

Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES**Rivière : **La Meuse****rue Saint Aubin, Montcy Saint Pierre.**

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est situé sur le jambage gauche de la porte d'entrée, et celui de 01-1991 est situé en dessous du palier d'entrée. - Les repères des crues de 01-1991, et de 01-1995 sont des traits de peinture.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_321**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.73597000 / Y: 49.77890000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825108.85 / Y: 6965817.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.73597 / Y: 49.7789**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 1991**Altitude calculée de l'eau : **142.63 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_450**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 = 1.69 m

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 142.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 142.63

Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES**Rivière : **La Meuse****rue Saint Aubin, Montcy Saint Pierre.**

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est situé sur le jambage gauche de la porte d'entrée, et celui de 01-1991 est situé en dessous du palier d'entrée. - Les repères des crues de 01-1991, et de 01-1995 sont des traits de peinture.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_321**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.73597000 / Y: 49.77890000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 825108.85 / Y: 6965817.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.73597 / Y: 49.7789**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 : **143.94 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_451**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 = 3.00 m

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 143.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 143.94