

Commune : **CUSTINES**Rivière : **La Meurthe**

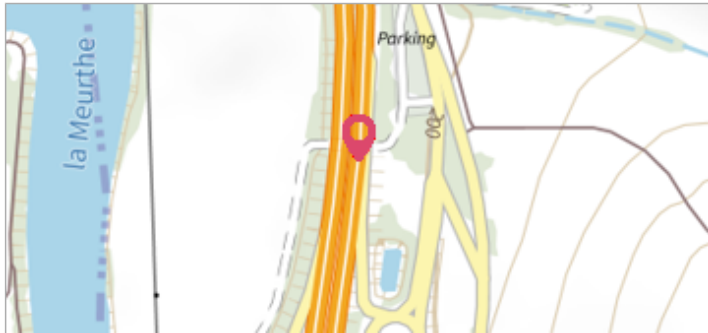
Pont cadre sous l'autoroute A 31

Commentaires : Echangeur de CUSTINES - Nivellement rattaché au repère IGN Ab K3 (Ter) situé sur la culée du pont sur la Meurthe à BOUXIERES AUX DAMES - Rive droite - Altitude 191,205

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1796**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.14495000 / Y: 48.77860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 931041.09 / Y: 6857768.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.14495 / Y: 48.7786**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite

Avril 1983

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.47 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2873**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

04/12/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**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 nivelllement :** Louis KORNMANN**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 190.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 190.47

Commune : **CUSTINES**Rivière : **La Meurthe**

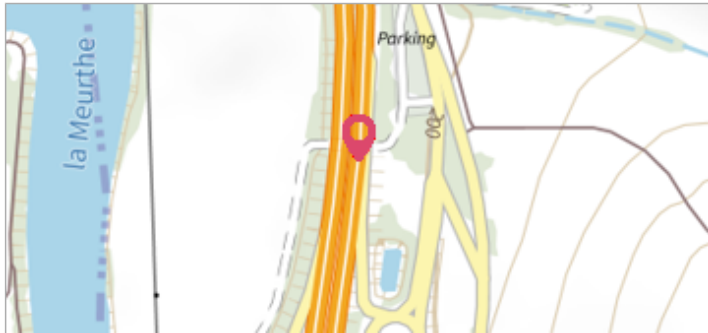
Pont cadre sous l'autoroute A 31

Commentaires : Echangeur de CUSTINES - Nivellement rattaché au repère IGN Ab K3 (Ter) situé sur la culée du pont sur la Meurthe à BOUXIERES AUX DAMES - Rive droite - Altitude 191,205

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1796**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.14495000 / Y: 48.77860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 931041.09 / Y: 6857768.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.14495 / Y: 48.7786**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite**Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **190.47 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2874**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

04/12/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**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 nivelllement :** Louis KORNMANN**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 190.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 190.47

Commune : **CUSTINES**Rivière : **La Meurthe**

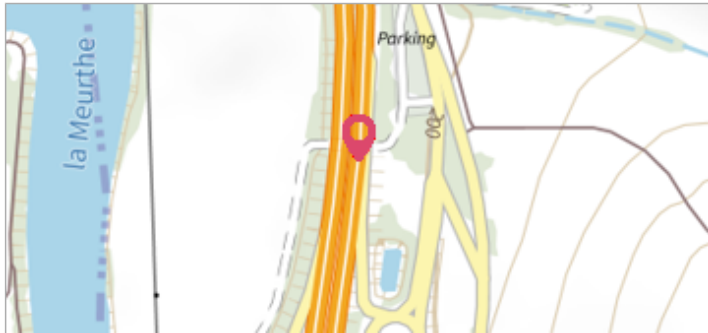
Pont cadre sous l'autoroute A 31

Commentaires : Echangeur de CUSTINES - Nivellement rattaché au repère IGN Ab K3 (Ter) situé sur la culée du pont sur la Meurthe à BOUXIERES AUX DAMES - Rive droite - Altitude 191,205

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1796**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.14495000 / Y: 48.77860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 931041.09 / Y: 6857768.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.14495 / Y: 48.7786**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite**1900**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **192.04 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2876**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

04/12/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**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 nivelllement :** Date inconnue Louis KORNMANN**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.04