

Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES**Rivière : **La Meuse****Usine Gédimat****Commentaires :** Le repère de la crue de 01-1995 est situé à la limite de la plate forme sur la berge. - Les hangars ne sont pas inondés. Le repère est à niveler.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_314**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.72883000 / Y: 49.76420000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 824630.18 / Y: 6964170.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.72883 / Y: 49.7642**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Non renseigné**31 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_443**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

16/04/2018

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 GUENEGO**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)