

Commune : **KOEUR-LA-PETITE** | Rivière : **La Meuse**

Écluse canal CEBN - Mur en retour aval en Rive Gauche

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1964 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est

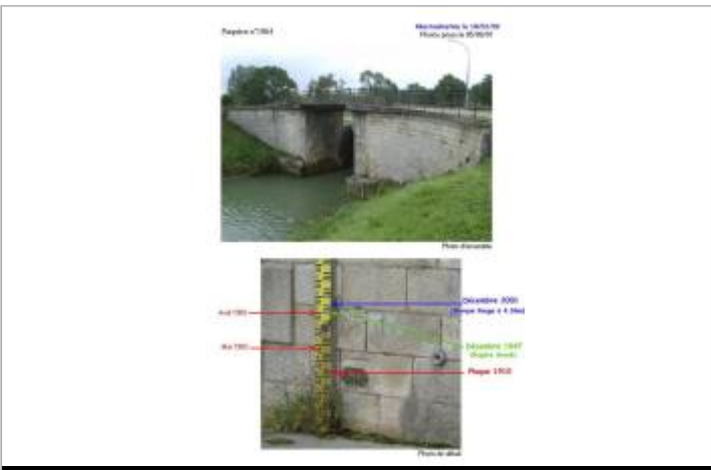


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.49794000 / Y: 48.85930000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 883243.14 / Y: 6865039.16
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.49794 / Y: 48.8593
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

Mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **220.75 m**

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

Commentaires : Hauteur d'eau mesurée sur échelle

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3186 **Date de mise à jour :** 14/11/2016
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 : Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999 + Levé effectué par la DDE 55 (Levés identiques)
 Hauteur d'eau/sol = 4.08 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 220.750 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 220.75

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_1964 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



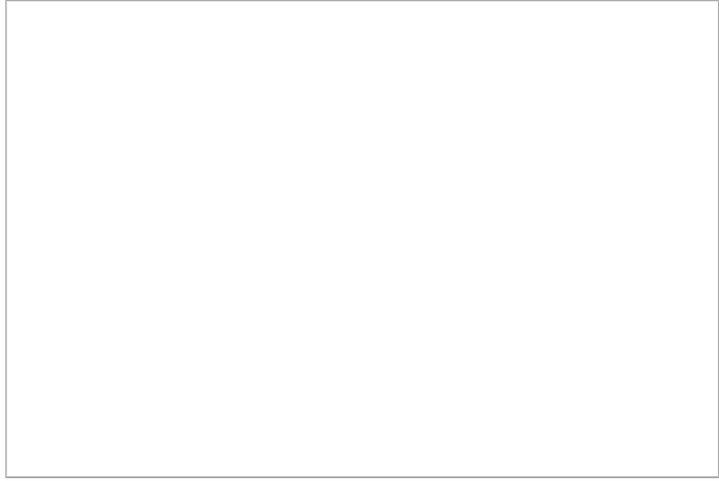
Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 5.49794000 / Y: 48.85930000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 883243.14 / Y: 6865039.16
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.49794 / Y: 48.8593
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

Avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **220.97 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Hauteur d'eau mesurée sur échelle

GÉNÉRAL
 Code : MEMO_Rep_3187 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 : Société Ingénierie BCEOM - EPAMA 02/1999 + Levé effectué par la DDE 55 (levés identiques)
 Hauteur d'eau/sol = 4.30 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 220.970 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 220.97

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1964 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est

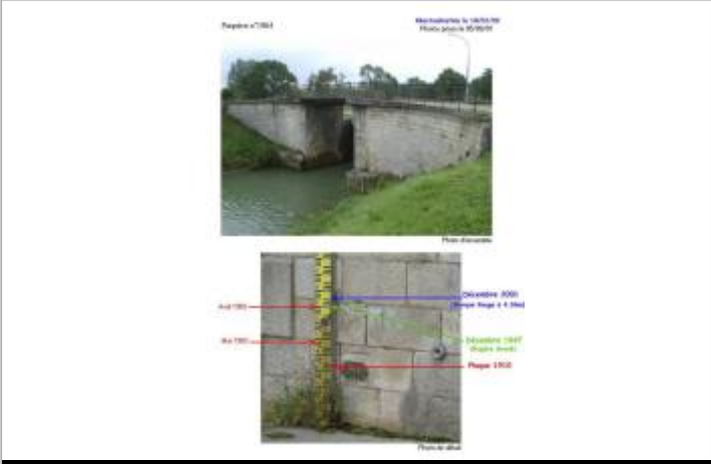
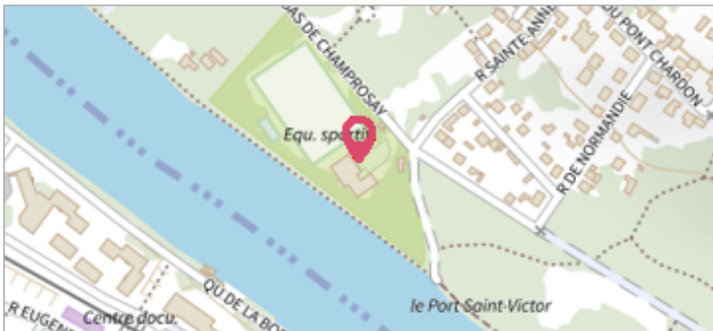


Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.49794000 / Y: 48.85930000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 883243.14 / Y: 6865039.16
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.49794 / Y: 48.8593
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

Commentaires : Plaque de crue

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3188 **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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Société Ingenierie BCEOM - EPAMA 02/1999
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 220.700 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 220.7

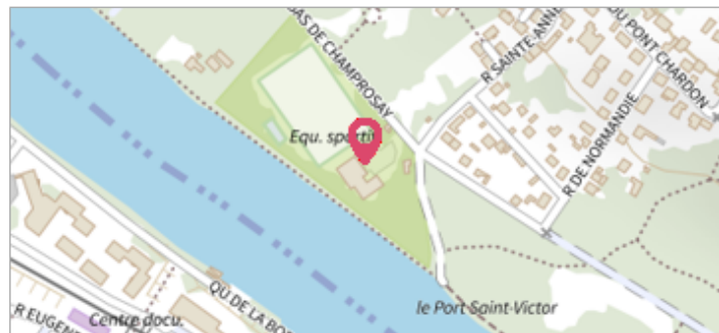
Commune : **KOEUR-LA-PETITE** | Rivière : **La Meuse**

Écluse canal CEBN - Mur en retour aval en Rive Gauche

5 Repère(s) sur le site

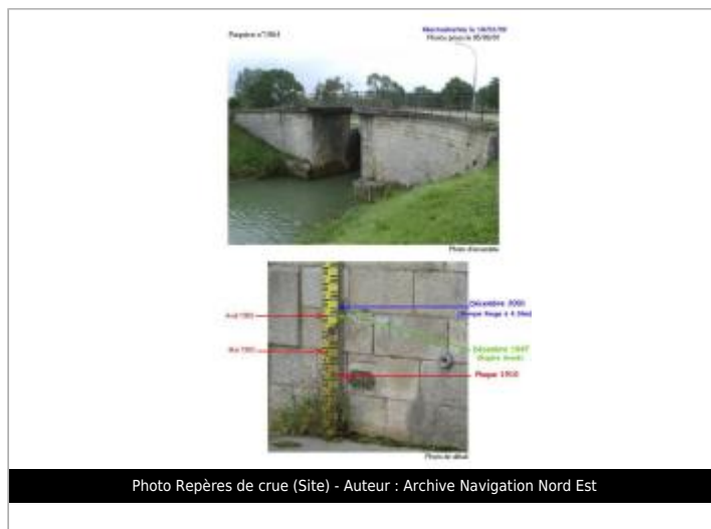
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1964 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.49794000 / Y: 48.85930000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 883243.14 / Y: 6865039.16
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.49794 / Y: 48.8593
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche



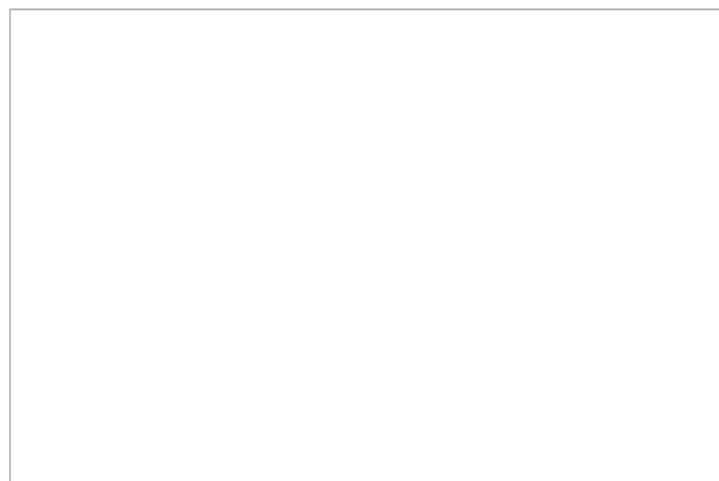
Décembre 1947 Altitude calculée de l'eau : **221.01 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Repère gravé

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_3518 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



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 : Levé effectué par la DDE 55
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 221.010 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 221.01

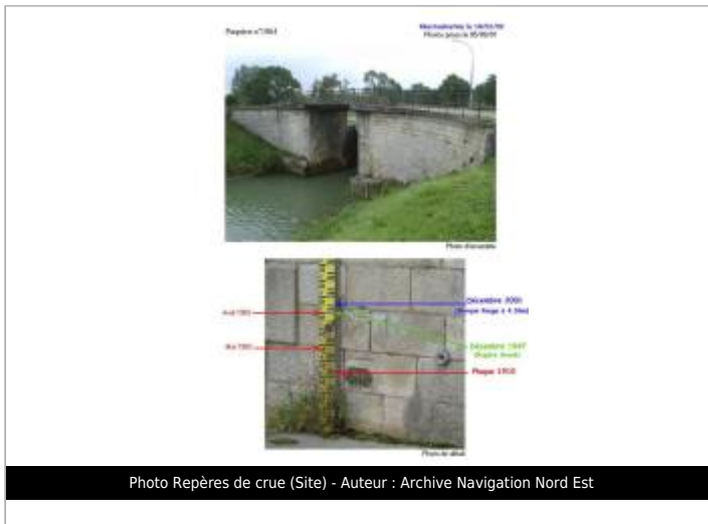
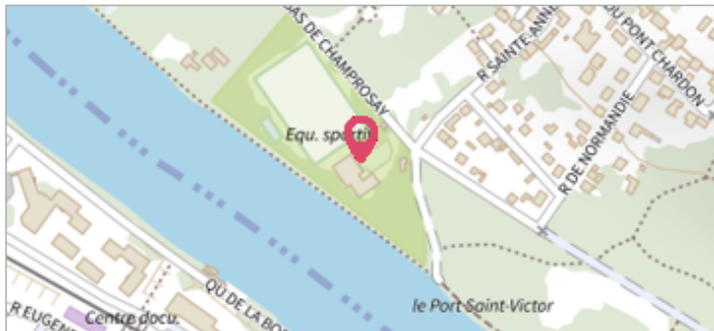
Commune : **KOEUR-LA-PETITE**Rivière : **La Meuse****Écluse canal CEBN - Mur en retour aval en Rive Gauche****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1964**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.49794000 / Y: 48.85930000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 883243.14 / Y: 6865039.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.49794 / Y: 48.8593**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**Décembre 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **221.03 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque Rouge 12-2001 - Hauteur d'eau mesurée sur échelle**GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_3375**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 :** +0.06 / avril 1983 + Levé effectué par la DDE 55 (Levés identiques) Hauteur d'eau/sol =4.36 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 221.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 221.03