

EAUX DE PICARDIE SI - VEOLIA

Amiens, le 4 février 2025

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE ARREST  
MAIRIE  
80820 ARREST

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00127404		mardi 07 janvier 2025 à 12h56
Unité de gestion	0216	EAUX DE PICARDIE SI - VEOLIA	par : 2LA
Installation	UDI 000461	EAUX DE PICARDIE UDI	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000000672	CENTRE BOURG	Commune : ARREST
Localisation exacte	6 PLACE ROBERT BECQUET 80820 ARREST MITIGEUR CUISINE		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	8 °C				25,00
Température de mesure du pH	8 °C				
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,1 unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	605 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,09 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,11 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1DIV

Code SISE de l'analyse : 00127492

Référence laboratoire : H\_CS25.253.2

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.			
Coloration	<5 mg(Pt)/L			15,00
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.			
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.			
Turbidité néphélobimétrie NFU	<0,30 NFU			2,00
<b>DIVERS MINERAUX</b>				
Perchlorate	<1 µg/L			
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,050 mg/L			0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 n/mL			
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)			0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)	0		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00127404)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Par ailleurs,  
l'analyse n'a pas détecté la présence de perchlorate.

**Pour la Préfecture et par délégation,  
l'ingénieur du génie sanitaire**

  
Jérôme VEYRET