	Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES	Rivière : La Meuse
Usine Ford, avenue de l'industrie.		

Commentaires : Les repères des crues de 12-1993 et de 01-1995 sont des traits de peinture rouge. - Le repère de la crue de 12-1993 est une situé sur un potelet qui entoure un lampadaire à l'extérieur de l'usine, et le repère de la crue de 01-1995 est sur le lampadaire	2	Repère(s) sur le site
---	----------	-----------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_191 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70232000 / Y: 49.77100000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 822703.08 / Y: 6964886.11
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70232 / Y: 49.771
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

	22 Décembre 1993	Altitude calculée de l'eau : 145.49 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_238 **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(s) : 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 =0.04 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 145.490 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.49 m