

Agence Régionale de Santé Grand Est

Délégation territoriale des Ardennes

Pôle Environnement Promotion de la Santé et Sécurité

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Charleville-Mézières, le 17 septembre 2025

Affaire suivie par A. NIVAILLE Téléphone: 03.24.59.81 63

Courriel: ars-grandest-dt08-pepss@ars.sante.fr

COMMUNAUTE DE COMMUNES ARDENNE RIVES DE MELISE 29 RUE MEHUL

08600 GIVET

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées dans le cadre du contrôle sanitaire prévu par le code de la santé publique

S06 AVIETTE

Prélèvement et mesures de terrain du 05/09/2025 à 12h23 par : BARTIAUX CECILE

Nom et type d'installation : S06 AVIETTE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de

surveillance : CENTRE VILLAGE - RANCENNES (3 RUE DES SOURCESRANCENNES MITIGEUR CUISINE)

Code point de surveillance : 0000000975 Type d'analyse : 008PFAS

Numéro de prélèvement : 00800110019 Référence laboratoire : H_CS25.10396.2

Conclusion sanitaire

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour la Directrice Générale de l'Agence Régionale de Santé et par délégation, La Responsable Unité Eaux - Protection de la ressource

Marie-Charlotte DANJON

PLV n° 00800110019			Limites de qualité		Références de qualité	
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
SUBSTANCES PER- ET POLYFLUOROALKYLÉES (PFAS)						
ACIDE PERFLUOROBUTANOÏQUE	0,002	μg/L				
ACIDE PERFLUORODECANE SULFONIQUE	<0,001	μg/L				
ACIDE PERFLUORO-DECANOÏQUE	0,010	μg/L				
ACIDE PERFLUORODODÉCANE SULFONIQUE	<0,001	μg/L				
ACIDE PERFLUORODODÉCANOIQUE	<0,001	μg/L				
ACIDE PERFLUOROHEPTANE SULFONIQUE	<0,002	μg/L				
ACIDE PERFLUOROHEPTANOÏQUE	0,005	μg/L				
ACIDE PERFLUOROHEXANOÏQUE	0,003	μg/L				
ACIDE PERFLUORONONANE SULFONIQUE	<0,002	μg/L				
ACIDE PERFLUORO-NONANOÏQUE	0,003	μg/L				
ACIDE PERFLUORO-OCTANOÏQUE	0,029	μg/L				
ACIDE PERFLUOROPENTANE SULFONIQUE	<0,001	μg/L				
ACIDE PERFLUOROPENTANOÏQUE	0,002	μg/L				
ACIDE PERFLUORO TRIDECANE SULFONIQUE	<0,005	μg/L				
ACIDE PERFLUORO TRIDECANOIQUE	<0,001	μg/L				
ACIDE PERFLUORO UNDECANE SULFONIQUE	<0,002	μg/L				
ACIDE PERFLUORO UNDECANOÏQUE	<0,001	μg/L				
ACIDE SULFONIQUE DE PERFLUOROBUTANE	<0,001	μg/L				
ACIDE SULFONIQUE DE PERFLUOROOCTANE	0,001	μg/L				
PERFLUOROHEXANE SULFONATE	<0,001	μg/L				
SOMME DE 20 PFAS	0,055	μg/L		0,10		