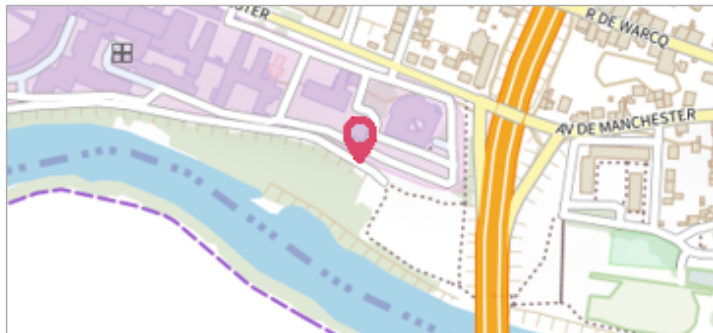


Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES**Rivière : **La Meuse****Promenade de la Varenne.****Commentaires** : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur un mur en agglomérés. la hauteur d'eau par rapport au sol n'est pas connue.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_202**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70100000 / Y: 49.76120000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 822631.44 / Y: 6963793.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.701 / Y: 49.7612**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 : **146.45 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_249**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.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 146.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 146.45