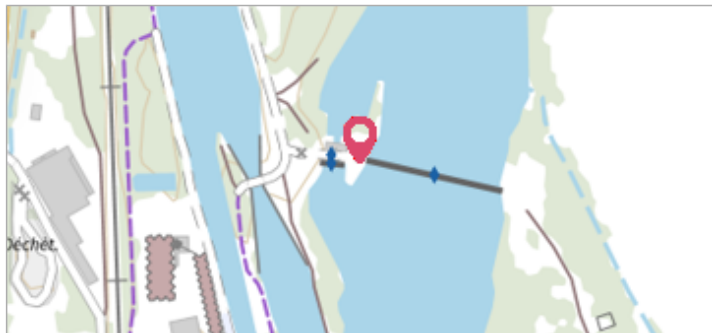


Commune : **PONT-A-MOUSSON**Rivière : **La Moselle****Amont du Barrage****3**

Repère(s) sur le site

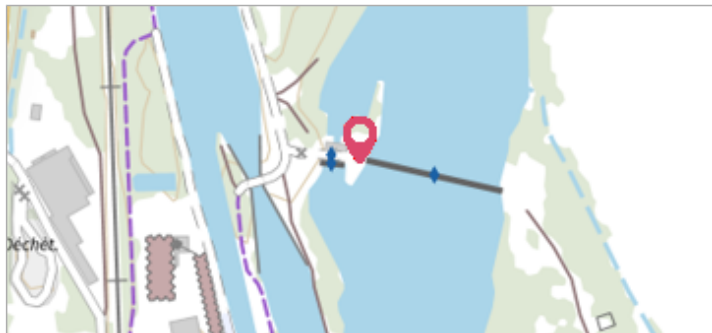
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1748**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.04284000 / Y: 48.92040000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 922935.99 / Y: 6873230.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.04284 / Y: 48.9204**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **179.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_2786**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

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 :** Béture Sétame**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 179.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 179.75


Commune : **PONT-A-MOUSSON**Rivière : **La Moselle****Amont du Barrage****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1748**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.04284000 / Y: 48.92040000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 922935.99 / Y: 6873230.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.04284 / Y: 48.9204**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Gauche**19 Janvier 1895**Altitude calculée de l'eau : **180.477 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pont sur la porte de garde, mur en retour amont , rive gauche. (code ign : A.B.K3 - 249-I)**GÉNÉRAL****Code :** A.B.K3-249-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

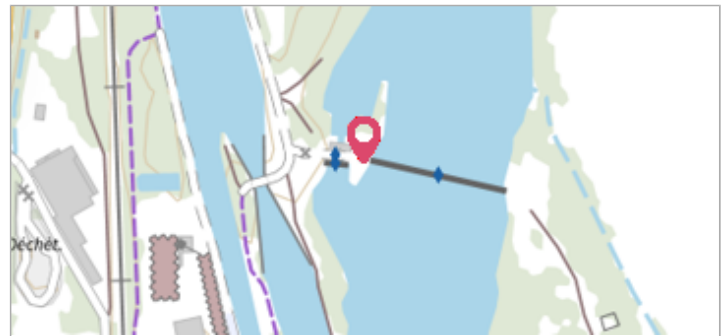
24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'axe**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 180.477 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 180.477

	Commune : PONT-A-MOUSSON	Rivière : La Moselle
Amont du Barrage		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1748 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



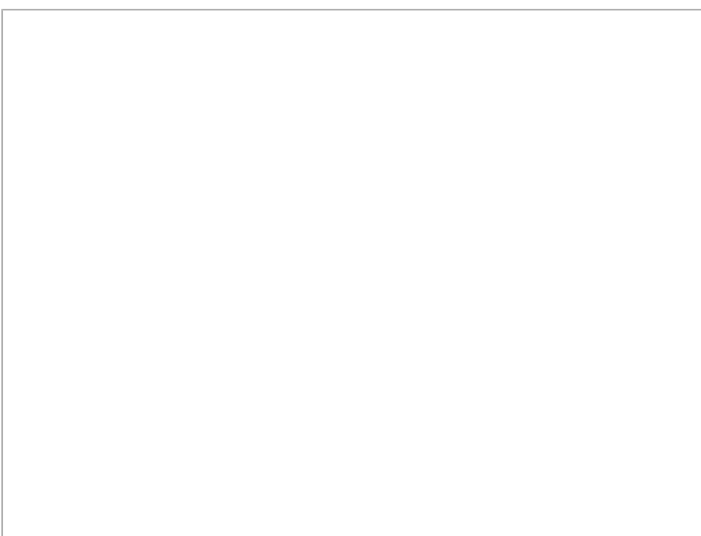
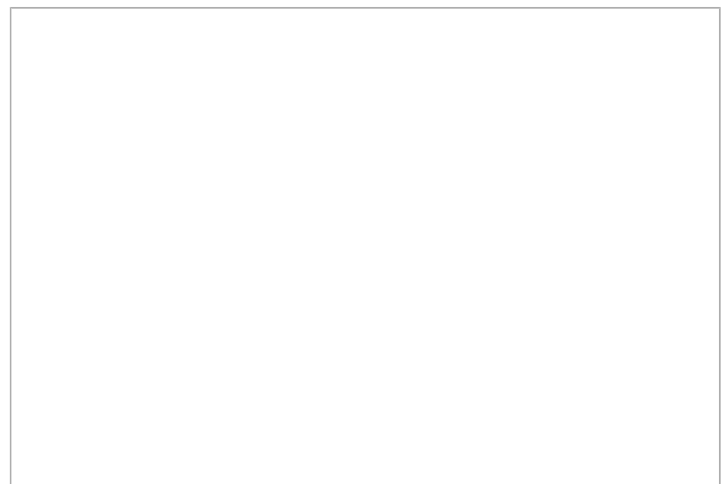
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.04284000 / Y: 48.92040000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 922935.99 / **Y:** 6873230.72
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.04284 / Y: 48.9204
Code Hydro: A---0060 **Rive de référence:** Gauche

	10 Novembre 1910	Altitude calculée de l'eau : 180.696 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée
Commentaires : Pont sur la porte de garde, mur en retour amont , rive gauche. (code ign : A.B.K3 - 249-II)		

GÉNÉRAL

Code : A.B.K3-249-II **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : IGN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1974

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 180.696 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.696