

#### 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)  Synthèse des résultats portant sur 36 prélèvements	Température	°C	15,8	20,0	26,1	25	2	Sur les 36 échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes à la réglementation pour l'ensemble des paramètres étudiés.  Néanmoins, deux échantillons prélevés les 01 et 28/09/2021 ont mis en évidence une valeur de température ne satisfaisant pas les références de qualité (25°C).  Les prochains prélèvements permettront de déterminer si ce dépassement était ponctuel.
	Turbidité	NFU	0,0	0,1	0,5	2	0	
	Chlore libre	mg(Cl2)/L	0,0	0,1	0,3	-	0	
	Conductivité	µS/cm	457,0	487,9	521,0	200<x<1100	0	
	pH	unité pH	7,3	7,7	8,0	6,5<x<9	0	
	Fer	µg/L	0,0	1,4	22,0	200	0	
	Nitrates	mg/L	13,0	16,8	21,0	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  Synthèse des résultats portant sur les 7 prélèvements réalisés sur le réservoir des Lilas	Dureté (TH)	°f	20,9	22,6	24,7	-	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	18,0	18,8	19,0	250	0	
	Sulfates	mg/L	23,0	24,0	26,0	250	0	
	Nitrates	mg/L	16,0	18,2	20,0	50	0	
<b>AVIS DE LA DELEGATION DEPARTEMENTALE DE PARIS : EAU DE BONNE QUALITE</b>								pour le Directeur de la délégation départementale de Paris, par délégation,  Timothée FIAT, responsable de la cellule qualité des eaux

N.B. : toute anomalie observée fait l'objet d'analyses complémentaires pour infirmer ou confirmer les résultats. En cas de nécessité, des actions immédiates sont entreprises.