

Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

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

Amiens, le 23 avril 2015

Madame le Maire

MAIRIE DE PLACHY BUYON

MAIRIE

80160 PLACHY BUYON

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.

PLACHY BUYON

Type Code

Nom

Prélevé le: mercredi 15 avril 2015 à 11h00

Type visite: D1

Prélèvement Unité de gestion 00073577 0427

PLACHY BUYON

par: ADELINE LENIN

Installation Point de surveillance UDI 001976

PLACHY BUYON UDI

P 000000633 CENTRE BOURG

Localisation exacte

MAIRIE ESPACE MARIE ANTOINETTE WALLET FO

Commune

PLACHY BUYON

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
•		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	12 °C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	'	'	'	•	'	
рH	7,4 unitépH			6,50	9,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	'	"	'	·	'	
Chlore libre	0,17 mg/LCl2					
Chlore total	0,18 mg/LCl2					

Analyse laboratoire

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

Type del'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00073710

Référence laboratoire : H_CS15.1331.22

	Résultats Limite		de qualité	Référence	s de qualité
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,4 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION		,	•	·	
Conductivité à 25°C	550 μS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	,	•	•	·	,
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10



Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

PLV:00073577 page:2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité			
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES							
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	<1 n/mL						
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	<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		О]		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00073577)

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



Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Amiens, le 23 avril 2015

Madame le Maire MAIRIE DE PLACHY BUYON

80160 PLACHY BUYON

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.

MAIRIE

PLACHY BUYON

Type Code Nom

Prélevé le : mercredi 15 avril 2015 à 11h01

Prélèvement Unité de gestion

Commune

00073578 0427

PLACHY BUYON

par: ADELINE LENIN

Installation

UDI 001976 PLACHY BUYON UDI

Type visite: D1

Point de surveillance Localisation exacte

P 000000633 CENTRE BOURG

MAIRIE ESPACE MARIE ANTOINETTE WALLET FO

PLACHY BUYON

Analyse laboratoire

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

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

0203

Type del'analyse : PCLAT

Code SISE de l'analyse : 00073711

Référence laboratoire : H_CS15.1331.23

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

DIVERS MINERAUX

Perchlorate

1,1 µg/L

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00073578)

L'analyse a révélé la présence de perchlorate dans une concentration toutefois inférieure au seuil de 4µg/l, seuil de restriction d'usage pour les nourrissons recommandé par l'Anses.

> Pour le Directeur Général l'ingénieur d'études sanitaires

> > Pierre PRUVOT