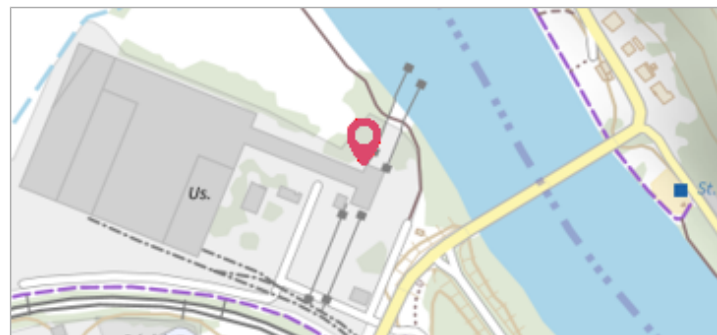
	Commune : RETTEL	Rivière : La Moselle
Usine Tubeurop.		

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



	13 Décembre 1982	Altitude calculée de l'eau : 148.27 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_257 **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 : levé juin 2000 GPS - (Campagne P.R.I. (01-1996) z=148.27)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 148.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.27

Commune : **RETTEL** | Rivière : **La Moselle**

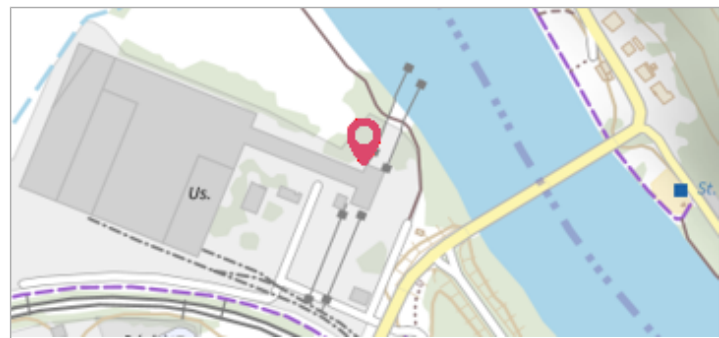
Usine Tubeurop.

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



12 Avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **149.78 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_258 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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=149.68) Hauteur d'eau/sol =1.32 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 149.780 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.78

Commune : **RETTEL** | Rivière : **La Moselle**

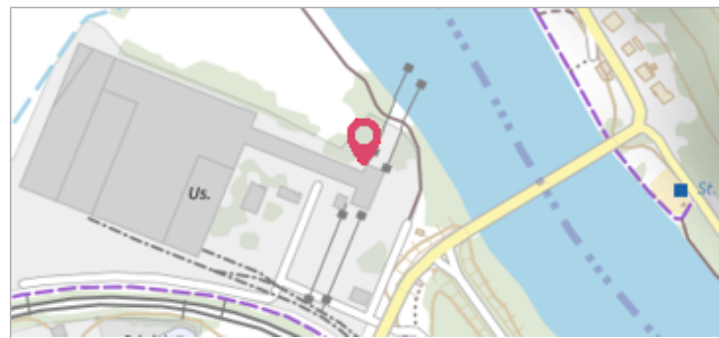
Usine Tubeurop.

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

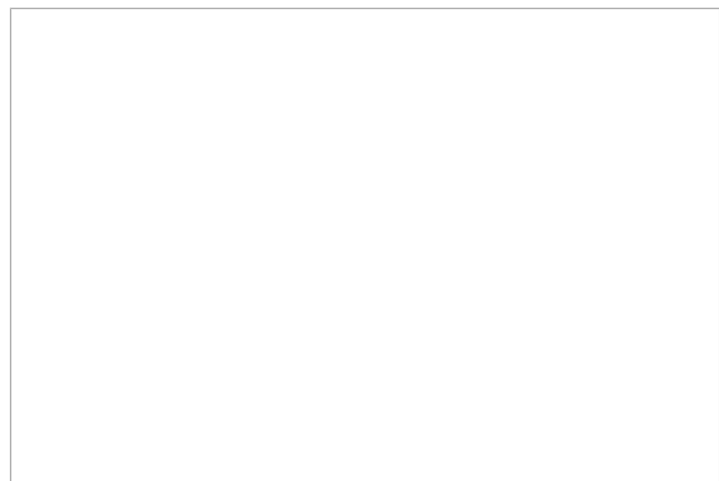


28 Mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **149.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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

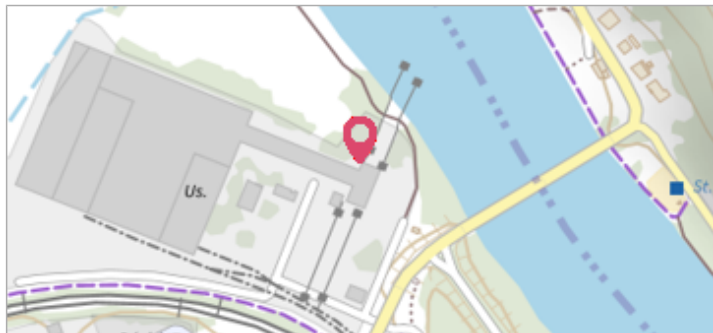
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DREAL Lorraine

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

Commune : **RETTEL**Rivière : **La Moselle****Usine Tubeurop.****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

Repère n°759



Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**28 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **148.48 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_260**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

14/11/2016

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=148.43) Hauteur d'eau/sol =0.02 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 148.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 148.48