



Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES

Quai Albert 1er Fbg St Pierre

Rivière : La Meuse

Commentaires : - repère sur transformateur

2

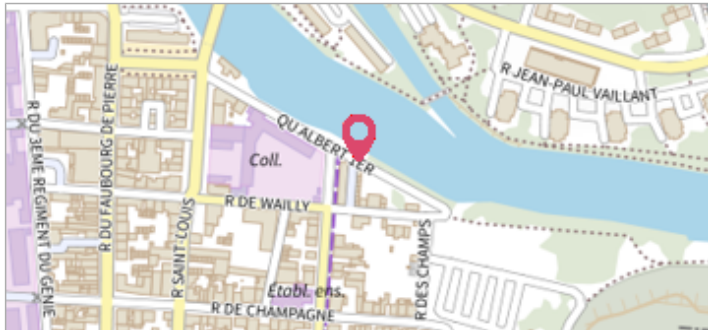
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle

Code : MEMO_Sit_685

Date de mise à jour : 06/07/2016

Auteur : Cerema Est

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.72055000 / Y: 49.75750000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824049.62 / Y: 6963412.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.72055 / Y: 49.7575

Code Hydro: B---0000

Rive de référence: Gauche



Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **147.065 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1021

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

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 147.065 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.065 m