

Commune : **BELLEVILLE** | Rivière : **La Moselle**

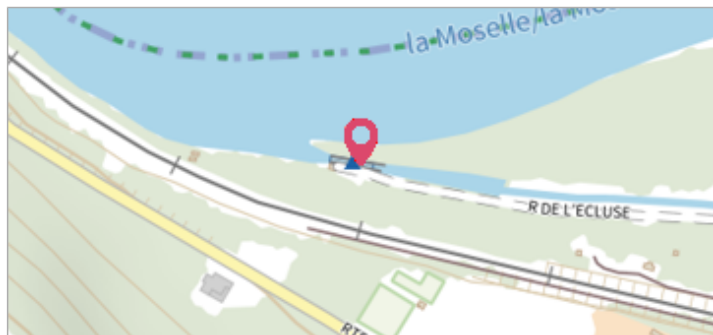
Ecluse de BELLEVILLE

Commentaires : Les plaques de crue sont sur la maison éclusière

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1709 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.09026000 / Y: 48.82190000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 926837.03 / Y: 6862421.17
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.09026 / Y: 48.8219
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche



Avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **186.46 m**

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

Commentaires : Plaque

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2720 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **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 : levé juin 2000 GPS (Béture Sétame 88 :186,44)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 186.460 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 186.46

Commune : **BELLEVILLE** | Rivière : **La Moselle**

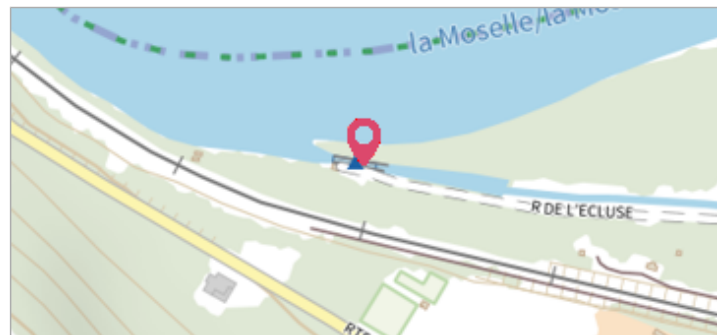
Ecluse de BELLEVILLE

Commentaires : Les plaques de crue sont sur la maison éclusière

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1709 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.09026000 / Y: 48.82190000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 926837.03 / Y: 6862421.17
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.09026 / Y: 48.8219
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche

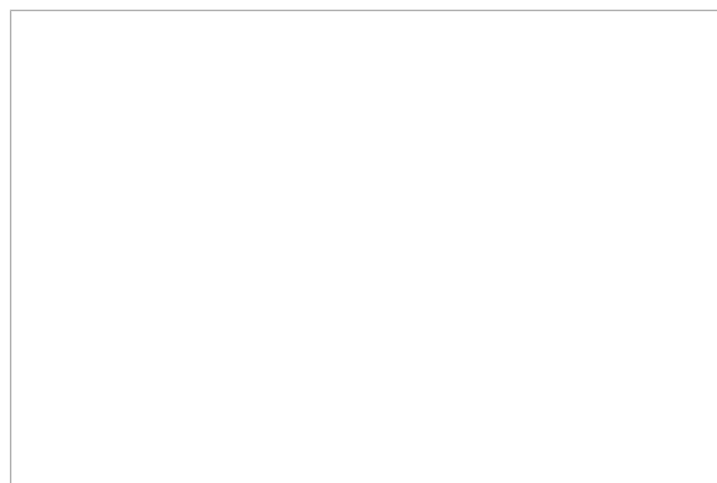


Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **185.67 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3265 **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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Béture Sétame 1988
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 185.670 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 185.67

Commune : **BELLEVILLE** | Rivière : **La Moselle**

Ecluse de BELLEVILLE

Commentaires : Les plaques de crue sont sur la maison éclusière

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1709 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.09026000 / Y: 48.82190000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 926837.03 / Y: 6862421.17
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.09026 / Y: 48.8219
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence**: Gauche



Décembre 1947 Altitude calculée de l'eau : **186.8 m**

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

Commentaires : Plaque

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3114 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue **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 : levé juin 2000 GPS (subdi PAM 186,77 et PSS 186,70)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 186.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 186.8