	Commune : <b>CHARLEVILLE-MEZIERES</b>	Rivière : <b>La Meuse</b>
	<b>8, square Albert 1er</b>	
<b>Commentaires</b> : 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.		
<b>3</b> 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

	<b>31 Janvier 1995</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>147.02 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

Code : MEMO\_Rep\_438

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 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 m