

Commune : **CHARLEVILLE-MEZIERES** | Rivière : **La Meuse**

Barrage de Mézières, Navigation du Nord Est.

Commentaires : Les repères de 01-1991, de 12-1993, et de 1995 sont des traits de peinture. - Les repères des crues de 01-1991, 12-1993, et de 01-1995 sont situés sur l'échelle. La hauteur d'eau est donnée par rapport à l'échelle.

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_192 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.71572000 / Y: 49.75980000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 823695.88 / Y: 6963660.74
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.71572 / Y: 49.7598
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite

6 Janvier 1991 Altitude calculée de l'eau : **145.93 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_239 **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 = 5.10 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 145.930 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.93 m