

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Amiens, le 10 avril 2014

MONSIEUR LE PRESIDENT
SANTERRE SIEP
BUREAU DDE
1 RUE D'ASSEL
80170 ROSIERES EN SANTERRE



J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

SANTERRE SAEP

Type	Code	Nom
Prélèvement	00070348	
Unité de gestion	0089	SANTERRE SAEP
Installation	UDI 000615	BETHENCOURT UDI
Point de surveillance	S 0000001058	BARLEUX CENTRE
Localisation exacte		MR SILHAVY 6 RUE DU BAC
Commune		BARLEUX

Prélevé le : vendredi 04 avril 2014 à 11h45
par : VINCENT DELATTRE - LDAR
Type visite : D1

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	10 °C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,4 unitépH			6,50	9,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,41 mg/LCl ₂					
Chlore total	0,45 mg/LCl ₂					

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L' AISNE, BELLEU 0203
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00070481 Référence laboratoire : H_CS14.1122.6

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0 qualit.					
Couleur (qualitatif)	0 qualit.					
Odeur (qualitatif)	0 qualit.					
Turbidité néphélobimétrie NFU	<0,30 NFU				2,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,1 unitépH			6,50	9,00	
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	670 µS/cm			200,00	1100,00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,050 mg/L				0,10	

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	5 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	2 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° : 00070348)

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

Pour le Directeur Général
l'ingénieur d'études sanitaires

Pierre PRUVOT