

DIRECTION DE LA SANTE PUBLIQUE
Service Santé-Environnement
52 rue Daire CS 73706 80037 Amiens Cedex 1
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :
Thierry Durant
Tel : 03 44 89 61 38

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SYNDICAT DES EAUX DE TRIE CHATEAU
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE TRIE LA VILLE
MONSIEUR LE DIRECTEUR - S E A O

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

REGION DE TRIE CHATEAU

Prélèvement	00095524	Commune	TRIE LA VILLE
Unité de gestion	0217 REGION DE TRIE CHATEAU	Prélevé le :	lundi 20 juillet 2015 à 09h00
Installation	UDI 001156 REGION DE TRIE CHATEAU	par :	LDAR
Point de surveillance	S 0000001644 CENTRE-VILLAGE	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE ROBINET SIMPLE DES TOILETTES		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	22	°C				
pH	7,5	unitépH			6,50	25,00
Chlore libre	0.21	ma/LCl2				9,00
Chlore total	0.21	ma/LCl2				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L'AISNE, BELLEU 0203
Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00095682 Référence laboratoire : H_CS15.2897.4

	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 néphélobimétrique NFU	<0,30	NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2	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		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,5	unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 20°C	600	uS/cm			180.00	1000.00
Conductivité à 25°C	670	uS/cm			200.00	1100.00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,050	ma/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00095524)

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

Signé à Beauvais le 31 août 2015

Pour le Directeur
L'ingénieur sanitaire

B.VIN