

Unité de distribution : CENTRE

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	12,0	15,2	30,2	25	1	Sur les 79 échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes à la réglementation pour l'ensemble des paramètres étudiés. Néanmoins, deux échantillons prélevés en réseau intérieur d'immeuble ont mis en évidence des valeurs ne satisfaisant pas les références de qualité pour les paramètres suivants : - le 18 novembre 2019 une turbidité supérieure à la référence de qualité a été mesurée. Ce résultat n'a pas été confirmé par le prélèvement du 22 novembre 2019 ; - le 27 novembre 2019 une température élevée a été mesurée. Les prochains prélèvements permettront de déterminer si ce dépassement était ponctuel.
	Turbidité	NFU	0,0	0,2	2,5	2	1	
	Chlore libre	mg(Cl ₂)/L	0,1	0,1	0,2	-	0	
	Conductivité	µS/cm	449,0	572,8	616,0	200 < x < 1100	0	
Synthèse des résultats portant sur 79 prélèvements	pH	unité pH	7,1	7,7	8,0	6,5 < x < 9	0	
	Fer	µg/L	0,0	1,0	20,0	200	0	
	Nitrates	mg/L	13,8	35,4	42,1	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 CENTRE	Dureté (TH)	°f	27,8	29,2	30,1	-	0	Sur l'ensemble des échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes aux limites de qualité pour l'ensemble des paramètres étudiés.
	Calcium	mg/L	106,5	110,0	113,5	-	0	
	Bicarbonates	mg/L	279,0	282,0	285,0	-	0	
	Chlorures	mg/L	21,5	22,7	23,7	250	0	
Synthèse des résultats portant sur les 14 prélèvements réalisés sur le réservoir de Montsouris Loing	Fluorures	mg/L	0,1	0,1	0,1	1,5	0	
	Sodium	mg/L	8,7	8,8	8,8	200	0	
	Sulfates	mg/L	18,5	19,9	21,3	250	0	
	Nitrates	mg/L	35,1	39,0	42,2	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 Directrice de la Délégation départementale de Paris,
 par délégation,
 Timothée FIAT, responsable de la cellule Qualité des eaux