

Commune : **COMMERCY**Rivière : **La Meuse****Ecluse n°5 (RD144 direction VILLE-ISSEY) - Culée côté aval****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1951**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.63659000 / Y: 48.74240000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 893844.44 / Y: 6852379.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.63659 / Y: 48.7424**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

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

**Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **232.92 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Hauteur d'eau lue sur l'échelle**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3168**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Société Ingenierie BCEOM - EPAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol =4.41 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 232.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 232.92

Commune : **COMMERCY**Rivière : **La Meuse****Ecluse n°5 (RD144 direction VILLE-ISSEY) - Culée côté aval****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1951**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.63659000 / Y: 48.74240000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 893844.44 / Y: 6852379.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.63659 / Y: 48.7424**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

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

**Décembre 1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **233.01 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Plaque 1947/48**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3169**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**Commentaires sur le nivellement :** Société Ingenierie BCEOM - EPAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol =4.50 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 233.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 233.01

Commune : **COMMERCY**Rivière : **La Meuse****Ecluse n°5 (RD144 direction VILLE-ISSEY) - Culée côté aval****4**

Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1951**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.63659000 / Y: 48.74240000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 893844.44 / Y: 6852379.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.63659 / Y: 48.7424**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

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

**Novembre 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **232.72 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Plaque 1910**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3170**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

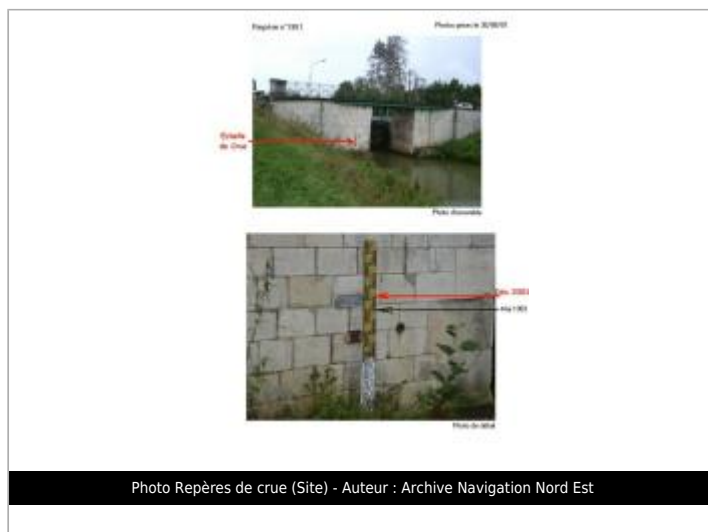
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Société Ingenierie BCEOM - EPAMA 02/1999 Hauteur d'eau/sol =4.19 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 232.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 232.72

	Commune : <b>COMMERCY</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
	<b>Ecluse n°5 (RD144 direction VILLE-ISSEY) - Culée côté aval</b>	
		<b>4</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Meuse-Moselle	
Code : MEMO_Sit_1951	Date de mise à jour : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 5.63659000 / Y: 48.74240000	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 893844.44 / Y: 6852379.04	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.63659 / Y: 48.7424	
Code Hydro: B---0000	Rive de référence: Droite



	<b>Décembre 2001</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>233.04 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires :</b> Hauteur d'eau atteinte à l'échelle + Marque Rouge 12-2001		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : MEMO_Rep_3523	Date de mise à jour : 14/11/2016
Auteur : Cerema Est	

--	--

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

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

<b>NIVEAU PLUS HAUTES EAUX</b>	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau	
Commentaires sur le nivellement : +0.03 / décembre 1947 Hauteur d'eau/sol = 4.53 m	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 233.040 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 233.04	