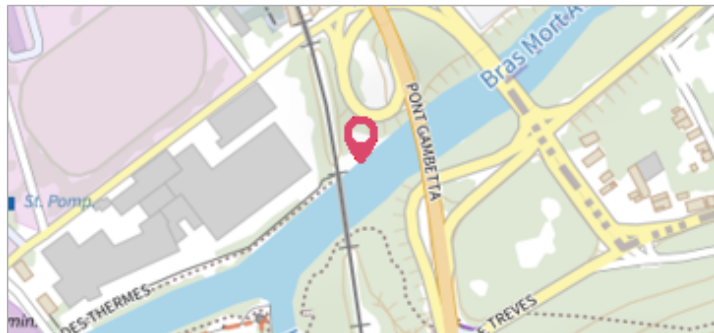

	Commune : <b>METZ</b>	Rivière : <b>La Moselle</b>
<b>Pont SNCF</b>		<b>3</b> Repère(s) sur le site
<b>Commentaires :</b> Repères sur la culée du pont. Le repère 1910 est un trait gravé sur le mur - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999		

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion :</b> Meuse-Moselle	
<b>Code :</b> MEMO_Sit_1526	<b>Date de mise à jour :</b> 06/07/2016
<b>Auteur :</b> Cerema Est	

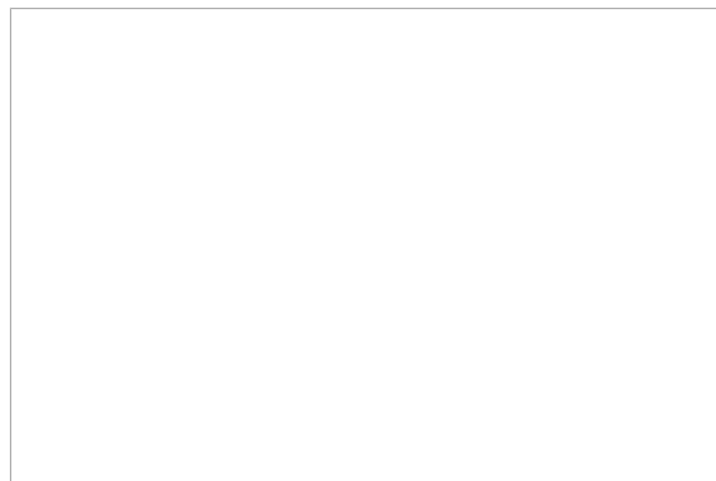


<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 6.18635000 / Y: 49.12690000	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 932518.32 / Y: 6896592.09	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 6.18635 / Y: 49.1269	
<b>Code Hydro:</b> A---0060	<b>Rive de référence:</b> Droite



	<b>25 Décembre 1919</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>165.11 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code :</b> MEMO_Rep_2403	<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> Moyen
<b>Pérennité :</b> Non renseigné	<b>Repère calculé :</b> Non renseigné
<b>PHEC :</b> Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016</b>
<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>Commentaires sur le nivellement :</b> NNE - mai 2000 - GPS	
<b>Référence nivelée :</b> Marque d'inondation	
<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 165.110 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 165.11	

Commune : **METZ**Rivière : **La Moselle****Pont SNCF**

**Commentaires :** Repères sur la culée du pont. Le repère 1910 est un trait gravé sur le mur - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999

**3**

Repère(s) sur le site

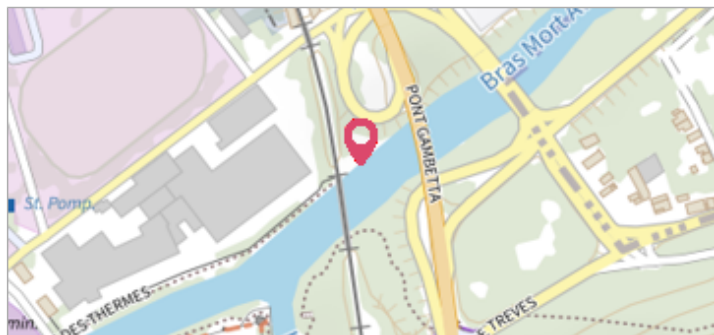
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1526**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18635000 / Y: 49.12690000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 932518.32 / Y: 6896592.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.18635 / Y: 49.1269**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite

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

**10 Novembre 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **164.91 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_2404**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** NNE - mai 2000 - GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 164.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 164.91

Commune : **METZ**Rivière : **La Moselle****Pont SNCF**

**Commentaires :** Repères sur la culée du pont. Le repère 1910 est un trait gravé sur le mur - Photo P.Y.VALANTIN le 10/08/1999

**3**

Repère(s) sur le site

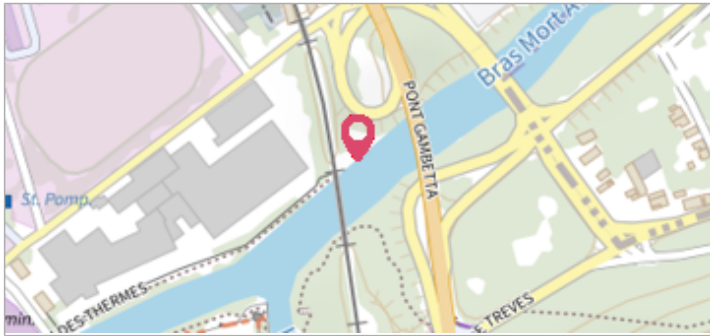
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1526**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18635000 / Y: 49.12690000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 932518.32 / Y: 6896592.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.18635 / Y: 49.1269**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite

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

**21 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **164.33 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_2578**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

**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 :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** NNE - mai 2000 - GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 164.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 164.33