

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**      Altitude calculée de l'eau : **145.39 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_241      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** Cerema Est



**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(s) :** 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **144.13 m**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(s)** : 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**

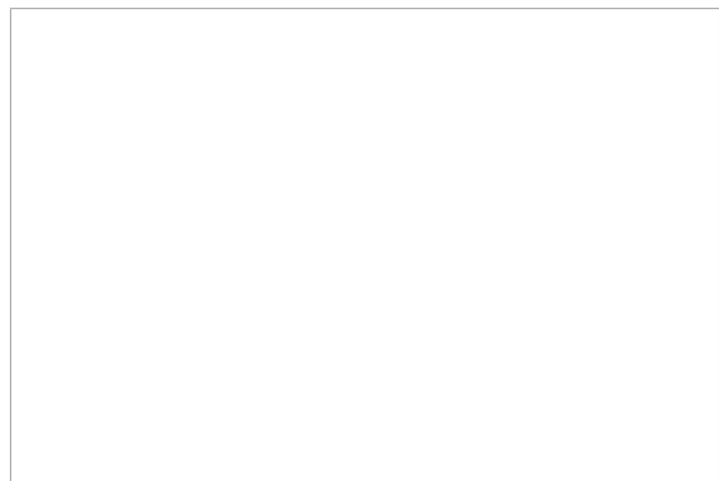
**Coordonnées WGS84 :** X: 4.72012000 / Y: 49.76180000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 824008.2 / Y: 6963890.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.72012 / Y: 49.7618  
**Code Hydro:** B---0000      **Rive de référence:** Droite

**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(s) :** 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