

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

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

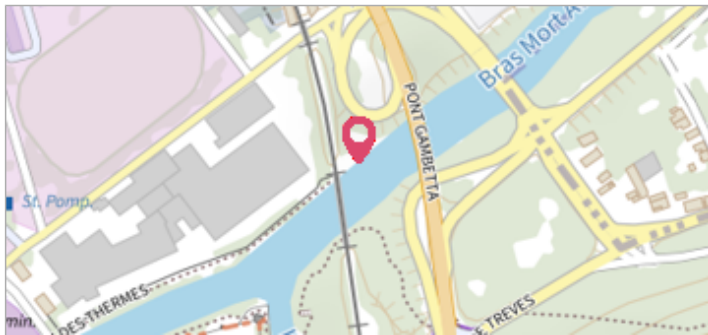
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1526**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord 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**25 Décembre 1919**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.11 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_2403**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

19/02/2018

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 niveling :** NNE - mai 2000 - GPS**Référence niveling :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 165.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 165.11

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

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

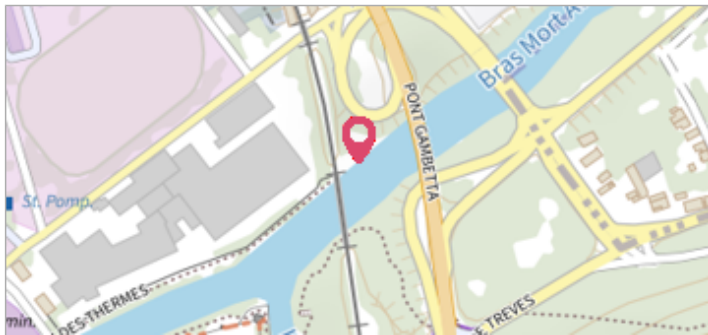
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1526**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord 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**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**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** 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 niveling :** NNE - mai 2000 - GPS**Référence niveling :** 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****Pont SNCF**Rivière : **La Moselle**

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

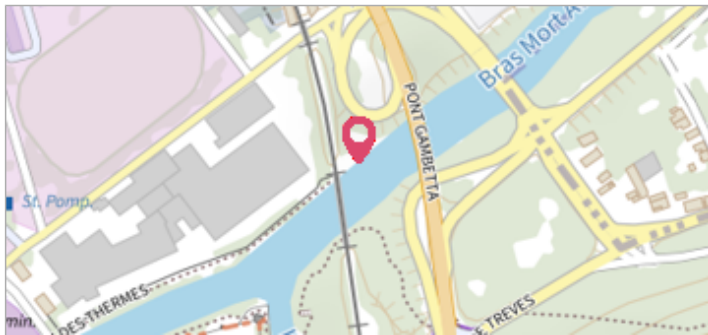
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1526**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord 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**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**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

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 niveling :** NNE - mai 2000 - GPS**Référence niveling :** 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