


Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES**Rivière : **La Meuse****Prefecture, rue L. Aubert.****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située en façade sur rue.**3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_194**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.72012000 / Y: 49.76180000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 824008.2 / Y: 6963890.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.72012 / Y: 49.7618**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**31 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **145.39 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_241**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**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 0.90 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 145.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 145.39

	Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES	Rivière : La Meuse
Prefecture, rue L. Aubert.		
Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située en façade sur rue.		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_194

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.72012000 / Y: 49.76180000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 824008.2 / Y: 6963890.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.72012 / Y: 49.7618

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite

	5 Janvier 1991	Altitude calculée de l'eau : 144.13 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1150

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) : 144.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.13

	Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES	Rivière : La Meuse
Prefecture, rue L. Aubert.		
Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située en façade sur rue.	3	
Repère(s) sur le site		

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_194

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.72012000 / Y: 49.76180000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 824008.2 / Y: 6963890.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.72012 / Y: 49.7618

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Droite

	Décembre 1993	Altitude calculée de l'eau : 144.72 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1151

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) : 144.720 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.72