

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

Allée des moulins

Commentaires : Mur d'angle de l'allée en aval du pont de la préfecture - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999

2 Repère(s) sur le site

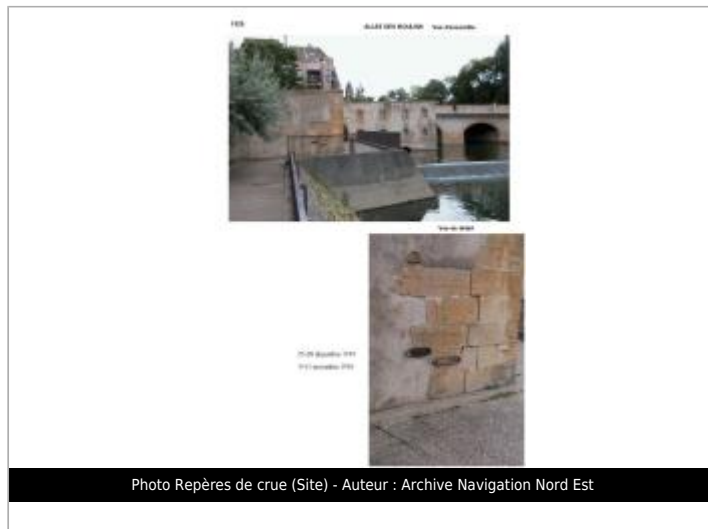
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1520 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17607000 / Y: 49.12170000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931791.81 / Y: 6895983.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.17607 / Y: 49.1217
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite



27 Décembre 1919 Altitude calculée de l'eau : **165.46 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2391 **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 : NNE - mai 2000 - GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 165.460 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.46

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

Allée des moulins

Commentaires : Mur d'angle de l'allée en aval du pont de la préfecture - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999

2 Repère(s) sur le site

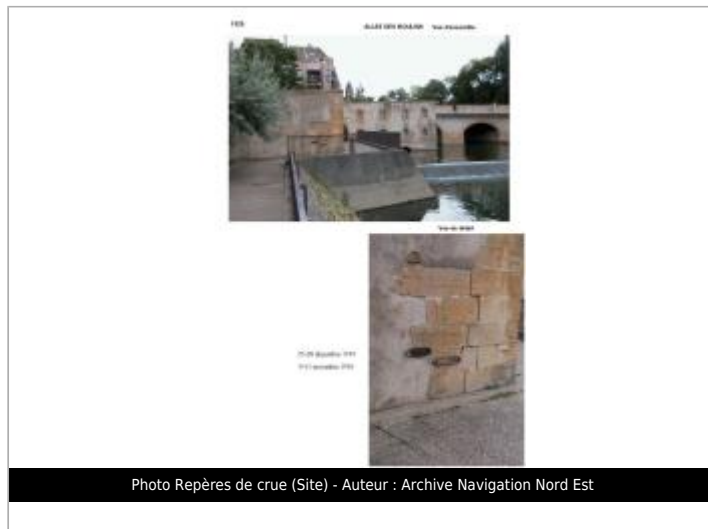
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1520 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17607000 / Y: 49.12170000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931791.81 / Y: 6895983.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.17607 / Y: 49.1217
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite

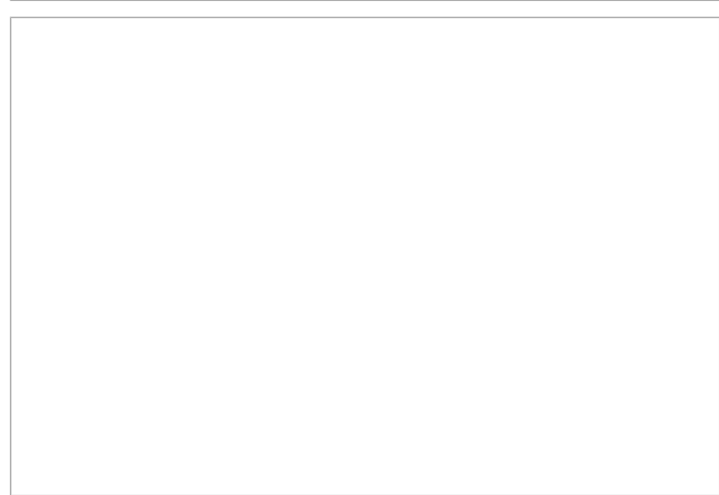


10 Novembre 1910 Altitude calculée de l'eau : **165.28 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2392 **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 : NNE - mai 2000 - GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 165.280 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.28