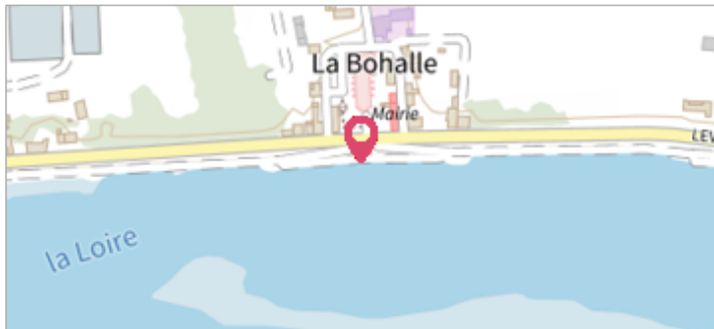


Commune : **REVIN**Rivière : **La Meuse****Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.****Commentaires :** Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -**9**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_157**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.64515000 / Y: 49.93250000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 818208.36 / Y: 6982771.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.64515 / Y: 49.9325**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**Mars 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.88 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_200**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 :** IGN1907 126,86**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 126.88

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

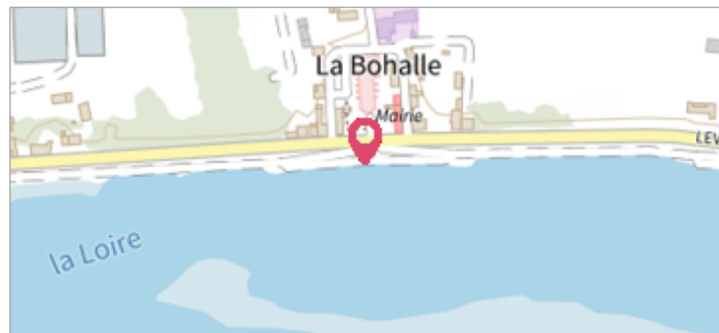
Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_157 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64515000 / Y: 49.93250000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818208.36 / Y: 6982771.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64515 / Y: 49.9325
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

Janvier 1955 Altitude calculée de l'eau : **127.17 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_907 **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 : plaque 1955 PSS1955 127,21
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 127.170 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.17

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

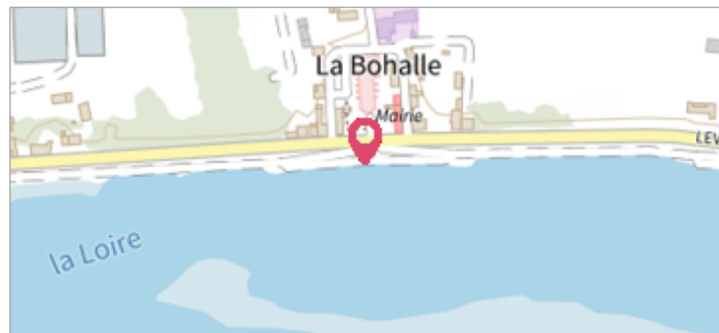
Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_157 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64515000 / Y: 49.93250000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 818208.36 / Y: 6982771.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64515 / Y: 49.9325
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

Février 1984 Altitude calculée de l'eau : **127.31 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_908 **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 : plaque 1984
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 127.310 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.31

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

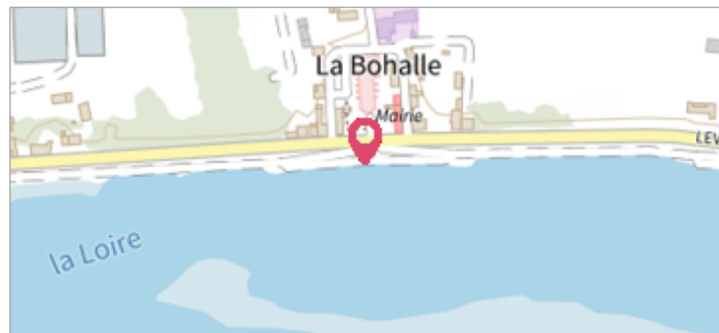
Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_157 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

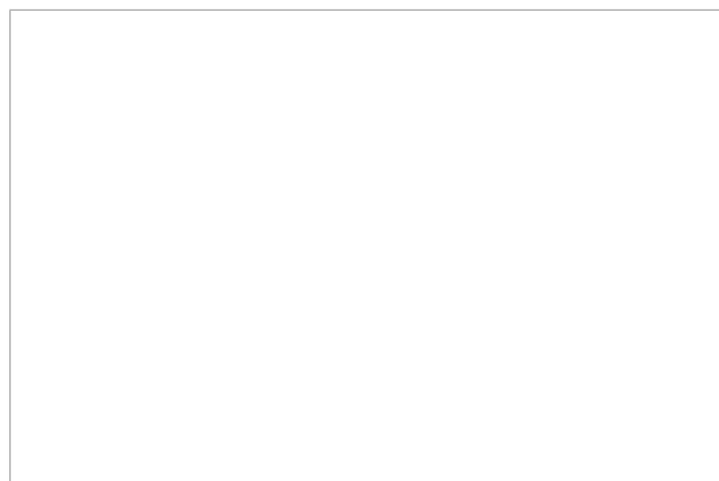
Coordonnées WGS84 : X: 4.64515000 / Y: 49.93250000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818208.36 / Y: 6982771.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64515 / Y: 49.9325
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

6 Janvier 1991 Altitude calculée de l'eau : **127.75 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_909 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
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 : Guenego exp géo Hauteur d'eau/sol =0.71 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 127.750 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.75

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

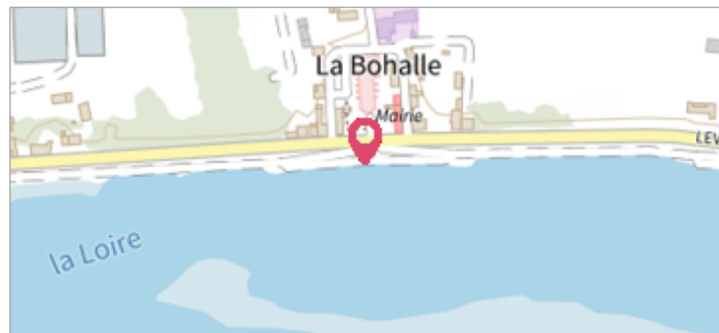
Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_157 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

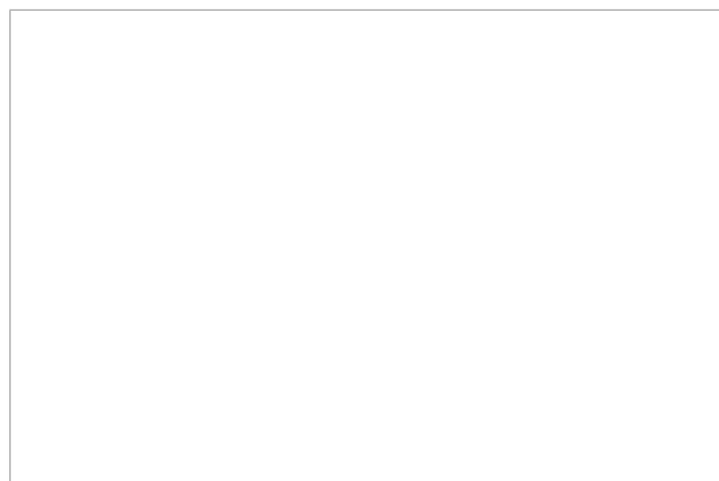
Coordonnées WGS84 : X: 4.64515000 / Y: 49.93250000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 818208.36 / Y: 6982771.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64515 / Y: 49.9325
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

22 Décembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **128.14 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_910 **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 : calculée / crue 1991 Hauteur d'eau/sol =1.10 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 128.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.14

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

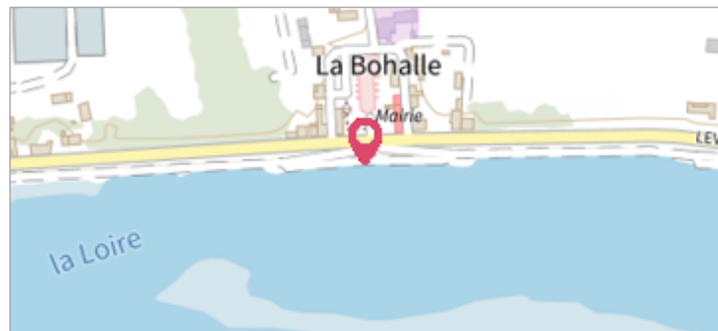
Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_157 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

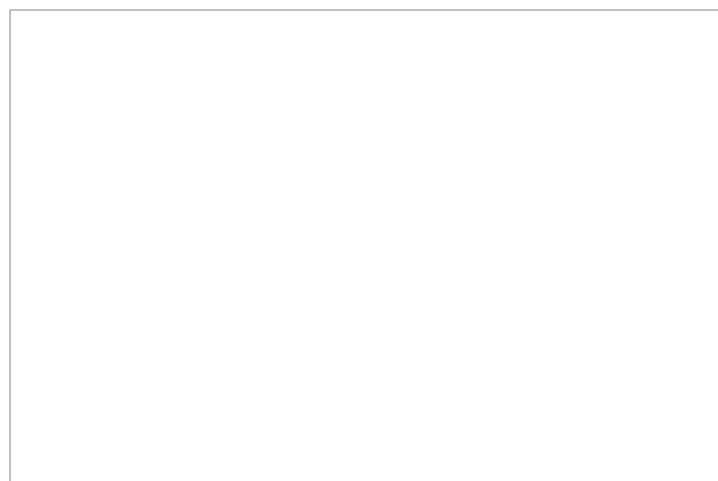
Coordonnées WGS84 : X: 4.64515000 / Y: 49.93250000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818208.36 / Y: 6982771.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64515 / Y: 49.9325
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Gauche

30 Janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **128.51 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_911 **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 : calculée / crue 1991 Hauteur d'eau/sol =1.47 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 128.510 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.51

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

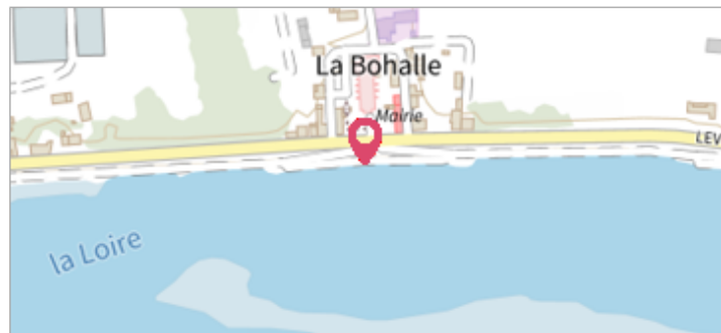
Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_157 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

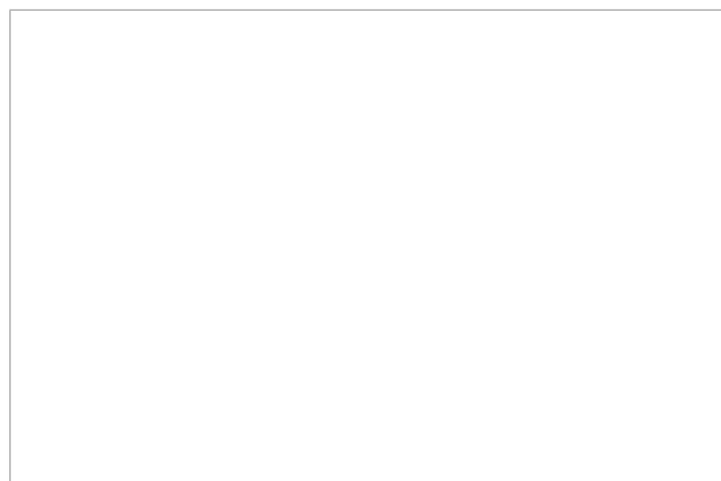
Coordonnées WGS84 : X: 4.64515000 / Y: 49.93250000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818208.36 / Y: 6982771.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64515 / Y: 49.9325
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

Janvier 1993 Altitude calculée de l'eau : **127.48 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1254 **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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 127.480 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.48

Commune : **REVIN** | Rivière : **La Meuse**

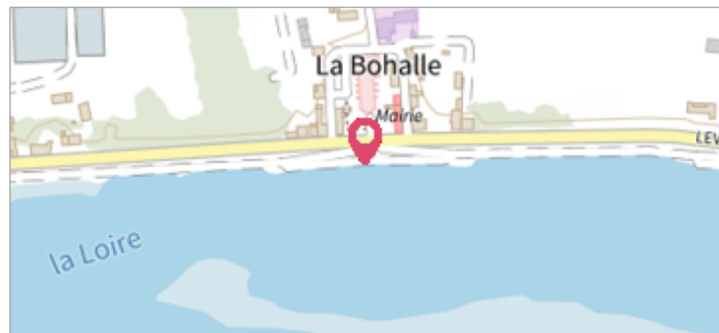
Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_157 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64515000 / Y: 49.93250000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818208.36 / Y: 6982771.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64515 / Y: 49.9325
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

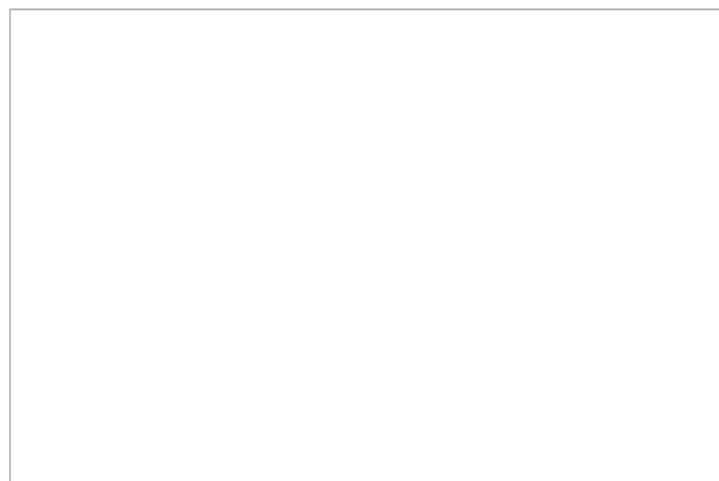
Janvier 1910 Altitude calculée de l'eau : **126.88 m**

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

Commentaires : INCERTITUDE sur la cote du repère : sagit il bien de la crue de janvier 1910 ? la fiche de terrain ne le précise pas ! ! ! !

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2363 **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

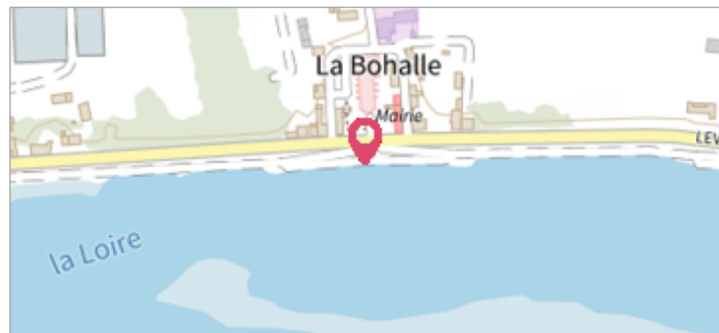
NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Rapport subdi de Charleville (24/05/1910)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 126.880 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.88

	Commune : REVIN	Rivière : La Meuse
<h2>Barrage d'Orzy, Navigation du Nord Est.</h2>		
Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le jambage de droite de l'entrée. -		9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_157 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

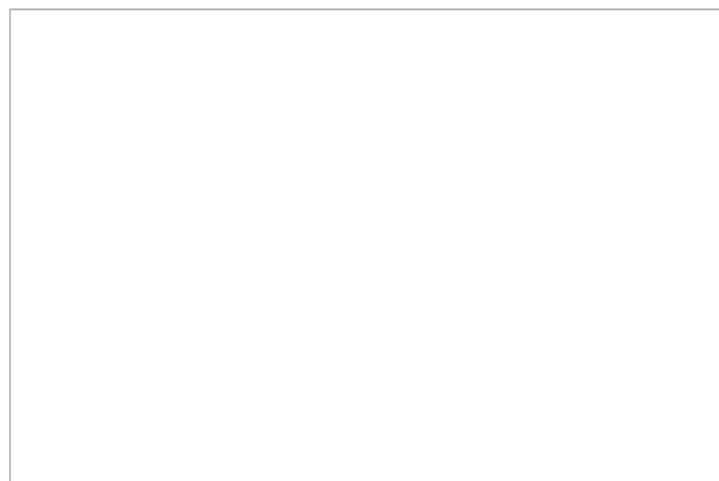
Coordonnées WGS84 : X: 4.64515000 / Y: 49.93250000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818208.36 / Y: 6982771.81
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.64515 / Y: 49.9325
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

	Novembre 1910 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 126.82 m Nature du repère : Non renseigné
---	--	---

Commentaires : INCERTITUDE sur la cote du repère : sagit il bien de la crue de novembre 1910 ? la fiche de terrain ne le précise pas ! ! ! !

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3108 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
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 126.820 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.82