



Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES

Rivière : La Meuse

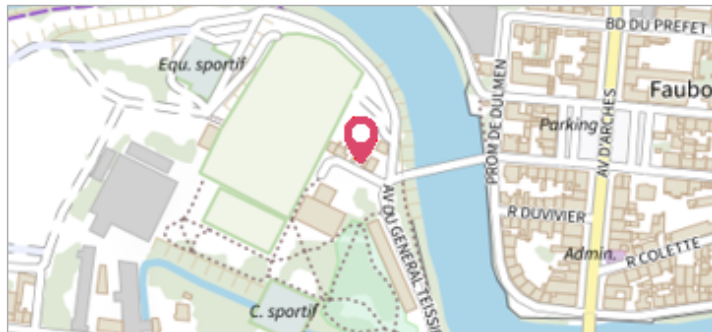
2, quai du général Tessier.

Commentaires : Les repères des crues de 01-1991, 12-1993, et de 01-1995 sont des traits de peinture. - Le repère de la crue de 01-1991, 12-1993 ,et de 01-1995 sont situés sur le portail d'entrée de l'habitation.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_197**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.71630000 / Y: 49.76370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 823728.25 / Y: 6964095.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7163 / Y: 49.7637**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

6 Janvier 1991

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

Altitude calculée de l'eau : **144.33 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_244**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/04/2018

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 = 0.07 m

Référence nivellée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 144.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.33 m