

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

Ecluse n°42 (aval)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_676 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.72369000 / Y: 49.76090000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824267.72 / Y: 6963795.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.72369 / Y: 49.7609
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Non renseigné

Janvier 1991 Altitude calculée de l'eau : **143.99 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1009 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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 143.990 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 143.99

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

Ecluse n°42 (aval)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_676 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

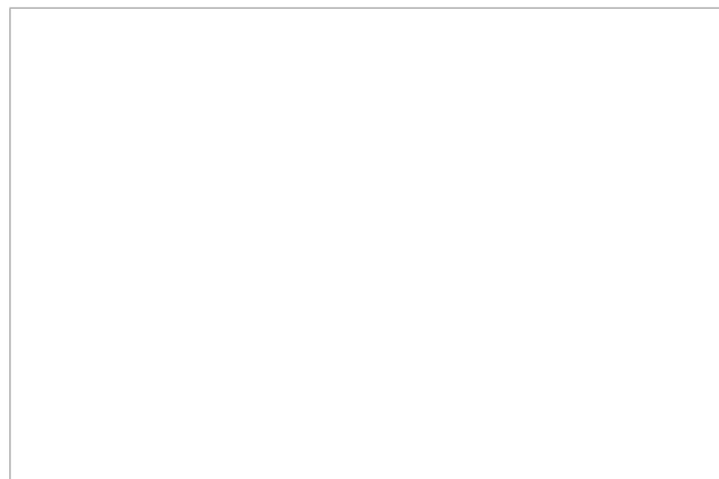
Coordonnées WGS84 : X: 4.72369000 / Y: 49.76090000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824267.72 / Y: 6963795.66
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.72369 / Y: 49.7609
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Non renseigné

Décembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **142.68 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1287 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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 : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 142.680 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.68