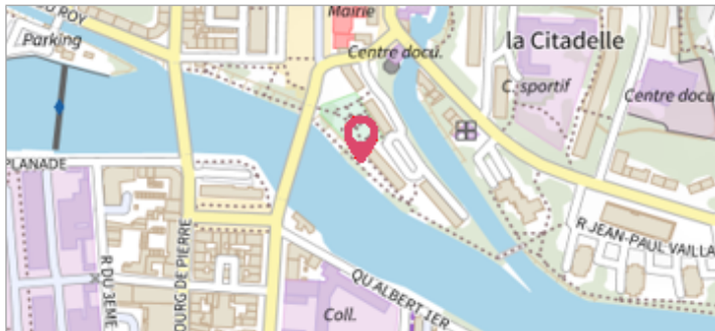


Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES**Rivière : **La Meuse****8, square Albert 1er****Commentaires :** Les repères des crues de 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995, sont des traits de peinture. - Les repères des crues de 01-1991, 12-1993, et de 01-1995 sont situés sur un poteau de soutien du préau.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_311**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.71963000 / Y: 49.75880000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 823980.15 / Y: 6963555.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.71963 / Y: 49.7588**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 1991**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.05 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_436**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 Guénégo.

Hauteur d'eau/sol = 0.49 m

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 146.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.05

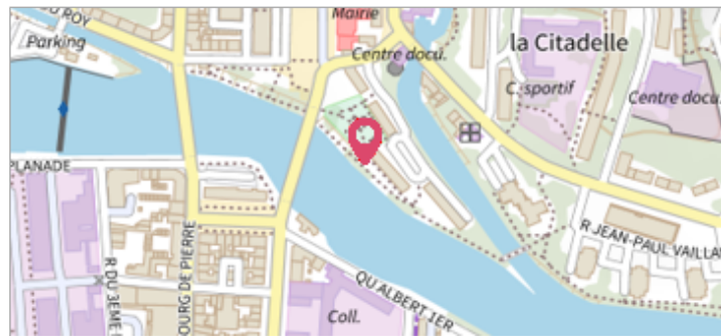
Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES** | Rivière : **La Meuse**  
**8, square Albert 1er**

**Commentaires :** Les repères des crues de 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995, sont des traits de peinture. - Les repères des crues de 01-1991, 12-1993, et de 01-1995 sont situés sur un poteau de soutien du préau.

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_311 **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

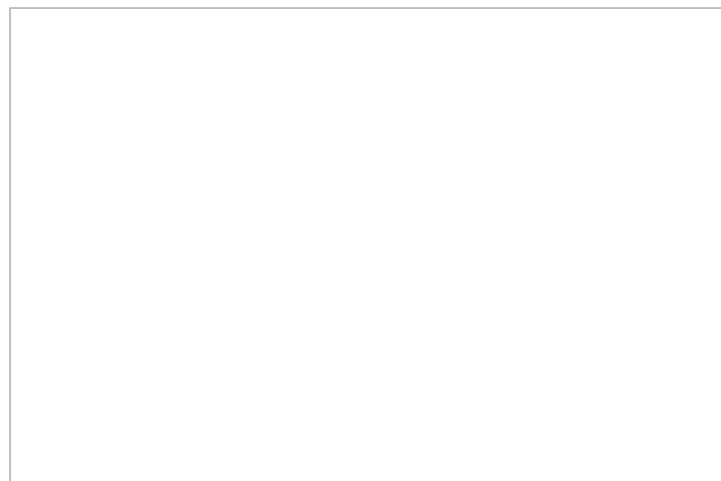
**Coordonnées WGS84 :** X: 4.71963000 / Y: 49.75880000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 823980.15 / Y: 6963555.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.71963 / Y: 49.7588  
**Code Hydro:** B---0000 **Rive de référence:** Droite

**22 Décembre 1993** Altitude calculée de l'eau : **146.47 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_437 **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 :** DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert Guénégo.  
 Hauteur d'eau/sol = 0.91 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 146.470 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.47

Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES** | Rivière : **La Meuse**

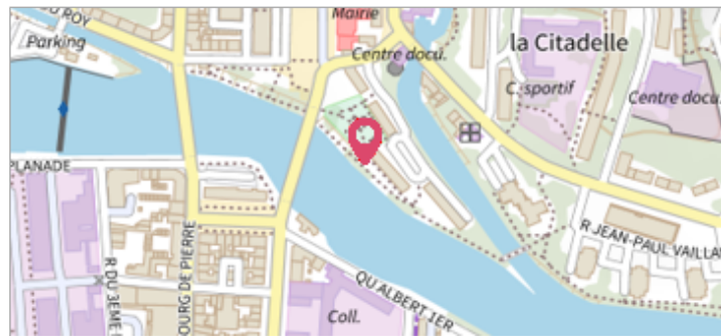
**8, square Albert 1er**

**Commentaires :** Les repères des crues de 01-1991, de 12-1993, et de 01-1995, sont des traits de peinture. - Les repères des crues de 01-1991, 12-1993, et de 01-1995 sont situés sur un poteau de soutien du préau.

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** MEMO\_Sit\_311 **Date de mise à jour :** 06/07/2016  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

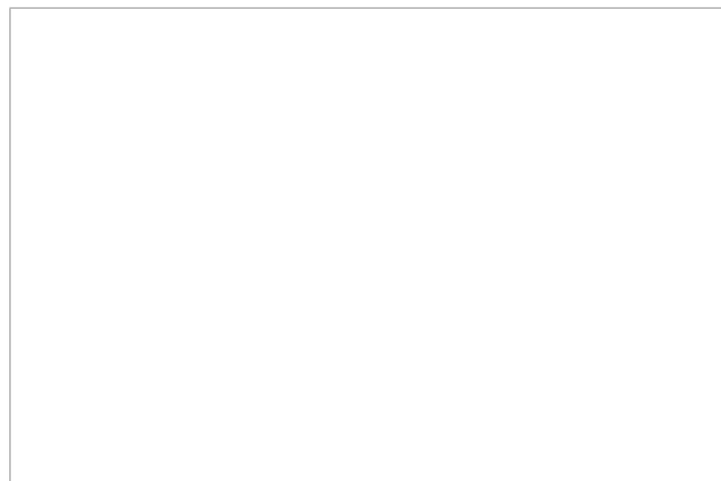
**Coordonnées WGS84 :** X: 4.71963000 / Y: 49.75880000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 823980.15 / Y: 6963555.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.71963 / Y: 49.7588  
**Code Hydro:** B---0000 **Rive de référence:** Droite

**31 Janvier 1995** Altitude calculée de l'eau : **147.02 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** MEMO\_Rep\_438 **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 :** DREAL Lorraine

**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau  
**Commentaires sur le nivellement :** Géomètre expert Guénégo.  
 Hauteur d'eau/sol = 1.45 m  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 147.020 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 147.02