

Unité de distribution : EST

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	15,6	17,5	20,3	25	0	<p>Sur les 64 échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes à la réglementation pour l'ensemble des paramètres étudiés.</p> <p>Néanmoins, 1 échantillon prélevé le 4 octobre 2018 en réseau intérieur d'immeuble a mis en évidence une teneur en plomb supérieure à la limite de qualité. Le recontrôle réalisé le 11 octobre 2018 a confirmé la non-conformité.</p> <p>Il a été demandé au syndic gestionnaire de l'immeuble de procéder à la mise en conformité de l'eau.</p>
	Turbidité	NFU	0,0	0,1	0,3	2	0	
	Chlore libre	mg(Cl ₂)/L	0,1	0,1	0,2	-	0	
	Conductivité	µS/cm	421,0	503,7	575,0	200<x<1100	0	
	pH	unité pH	7,1	7,7	8,0	6,5<x<9	0	
Synthèse des résultats portant sur 64 prélèvements	Fer	µg/L	0,0	5,9	42,0	200	0	
	Nitrates	mg/L	10,3	15,1	30,2	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	18,5	22,4	24,7	-	0	<p>Sur l'ensemble des échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes à la réglementation pour l'ensemble des paramètres étudiés.</p>
	Calcium	mg/L	77,0	77,0	77,0	-	0	
	Bicarbonates	mg/L	218,0	218,0	218,0	-	0	
	Chlorures	mg/L	20,8	21,8	22,8	250	0	
	Fluorures	mg/L	0,2	0,2	0,2	1,5	0	
Synthèse des résultats portant sur les 12 prélèvements réalisés sur le réservoir des Lilas	Sodium	mg/L	10,6	10,6	10,6	200	0	
	Sulfates	mg/L	18,8	28,6	31,8	250	0	
	Nitrates	mg/L	13,1	15,3	26,1	50	0	
	Pesticide : atrazine	µg/L	0,0	0,0	0,0	0,1	0	

AVIS DE LA DELEGATION DEPARTEMENTALE DE PARIS : EAU DE BONNE QUALITE

pour la déléguée départementale de Paris,
par délégation,
Emmanuel QUESNEY, Ingénieur d'Etudes Sanitaires