



Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES

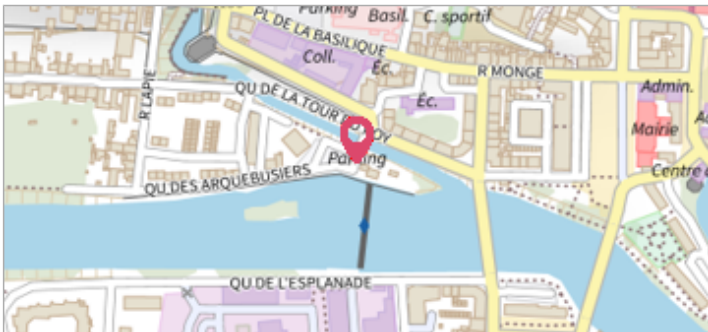
Rivière : La Meuse

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'echelle. La hauteur d'eau est donnée par rapport à l'echelle.

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**22 Décembre 1993**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **146.25 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_434**Auteur :** Cerema Est**Date de mise à jour :**

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Géomètre expert Guénégo.

Hauteur d'eau/sol = 5.78 m

Référence nivélée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 146.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.25 m