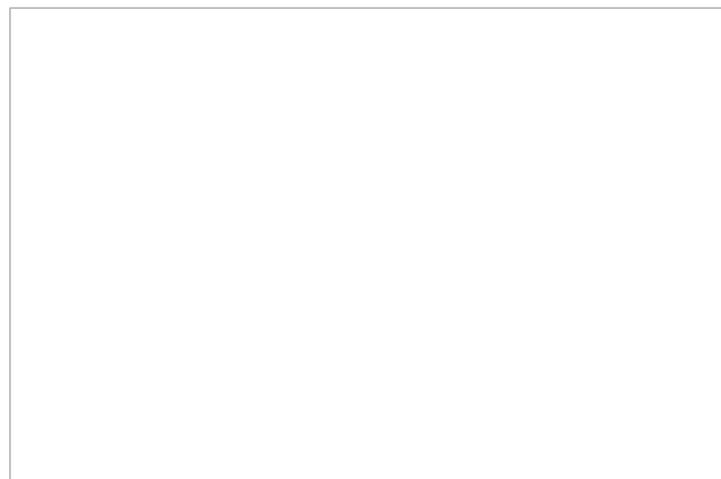
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.53870000 / Y: 48.89350000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 886109.93 / Y: 6868935.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5387 / Y: 48.8935
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

| | | |
|--|---|---|
|  | Janvier 1880 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Altitude calculée de l'eau : 218.05 m Nature du repère : Non renseigné |
|--|---|---|

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2503 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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

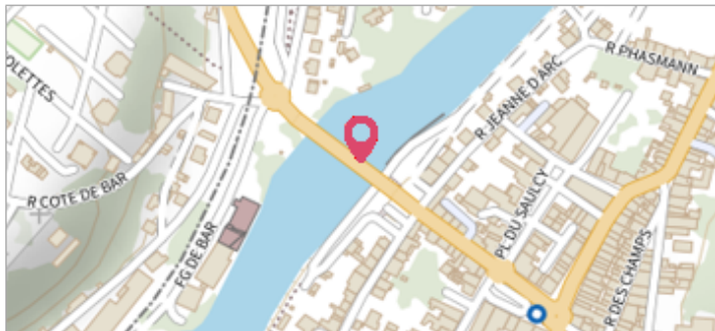
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Rapport grandes crues COMMERCY
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 218.050 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 218.05

Commune : **SAINT-MIHIEL**Rivière : **La Meuse****Pont de SAINT MIHIEL****Commentaires** : Echelle amont - Pile arche marinière - A LOCALISER SUR PLAN - Cote "0" de l'échelle (Nivellement du canal de l'Est = 213,80) (crue de 1910) - Cote de l' ancienne échelle = 214,87(crues de 1876,1877,1880)**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1566**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.53870000 / Y: 48.89350000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 886109.93 / Y: 6868935.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.5387 / Y: 48.8935**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Non renseigné**Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **218.05 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_2504**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**Commentaires sur le nivellement** : Rapport grandes crues COMMERCY**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 218.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 218.05