



DIRECTION DE LA SANTE PUBLIQUE
Sécurité Sanitaire et Santé environnementale
556 avenue Willv Brandt 59777 EURAILLE
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :

LDAR

Tel : 03 44 89 61 36

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	00102134	Commune	GOUVIEUX
Unité de gestion	0175 GOUVIEUX	Prélevé le :	mardi 18 octobre 2016 à 09h35
Installation	UDI 000996 GOUVIEUX	par :	LDAR
Point de surveillance	P 0000001409 CENTRE-VILLAGE	Type visite :	D2
Localisation exacte	AVENUE FRANCOIS METHET		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	19	°C				
pH	7,5	unité pH			6,50	25,00
Bioxyde de chlore ma/L ClO2	0.31	ma/L				9,00
Chlore libre	0.15	ma/LCl2				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L'AISNE, BELLEU 0203
 Type de l'analyse : D2 Code SISE de l'analyse : 00102291 Référence laboratoire : H_CS16.3354.64

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO3)	30,0	ma/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0.010	ma/L		0.50		
FER ET MANGANESE						
Fer total	<50	ua/l				200.00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Antimoine	<0.5	ua/l		5.00		
Cadmium	<0.5	ua/l		5.00		
Chrome total	<0.5	ua/l		50.00		
Cuivre	1.09	ma/l		2.00		1.00
Nickel	1.4	ua/l		20.00		
Plomb	1.3	ua/l		10.00		
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	<0.2	ua/l		0.50		
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION						
Chlorite en ma/L	<0.050	ma/L				0.20
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU						
Benzo(a)pyrène *	<0.010	ua/l		0.01		
Benzo(b)fluoranthène	<0.010	ua/l		0.10		
Benzo(a,h,i)perylène	<0.010	ua/l		0.10		
Benzo(k)fluoranthène	<0.010	ua/l		0.10		
Fluoranthène *	<0.010	ua/l				
Hydrocarb. polycycl. arom. (4subst.)	<0.010	ua/l		0.10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0.010	ua/l		0.10		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES						
Acrylamide	<0.10	ua/l		0.10		
Epichlorohydrine	<0.10	ua/l		0.10		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00102134)

La teneur en plomb dans l'eau au moment du prélèvement est inférieure à la limite de qualité. Cependant, ce résultat ne prouve pas que le réseau de distribution (réseau intérieur et/ou branchement public) ne comporte pas d'éléments (canalisations, soudures...) contenant du plomb. Les trihalométhanes, produits issus de la filière de traitement au chlore, sont détectés mais restent inférieurs à la norme réglementaire. (N.M: Non mesuré).

Signé à Beauvais le 22 novembre
2016

Pour le Directeur
L'ingénieur sanitaire

B.VIN