

Auxerre, le 26 juin 2017

COURRIER REÇU LE

28 JUIN 2017

MAIRIE DE VÉRON
(YONNE)

MADAME LE MAIRE
MAIRIE VERON
Mairie
89510 VERON

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

COMMUNAUTÉ D'AGGLO GRAND SENONAI

Prélèvement 00082184
Unité de gestion 0246 COMMUNAUTÉ D'AGGLO GRAND SENOI Prélevé le : mardi 13 juin 2017 à 09h37
Installation UDI 000664 VERON par : LUDOVIC SENNETON
Point de surveillance P 0000000664 CENTRE VERON Type visite : D2
Localisation exacte 14 PROMENADE DU NORD
Commune VERON

Maîtrise de terrain
Analyse laboratoire

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : D2 Code SISE de l'analyse : 00081705 Référence laboratoire : LSE1706-24796

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS					
Chlorure de vinyl monomère	<0,50 µg/l		0,50		
FER ET MANGANESE					
Fer total	<10 µg/l				200,00
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU					
Acénaphène	<0,010 µg/l				
Acénaphthylène	<0,005 µg/l				
Anthracène	<0,005 µg/l				
Benzantracène	<0,005 µg/l				
Benzo(a)pyrène *	<0,005 µg/l		0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,005 µg/l		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10		
Chrysène	<0,005 µg/l				
Dibenzo(a,h)anthracène	<0,005 µg/l				
Fluoranthène *	0,059 µg/l				
Fluorène	0,110 µg/l				
Hydrocarb. polycycl. arom. (4subst.)	<0,020 µg/l		0,10		
Hydrocarb. polycycl. arom. (6subst. *)	0,059 µg/l				
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,005 µg/l		0,10		
Naphtalène	0,095 µg/l				
Phénantrène	0,370 µg/l				
Pyrène	<0,005 µg/l				

Limites de qualité

Résultats

		<i>intérieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>intérieure</i>	<i>supérieure</i>
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Antimoine	<1 µg/l		5,00		
Cadmium	<1 µg/l		5,00		
Chrome total	<5 µg/l		50,00		
Cuivre	0,061 mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5 µg/l		20,00		
Plomb	<2 µg/l		10,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L		0,50		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00082184)

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

Pour le Directeur de la Santé Publique
 La responsable de l'Unité Territoriale Santé Environnement


 Jacqueline LAROSE