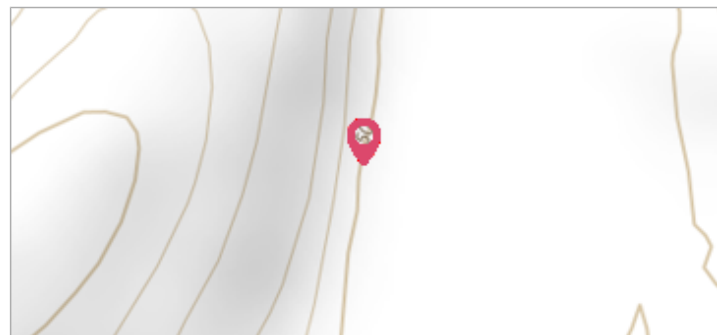
	Commune : SCHENGEN	Rivière : La Moselle
N°21 rue Principale (SCHENGEN)		

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment , sur le montant gauche de la porte cochère - Les repères sont symbolisés par des marques gravées (1910 ,1919 ,1958) - REPERES SITUES A SCHENGEN	4 Repère(s) sur le site
--	--------------------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_360 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36566000 / Y: 49.47320000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943953.93 / Y: 6935623.44
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.36566 / Y: 49.4732
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche

	11 novembre 1910 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 146.73 m Nature du repère : Non renseigné
---	---	---

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_500 **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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

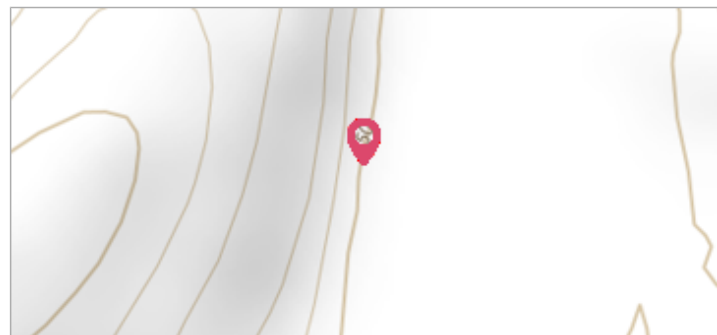
Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Cote NGF repère de rattachement Hauteur d'eau/sol =0.38 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 146.730 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.73

	Commune : SCHENGEN	Rivière : La Moselle
N°21 rue Principale (SCHENGEN)		

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment , sur le montant gauche de la porte cochère - Les repères sont symbolisés par des marques gravées (1910 ,1919 ,1958) - REPERES SITUES A SCHENGEN	4	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_360 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36566000 / Y: 49.47320000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943953.93 / Y: 6935623.44
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.36566 / Y: 49.4732
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche

	Décembre 1919	Altitude calculée de l'eau : 146.91 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_501 **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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Cote NGF repère de rattachement Hauteur d'eau/sol =0.56 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 146.910 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.91

Commune : **SCHENGEN**Rivière : **La Moselle****N°21 rue Principale (SCHENGEN)**

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment , sur le montant gauche de la porte cochère - Les repères sont symbolisés par des marques gravées (1910 ,1919 ,1958) - REPERES SITUES A SCHENGEN

4 Repère(s) sur le site

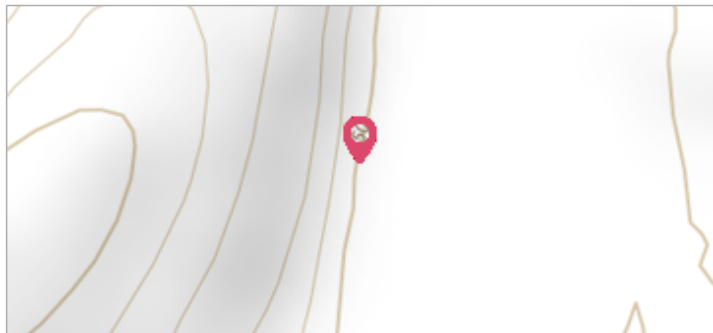
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_360

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.36566000 / Y: 49.47320000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943953.93 / Y: 6935623.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.36566 / Y: 49.4732

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Gauche

**31 décembre 1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **148.01 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : MEMO_Rep_502

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

14/11/2016

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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau


Commentaires sur le nivellement : Cote NGF repère de rattachement Hauteur d'eau/sol =1.67 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 148.010 m

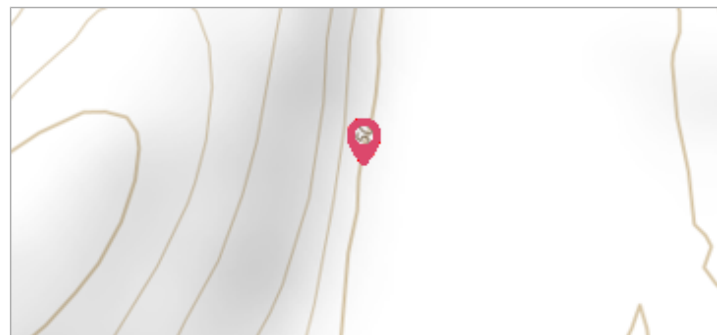
Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.01

	Commune : SCHENGEN	Rivière : La Moselle
N°21 rue Principale (SCHENGEN)		

Commentaires : Les repères de crues sont situés sur la façade du bâtiment , sur le montant gauche de la porte cochère - Les repères sont symbolisés par des marques gravées (1910 ,1919 ,1958) - REPERES SITUES A SCHENGEN	4 Repère(s) sur le site
--	--------------------------------

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_360 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



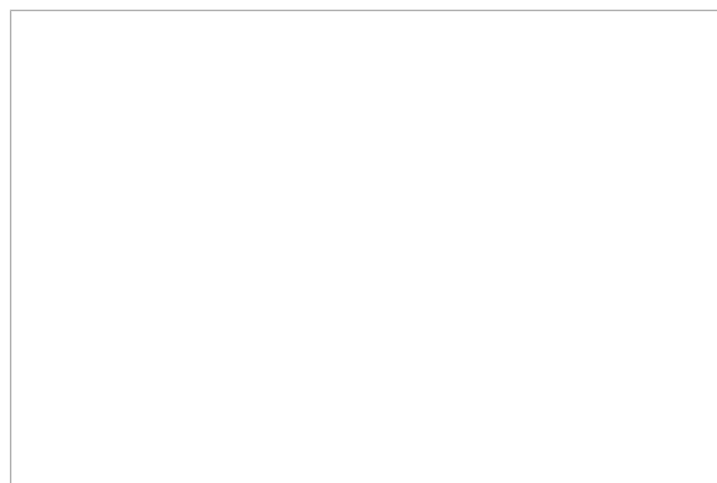
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36566000 / Y: 49.47320000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943953.93 / Y: 6935623.44
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.36566 / Y: 49.4732
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche

	11 février 1958 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 146.82 m Nature du repère : Non renseigné
---	--	---

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_503 **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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Cote NGF repère de rattachement Hauteur d'eau/sol =0.47 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 146.820 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.82