

Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

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

Amiens, le 9 février 2016

MONSIEUR LE PRESIDENT

SANTERRE SIEP

BUREAU DDE

1 RUE D'ASSEL

0 8 MARS 2016

Reçu au SIEP du SANTERRE II

80170 ROSIERES EN SANTERRE

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

SANTERRE SAEP

Prélèvement

Type

Nom

Code 00076244

Unité de gestion Installation

0089

SANTERRE SAEP

UDI 000616 POTTE UDI

Point de surveillance Localisation exacte

S 0000001103 CENTRE BOURG

Commune

MR RANSON 8, RUE DE L'EGLISE

MESNIL SAINT NICAISE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	9 ℃			1	25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					100
pH	7,1 unitépH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	I PATERIL JOSEPH CONTRACTOR		Ball	1 +228Cas.7	1 33050000 T
Chlore libre	0,38 mg/LCl2	1		1	
Chlore total	0,42 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCE DE L'AISNE, BELLEU 0203

Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00076368

Références de qualité

Référence laboratoire : H_CS16.186.10

Limites de qualité

Prélevé le : lundi 18 janvier 2016 à 13h40

Type visite: D1

par: VINCENT DELATTRE - LDAR

		Activities and the control of the co		TO THE STATE OF THE PARTY OF THE STATE OF TH	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUE	JES				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	90		**		0 100
pH	7,1 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION	1110 (13.700) (15.700) (15.700) (15.700) (15.700)			10	73
Conductivité à 25°C	780 µS/cm		ľ	200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHOR	ES	N.	· ·	100000000000000000000000000000000000000	
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L	1		1	0,10

Résultats



Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

PLV:00076244 page:2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	<1 n/mL			1	
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		000
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00076244)

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

Pour le Directeur Général

La Directrice de la Sécurité Sanitaire et Santé Environnementale

Dr Carole BERTHELOT