

Commune: CHARLEVILLE-MEZIERES

10, quai Mihalaret

Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est une trace située sur la façade sur rue.La hauteur d'eau par rapport au sol n'est pas connue.

1 R

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code: MEMO_Sit_193 Date de mise à jour: 06/07/2016

Auteur: Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.71753000 / Y: 49.76190000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 823821.27 / Y: 6963897.26 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.71753 / Y: 49.7619 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 : 145.57 m

Rivière : La Meuse

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code: MEMO Rep 240 Date de mise à jour:

Auteur : Cerema Est 24/04/2018

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.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 145.570 m Altitude calculée de l'eau (en m): 145.57