
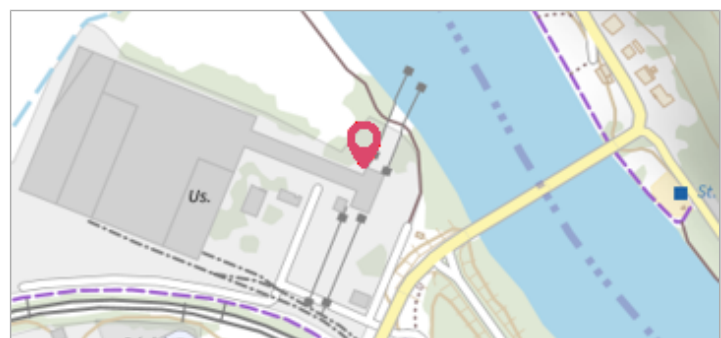


| | | |
|---|-------------------------|-----------------------------|
|  | Commune : RETTEL | Rivière : La Moselle |
| <h2>Usine Tubeurop.</h2> | | |

| | |
|--|--------------------------------|
| Commentaires : Les repères des différentes crues sont tous des traits de peintures blanches situés sur le pilier Nord Est du hangar de stockage coté Moselle. | 4 Repère(s) sur le site |
|--|--------------------------------|

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_210 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

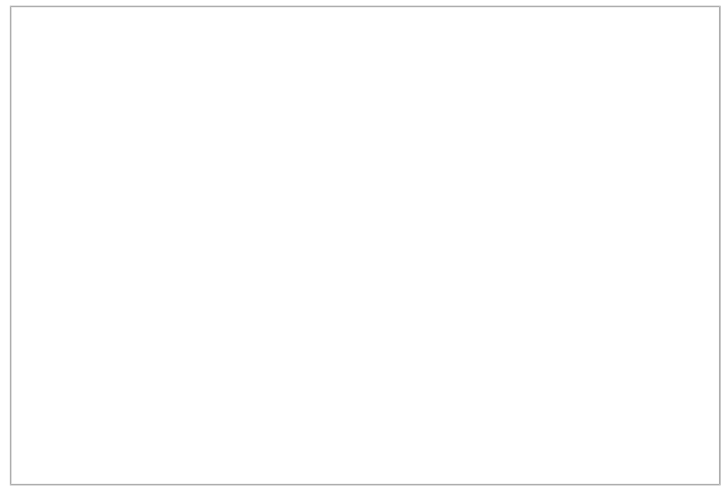
Coordonnées WGS84 : X: 6.34441000 / Y: 49.44900000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 942528.59 / Y: 6932867.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.34441 / Y: 49.449
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite



| | | |
|--|--|--|
|  | 28 Mai 1983 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Altitude calculée de l'eau : 149.46 m Nature du repère : Marque peinture ou encre |
|--|--|--|

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_259 **Date de mise à jour :** 14/11/2016
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(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 - (Campagne P.R.I. (01-1996) z=149.42) Hauteur d'eau/sol =1.00 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 149.460 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.46 m