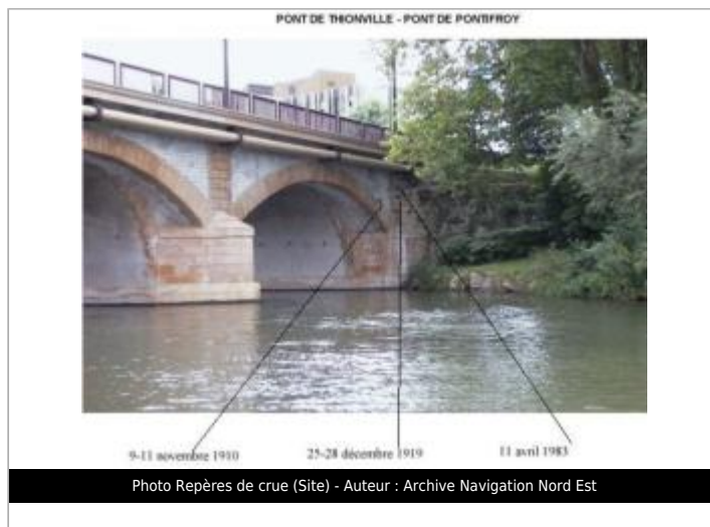
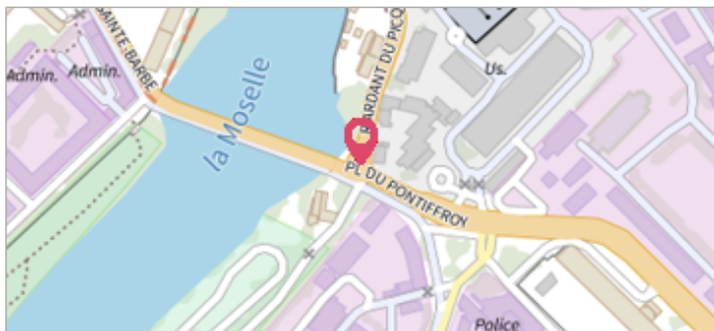


Commune : **METZ**Rivière : **La Moselle****Pont de Thionville - Pont de Pontifroy****Commentaires** : culée rive droite coté amont - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1517**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.17399000 / Y: 49.12790000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 931612.38 / Y: 6896666.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.17399 / Y: 49.1279**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**11 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **166.46 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_2569**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**Commentaires sur le nivellement** : NNE - mai 2000 - GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 166.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 166.46

Commune : **METZ** | Rivière : **La Moselle**

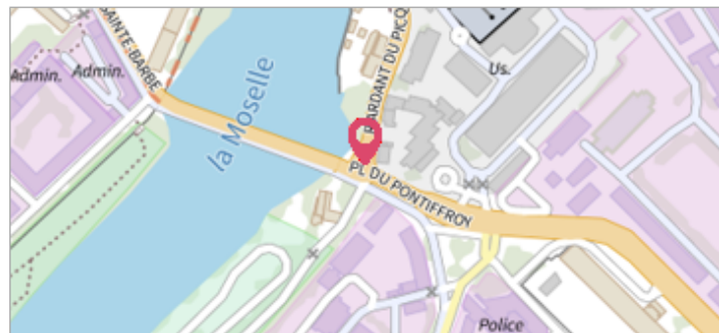
Pont de Thionville - Pont de Pontifroy

Commentaires : culée rive droite coté amont - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999

3 Repère(s) sur le site

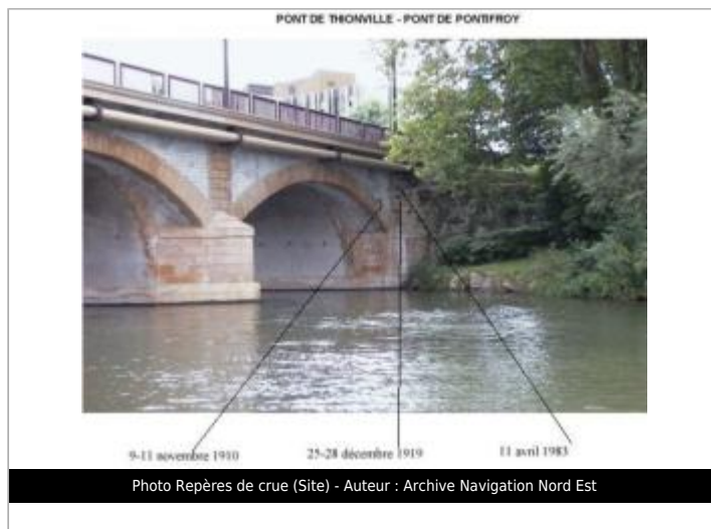
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1517 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17399000 / Y: 49.12790000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931612.38 / Y: 6896666.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.17399 / Y: 49.1279
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence**: Droite

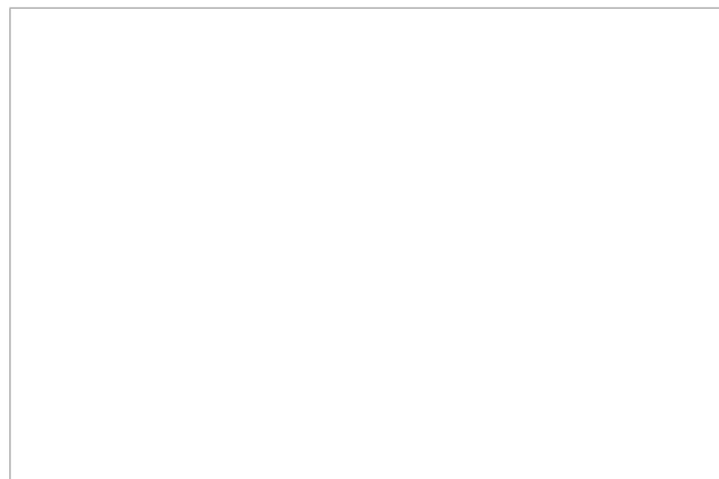


27 Décembre 1919 Altitude calculée de l'eau : **166.02 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2570 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
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 : NNE - mai 2000 - GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 166.020 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.02

Commune : **METZ** | Rivière : **La Moselle**

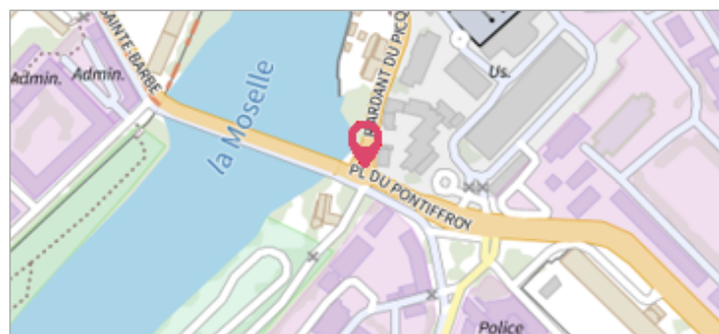
Pont de Thionville - Pont de Pontifroy

Commentaires : culée rive droite coté amont - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999

3 Repère(s) sur le site

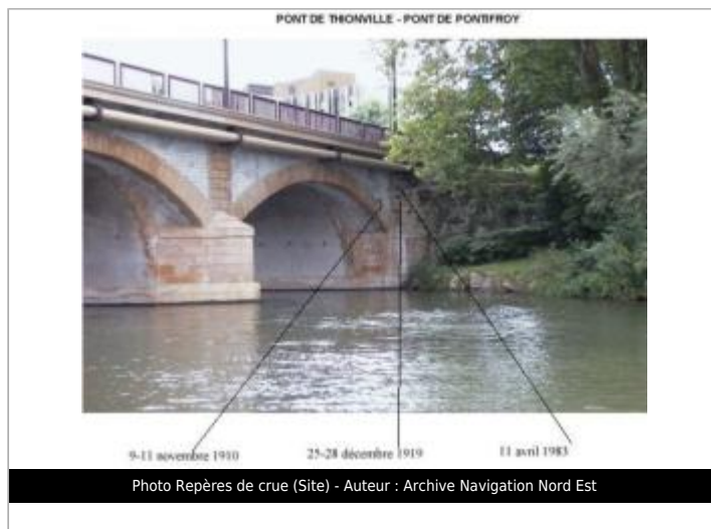
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1517 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17399000 / Y: 49.12790000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931612.38 / Y: 6896666.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.17399 / Y: 49.1279
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence**: Droite



10 Novembre 1910 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2571 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
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 : Hors d'atteinte - cote non vérifiée en mai 2000
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)