


Commune : **YUTZ**Rivière : **La Moselle****CMM rue de l'industrie****Commentaires** : Situation du repère facade sud des bureaux CMM Plaque posée sur Mai 83 -**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_847**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.20821000 / Y: 49.37010000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 933013.79 / Y: 6923687.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.20821 / Y: 49.3701**Code Hydro**: A---0060**Rive de référence**: Droite**11 Novembre 1910**Altitude calculée de l'eau : **152.31 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque**GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_1477**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : 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**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 152.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.31

	Commune : <b>YUTZ</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<b>CMM rue de l'industrie</b>		<b>4</b> Repère(s) sur le site
<b>Commentaires :</b> Situation du repère facade sud des bureaux CMM Plaque posée sur Mai 83 -		

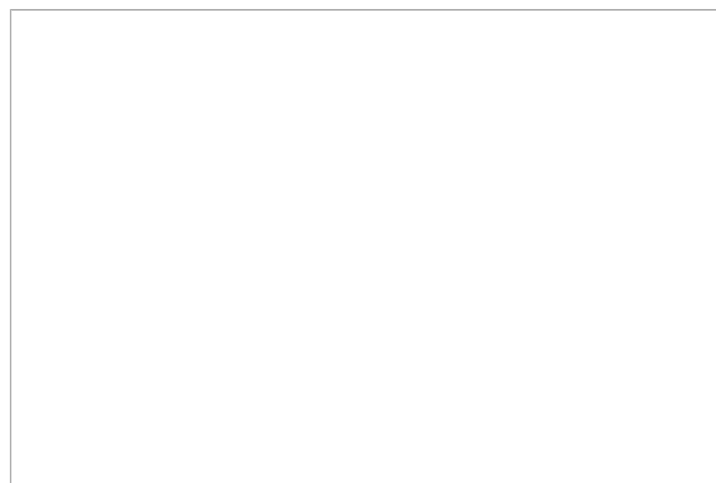
<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion :</b> Meuse-Moselle	
<b>Code :</b> MEMO_Sit_847	<b>Date de mise à jour :</b> 06/07/2016
<b>Auteur :</b> Cerema Est	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 6.20821000 / Y: 49.37010000	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 933013.79 / Y: 6923687.21	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 6.20821 / Y: 49.3701	
<b>Code Hydro:</b> A---0060	<b>Rive de référence:</b> Droite

	<b>Décembre 1919</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 152.51 m</b>
	<b>Nature de l'inondation :</b> Débordement de cours d'eau	<b>Nature du repère :</b> Plaque
<b>Commentaires :</b> Plaque		


<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code :</b> MEMO_Rep_1478	<b>Date de mise à jour :</b>
<b>Auteur :</b> Cerema Est	19/02/2018



<b>MARQUE</b>	
<b>Maximum de l'inondation :</b> Oui	
<b>Visibilité :</b> Oui	<b>État du repère :</b> Bon
<b>Pérennité :</b> Longue	<b>Repère calculé :</b> Non renseigné
<b>PHEC :</b> Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE :</b> RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016
<b>Type de repérage :</b> Source bibliographique
<b>Organisme :</b> DREAL Lorraine

<b>NIVEAU PLUS HAUTES EAUX</b>	
<b>Méthode :</b> Non renseigné	
<b>Organisme :</b> SN Nord-Est - Service police de l'eau	
<b>Référence nivelée :</b> Marque d'inondation	
<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 152.510 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 152.51	

	Commune : <b>YUTZ</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
	<b>CMM rue de l'industrie</b>	
<b>Commentaires</b> : Situation du repère facade sud des bureaux CMM Plaque posée sur Mai 83 -		
<b>4</b> Repère(s) sur le site		

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO\_Sit\_847

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 6.20821000 / Y: 49.37010000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 933013.79 / Y: 6923687.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.20821 / Y: 49.3701

Code Hydro: A---0060

Rive de référence: Droite

	<b>11 Avril 1983</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>152.87 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires</b> : INCERTITUDE sur la hauteur d'eau Une 1ère fiche donne une valeur de 0,59 et la fiche de terrain une valeur de 0,56 ???		

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_1479

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

16/04/2018

**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 : DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

Méthode : Non renseigné

Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau

Commentaires sur le nivellement : SNNE Hauteur d'eau/sol = 0.70 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 152.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.87

Commune : **YUTZ**Rivière : **La Moselle****CMM rue de l'industrie****Commentaires** : Situation du repère facade sud des bureaux CMM Plaque posée sur Mai 83 -**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_847**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.20821000 / Y: 49.37010000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 933013.79 / Y: 6923687.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.20821 / Y: 49.3701**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 : **153.01 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_1480**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

19/02/2018

**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** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur d'eau/sol = 0.70 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 153.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.01