

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 :
 AZZEDINE GOUASMA
 Tel : 03 44 89 61 37

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIVOM DE LA DIVETTE
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE PLESSIS-DE-ROYE
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR 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 :**

LA DIVETTE

Prélèvement	00098607	Commune	PLESSIS-DE-ROYE
Unité de gestion	0144 LA DIVETTE	Prélevé le :	vendredi 26 février 2016 à 11h06
Installation	UDI 000899 LA DIVETTE	par :	LDAR
Point de surveillance	S 0000001282 CENTRE-VILLAGE	Type visite :	D2
Localisation exacte	MR DUPUILLE 637. RUE FERET - ROBINET MITIGEUR DE CUISINE		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	8	°C				
pH	7,7	unité pH			6,50	25,00
Chlore libre	0,08	mg/LCl ₂				9,00
Chlore total	0,12	mg/LCl ₂				

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 : 00098769 Référence laboratoire : H_CS16.414.17

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrates (en NO ₃)	8.8	mg/L		50.00		
Nitrites (en NO ₂)	<0.010	mg/L		0.50		
FER ET MANGANESE						
Fer total	<50	µg/l				200.00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Antimoine	<0.5	µg/l		5.00		
Cadmium	<0.5	µg/l		5.00		
Chrome total	<0.5	µg/l		50.00		
Cuivre	0.037	mg/L		2.00		1.00
Nickel	2.3	µg/l		20.00		
Plomb	1.3	µg/l		10.00		
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère	<0.2	µg/l		0.50		
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU						
Benzo(a)pyrène *	<0.010	µg/l		0.01		
Benzo(b)fluoranthène	<0.010	µg/l		0.10		
Benzo(a,h,i)perylène	<0.010	µg/l		0.10		
Benzo(k)fluoranthène	<0.010	µg/l		0.10		
Fluoranthène *	<0.010	µg/l				
Hydrocarb. polycycl. arom. (4subst.)	<0.010	µg/l		0.10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0.010	µg/l		0.10		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES						
Acrylamide	<0.10	µg/l		0.10		
Epichlorohydrine	<0.10	µg/l		0.10		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00098607)

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 9 mai 2016

Pour le Directeur
L'ingénieur sanitaire

B.VIN