

Commune : **DEVILLE**Rivière : **La Meuse****Pont SNCF****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le mur en retour du pont SNCF.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_170**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.70645000 / Y: 49.88130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 822735.42 / Y: 6977167.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.70645 / Y: 49.8813**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**31 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.726 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_213**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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 :** Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 1.91 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 134.726 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.726


Commune : **DEVILLE**Rivière : **La Meuse****Pont SNCF****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le mur en retour du pont SNCF.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_170**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.70645000 / Y: 49.88130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 822735.42 / Y: 6977167.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.70645 / Y: 49.8813**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**Février 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **133.27 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_719**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 133.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 133.27

	Commune : DEVILLE	Rivière : La Meuse
Pont SNCF		
Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le mur en retour du pont SNCF.	4	Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_170

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.70645000 / Y: 49.88130000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 822735.42 / Y: 6977167.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70645 / Y: 49.8813

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche

	Décembre 1993	Altitude calculée de l'eau : 134.24 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_720

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

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 134.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.24

Commune : **DEVILLE**Rivière : **La Meuse****Pont SNCF****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace situé sur le mur en retour du pont SNCF.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_170**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.70645000 / Y: 49.88130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 822735.42 / Y: 6977167.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.70645 / Y: 49.8813**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Gauche**Janvier 1991**Altitude calculée de l'eau : **133.53 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_721**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

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**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 133.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 133.53