



Commune : SCHENGEN

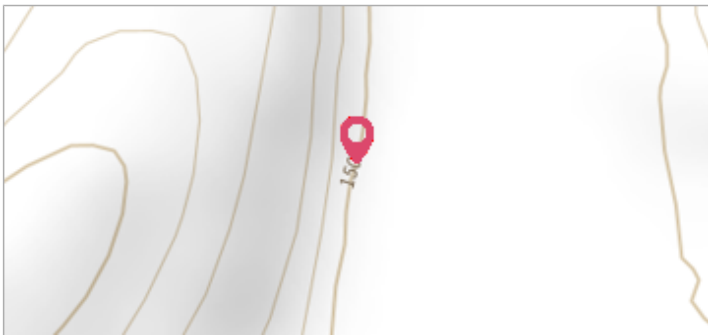
Rivière : La Moselle

**N°19 Rue Principale (SCHENGEN)**

**Commentaires :** Les repères de crues sont situés sur le montant gauche de la porte du garage - Repères peints - REPERES SITUÉS A SCHENGEN

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_361**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.36573000 / Y: 49.47350000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 943957.57 / Y: 6935657**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.36573 / Y: 49.4735**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**29 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **147.16 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_505**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Cote NGF repéré de rattachement Hauteur d'eau/sol = 0.84 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 147.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.16



Commune : SCHENGEN

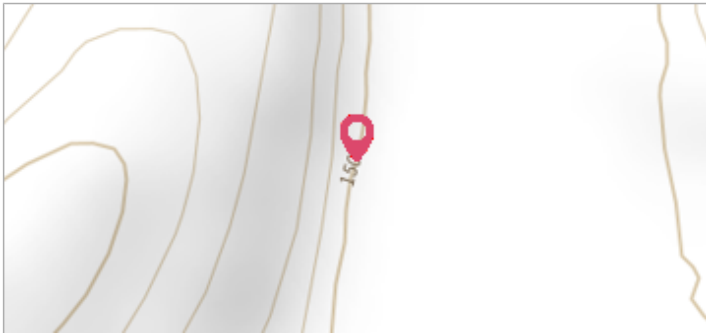
Rivière : La Moselle

**N°19 Rue Principale (SCHENGEN)**

**Commentaires :** Les repères de crues sont situés sur le montant gauche de la porte du garage - Repères peints - REPERES SITUÉS A SCHENGEN

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_361**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.36573000 / Y: 49.47350000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 943957.57 / Y: 6935657**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.36573 / Y: 49.4735**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 : **147.35 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_504**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

07/11/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Cote NGF repère de rattachement Hauteur d'eau/sol = 1.03 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 147.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.35