

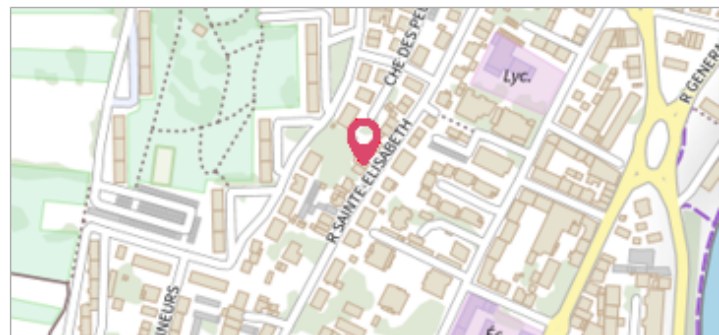
Commune : **THIONVILLE** | Rivière : **La Moselle**
repère | **rue Saint Elisabeth**

Commentaires : Repère de crue de 1947 situé sur le poteau de cloture de l'habitation. - une empreinte de plaque constitue le repère de la crue de 1947.Celui-ci n'est pas encore nivelé.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_70 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.15622000 / Y: 49.35160000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 929322.01 / Y: 6921478.55
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.15622 / Y: 49.3516
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence**: Gauche

30 Décembre 1947 Altitude calculée de l'eau : **156.04 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : la plaque n'existe plus, on a mesuré à 1,26m par rapport au sol

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_100 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
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
Commentaires sur le nivellement : levé juin 2000 GPS Hauteur d'eau/sol =1.26 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 156.040 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.04 m