

Commune : **LONGEVILLE-LES-METZ** | Rivière : **La Moselle**

26 Rue Schuman

Commentaires : - 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_927 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.14060000 / Y: 49.11640000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 929228 / Y: 6895291.42
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1406 / Y: 49.1164
 Code Hydro: A---0060 Rive de référence: Gauche

30 Décembre 1947 Altitude calculée de l'eau : **169.25 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1590 Date de mise à jour : 14/11/2016
 Auteur : Cerema Est



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu
 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
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 169.250 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 169.25

Commune : **LONGEVILLE-LES-METZ**Rivière : **La Moselle****26 Rue Schuman**

Commentaires : -

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_927

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.14060000 / Y: 49.11640000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 929228 / Y: 6895291.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1406 / Y: 49.1164

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche

**11 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.97 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL**

Code : MEMO_Rep_1591

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(s) : 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 Hauteur d'eau/sol =0.26 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 167.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.97