

Délégation Territoriale de la Meuse

Service Veille et Sécurité Sanitaires et
Environnementales

Affaire suivie par : S. COUDERT
Téléphone : 03 29 76 84 47
Courriel : ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 15 octobre 2018

MONSIEUR LE MAIRE

Service des eaux
rue de Trondes
55190 PAGNY-SUR-MEUSE

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

PAGNY SUR MEUSE

Prélèvement : 00101565
Unité de gestion : 0151 PAGNY SUR MEUSE
Installation : UDI PAGNY SUR MEUSE
Point de surveillance : 0000000955 CONC. PAGNY SUR MEUSE
Commune : PAGNY-SUR-MEUSE
Localisation exacte : MME CAREZ 36 GRANDE RUE CUISINE

Prélevé le : lundi 08 octobre 2018 à 08h03
par : J. GRANDEMANGE, IPL
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINs HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : 055D1

Référence laboratoire : 18M065956-001

T SISE : 12/10/2018

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
TEMPÉRATURE DE L'EAU	14,9 °C				25,00
TEMPÉRATURE DE L'AIR	21,0 °C				
ASPECT (QUALITATIF)	0				
COULEUR (QUALITATIF)	0				
ODEUR (QUALITATIF)	0				
SAVEUR (QUALITATIF)	0				
pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
CHLORE TOTAL	<0,05 mg(Cl2)/L				
CHLORE LIBRE	<0,05 mg(Cl2)/L				
CHLORE COMBINÉ	<0,05 mg(Cl2)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
ENTÉROCOQUES /100ML-MS	<1 n/100mL		0		
ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	<1 n/100mL		0		

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 36°-44H	7 n/mL				
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 22°-68H	52 n/mL				
BACTÉRIES COLIFORMES /100ML-MS	<1 n/100mL				0
MINERALISATION					
CONDUCTIVITÉ À 25°C	630 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,
le Directeur Général de l'ARS,
par délégation,
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Emilie BERTRAND