

Liberté Égalité Fraternité



Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Destinataire(s):

MAIRIE DE PAGNY-SUR-MEUSE

Affaire suivie par : A. GLORIAN

Téléphone: 03 29 76 84 36

Courriel: ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 15 septembre 2025

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PAGNY SUR MEUSE

Prélèvement: 00125152

Prélevé le: 09 septembre 2025 à 08h45

Unité de gestion :

0151 PAGNY SUR MEUSE

par: N. THOMAS, EUROFINS

Installation:

UDI P

PAGNY SUR MEUSE

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Point de surveillance :

0000000955 CONC. PAGNY SUR MEUSE

Commune :

PAGNY-SUR-MEUSE

Localisation exacte: 1 RUE DE TRONDES, ROBINET CUISINE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 25M079341-001 T SISE : 15/09/2025

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16,3 °C				25,00
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
рН	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,15 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,13 mg(Cl2)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	'		'	'	
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
Coloration	<5,0 mg(Pt)/L				15,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	'	1	'	'	'
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	<1 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	6 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/100mL		0		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	570 μS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	'		'		
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

Pour le Préfet, Pour la directrice générale de l'ARS, Par délégation, La responsable du service Eau,

Séverine COUDERT