


Lieux de prélèvements	Paramètres	Unité	Minimum	Moyenne	Maximum	Limites et référence de qualité*	Nombre de dépassements	Commentaires de la délégation départementale de Paris
Analyses en distribution (réseaux publics et réseaux intérieurs d'immeubles)	Température	°C	8,9	12,9	17,5	25	0	Sur les 67 échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes à la réglementation pour l'ensemble des paramètres étudiés.
	Turbidité	NFU	0,0	0,1	0,3	2	0	
	Chlore libre	mg(Cl ₂)/L	0,0	0,1	0,2	-	0	
	Conductivité	µS/cm	285,0	573,8	647,0	200 < x < 1100	0	
Synthèse des résultats portant sur 67 prélèvements	pH	unité pH	7,3	7,7	8,5	6,5 < x < 9	0	
	Fer	µg/L	0,0	2,4	26,0	200	0	
	Nitrates	mg/L	14,4	23,3	33,3	50	0	
	Ammonium	mg/L	0,0	0,0	0,0	0,1	0	
	Escherichia coli	n/(100mL)	0,0	0,0	0,0	0	0	
	Bactéries sulfito-réductrices	n/(100mL)	0,0	0,0	0,0	0	0	
	Entérocoques	n/(100mL)	0,0	0,0	0,0	0	0	
Coliformes totaux	n/(100mL)	0,0	0,0	0,0	0	0		

* : valeurs fixées par les articles R.1321-2 et R.1321-3 du code de la santé publique

Lieux de prélèvements	Paramètres	Unité	Minimum	Moyenne	Maximum	Limites et référence de qualité*	Nombre de dépassements	Commentaires de la délégation départementale de Paris	
Analyses en production (sur l'eau traitée) avant mise en distribution de l'unité de distribution EST	Dureté (TH)	°f	23,5	25,6	27,1	-	0	Sur l'ensemble des échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes à la réglementation pour l'ensemble des paramètres étudiés.	
	Chlorures	mg/L	21,8	23,8	26,6	250	0		
	Sulfates	mg/L	25,2	32,6	65,0	250	0		
	Nitrates	mg/L	13,7	22,9	30,9	50	0		
Synthèse des résultats portant sur les 12 prélèvements réalisés sur le réservoir des Lilas									
AVIS DE LA DELEGATION DEPARTEMENTALE DE PARIS : EAU DE BONNE QUALITE									pour la déléguée départementale de Paris, par délégation,  Sylvie DRUGÉON, responsable du pôle santé environnement