



## PLAN PLUIE DU GRAND REIMS

Intégrer la pluie, ressourcer le territoire

COMMUNAUTE URBAINE DU GRAND REIMS  
Direction de l'eau et de l'assainissement  
3 rue Arthur Decoes  
CS80036  
51722 REIMS

### Plan Pluie du Grand Reims

#### Zonage pluvial de la commune de Anthenay

**Légende**

Limites de la CUGR  
Zones urbanisées et à urbaniser

		DISPOSITIONS TECHNIQUES COMPLÉMENTAIRES			
		Pas de dispositions techniques complémentaires	Ouvrage de faible profondeur	Facteur de charge faible Précautions et dispositions préventives en zone RGA*	Ouvrage de faible profondeur Précautions et dispositions préventives en zone RGA*
<b>ZONE D'INFILTRATION</b> objectif de facteur de charge	Libre	<b>Zone INF 1</b>	-	<b>Zone INF 3</b>	-
	Moyen	<b>Zone INF 5</b>	-	<b>Zone INF 6</b>	-
	Modéré	<b>Zone INF 7</b>	<b>Zone INF 2</b>	<b>Zone INF 8</b>	<b>Zone INF 4</b>
	Faible	<b>Zone INF 9</b>	<b>Zone INF 10</b>	<b>Zone INF 11</b>	<b>Zone INF 12</b>
<b>ZONE DE REJET</b> infiltration ni recommandée, ni souhaitable		<b>Zone REJ 1</b>	<b>Zone REJ 2</b>	<b>Zone REJ 3</b>	<b>Zone REJ 4</b>

\* zone d'aléa retrait-gonflement des argiles

Mission	Phase	Emetteur	Type de doc.	Secteur	Numéro	Indice	Echelle
4633319	01	AVT	PLAN	CUGR	1/1	00	1:10 000

ARTELIA Ville & Territoires  
Agence Alsace-Lorraine  
21 Rue de la Haye - 67 300 SCHILTIGHEIM

Indice	Date	Modification	Etabli par	Vérifié par
IND 0	04/02/2022	CREATION	PPR	GBT

\* Chemin d'accès : C:\Users\pau\pau\Documents\Cartographie\B-Zonage\Zonage.apx      Dimension réelle : 594 x 841 mm