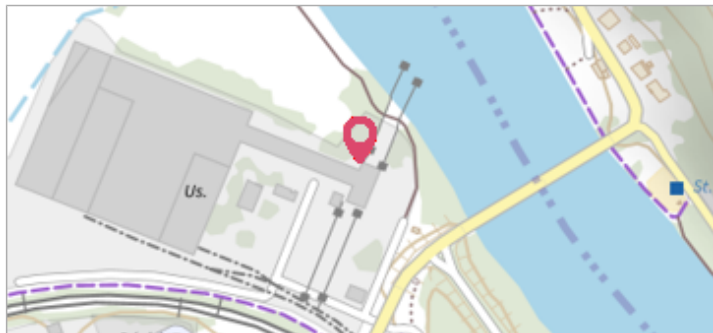


Commune : **RETTEL**Rivière : **La Moselle****Usine Tubeurop.****Commentaires** : Les repères des différentes crues sont tous des traits de peintures blanches situés sur le pilier Nord Est du hangar de stockage coté Moselle.**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : 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

**13 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **148.27 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_257**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

14/11/2016

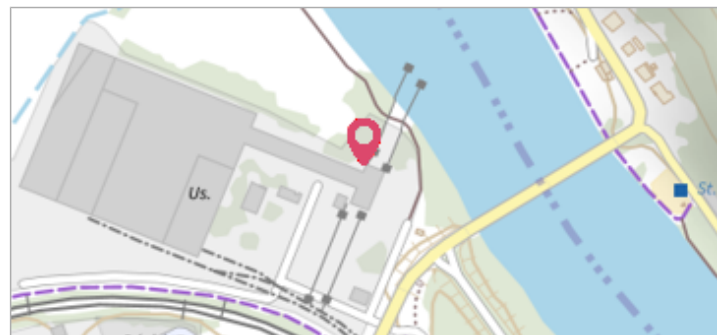
MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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
<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

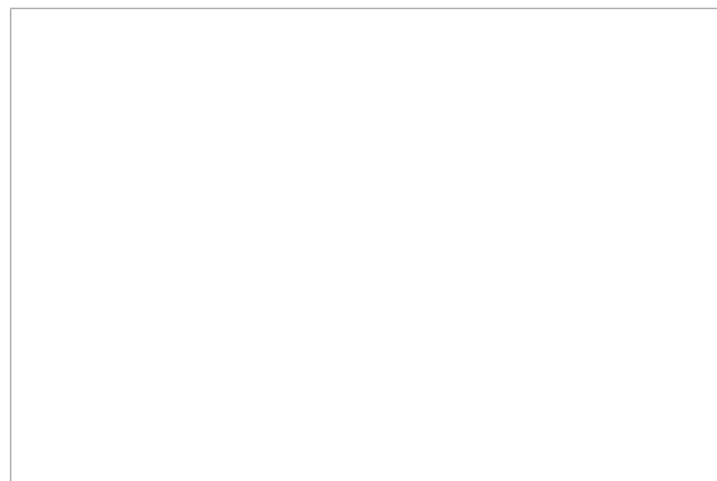
Coordonnées WGS84 : X: 6.34441000 / Y: 49.44900000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 942528.59 / Y: 6932867.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.34441 / Y: 49.449
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Droite



	12 Avril 1983 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 149.78 m 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**

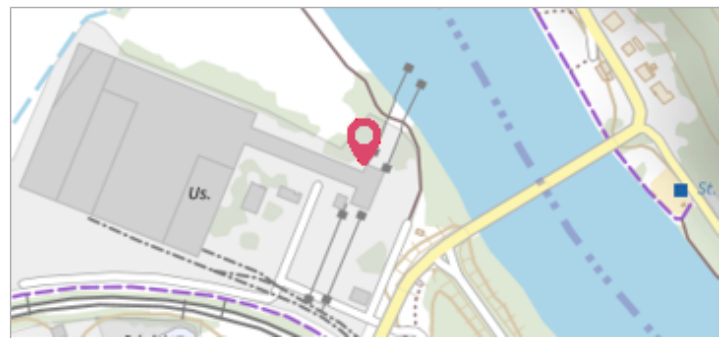
Usine Tubeurop.

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

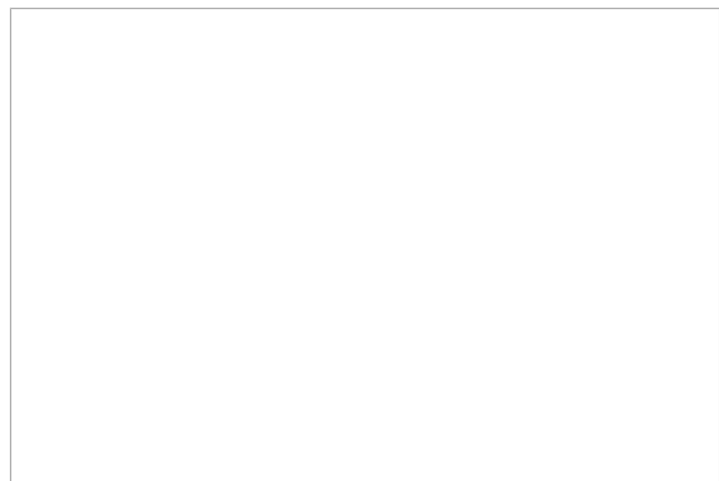


28 Mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **149.46 m**

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

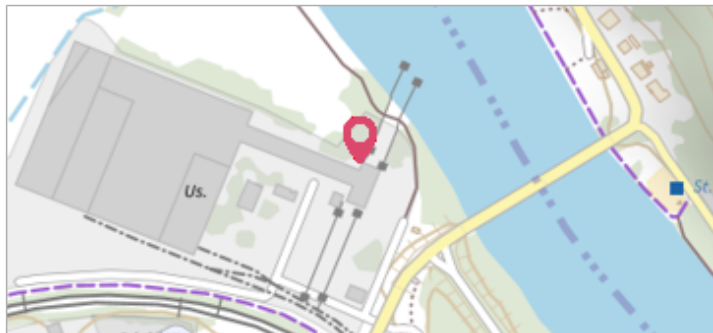
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DREAL Lorraine

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°729



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