

## DIRECTION DE LA PROTECTION ET DE LA PROMOTION DE LA SANTE

Service Santé-Environnement  
52 rue Daire 80037 Amiens Cedex 1Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

## Affaire suivie par :

T Durant

Tel : 03 44 89 61 38

## Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE GOUVIEUX

MONSIEUR LE DIRECTEUR - LYONNAISE DES EAUX FRANCE

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 :

## GOUVIEUX

Prélèvement	00076227	Commune	GOUVIEUX
Unité de gestion	0175 GOUVIEUX	Prélevé le :	lundi 17 octobre 2011 à 11h00
Installation	UDI 000996 GOUVIEUX	par :	VINCENT FLEURY
Point de surveillance	P 0000001409 CENTRE-VILLAGE	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE		

## Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	15.7	°C				
pH	7,35	unitépH			6,50	9,00
Bioxyde de chlore ma/L ClO2	<0.10	ma/L				
Chlore libre	<0.05	ma/LCl2				

## Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L' AISNE, BELLEU 0203  
Type de l'analyse : D1\_2 Code SISE de l'analyse : 00076176 Référence laboratoire : H\_11.9479.3

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélogéométrique NFU	<0.30	NFU				2,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	18	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		
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	7.40	unitépH			6.50	9.00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 20°C	610	uS/cm			180.00	1000.00
Conductivité à 25°C	680	uS/cm			200.00	1100.00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0.050	ma/L				0.10
Nitrates (en NO3)	24.4	ma/L		50.00		
Nitrites (en NO2)	<0.020	ma/L		0.50		

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00076227)

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

Signé à Beauvais le 30 novembre  
2011

Pour le Directeur  
L'ingénieur d'études sanitaires

C.MORCIANO