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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1591 **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 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