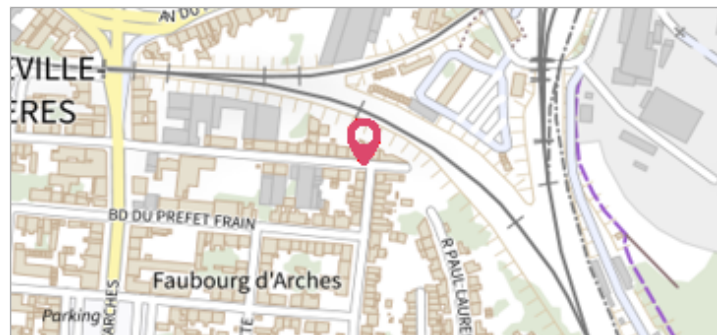
	Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES	Rivière : La Meuse
7, rue Voltaire.		

Commentaires : - Les repères des crues de 01-1991 et de 01-1995 sont situés sur la façade de l'habitation. La façade de la maison a été repeinte.	3 Repère(s) sur le site
--	--------------------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_198 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.72266000 / Y: 49.76530000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824182.79 / Y: 6964283.64
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.72266 / Y: 49.7653
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

	6 Janvier 1991 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 144.01 m Nature du repère : Non renseigné
---	---	---

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_245 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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

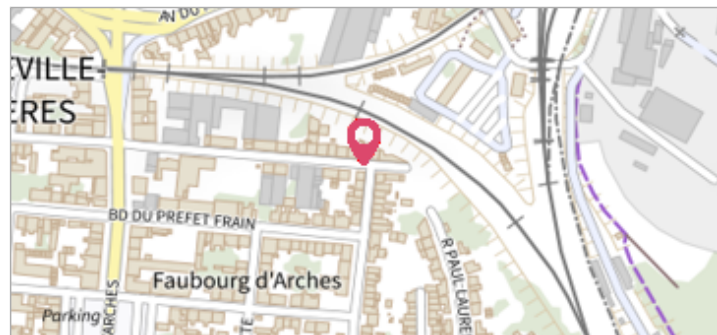
Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : Géomètre expert Guénégo.
 Hauteur d'eau/sol = 1.01 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 144.010 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.01

	Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES	Rivière : La Meuse
7, rue Voltaire.		

Commentaires : - Les repères des crues de 01-1991 et de 01-1995 sont situés sur la façade de l'habitation. La façade de la maison a été repeinte.	3	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_198 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.72266000 / Y: 49.76530000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824182.79 / Y: 6964283.64
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.72266 / Y: 49.7653
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Gauche

	31 Janvier 1995	Altitude calculée de l'eau : 145.39 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_426 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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

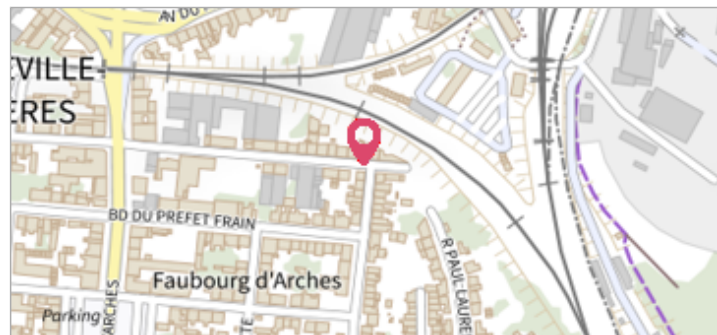
Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Commentaires sur le nivellement : Géomètre expert Guénégo.
 Hauteur d'eau/sol = 2.39 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 145.390 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.39

	Commune : CHARLEVILLE-MEZIERES	Rivière : La Meuse
7, rue Voltaire.		

Commentaires : - Les repères des crues de 01-1991 et de 01-1995 sont situés sur la façade de l'habitation. La façade de la maison a été repeinte.	3	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_198 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.72266000 / Y: 49.76530000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824182.79 / Y: 6964283.64
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.72266 / Y: 49.7653
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Gauche

	1941	Altitude calculée de l'eau : 144.4 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2269 **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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Profils en long Mars 96
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 144.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.4