



Commune : UCKANGE

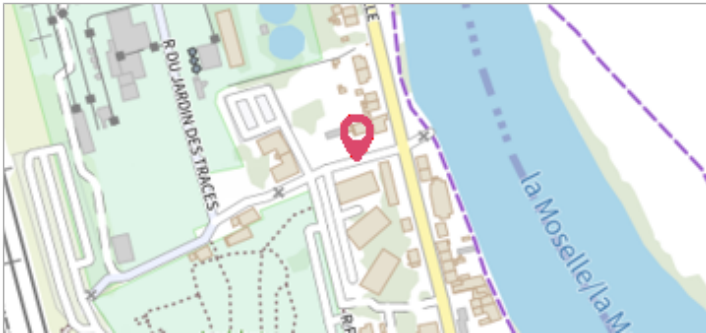
Rivière : La Moselle

## Bureaux administratifs de l'usine HFRSU.

**Commentaires :** Le repère de la crue de 04-1983 est situé sur la façade entrée principale. Les autres repères ont disparus.**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_219**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.16010000 / Y: 49.30540000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 929809.4 / Y: 6916354.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1601 / Y: 49.3054**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 : **157.16 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** MEMO\_Rep\_277**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

22/10/2020

### 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 :** Subdivision de Thionville.

Hauteur d'eau/sol = 0.23 m

**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 157.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 157.16 m