

Unité de prélèvements	Paramètres	Unité	Minimum	Moyenne	Maximum	Limites et référence de qualité	Nombre de dépassements
Analyses en distribution (réseaux publics et réseaux intérieurs d'immeubles)	Température	°C	8,4	11,2	15,3	25	0
	pH	unité pH	7,1	7,8	8,1	6,5<x<9	0
	Turbidité	NFU	0,0	0,1	0,3	2	0
	Chlore libre	mg/LCl2	0,0	0,1	0,2	-	0
	Fer	µg/l	0,0	1,9	52,0	200	0
	Nitrates	mg/L	18,0	30,0	39,7	50	0
	Conductivité	µS/cm	513,0	559,4	626,0	200<x<1100	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
	Entérocoques	n/100mL	0,0	0,0	0,0	0	0
Synthèse des résultats portant sur 28 prélèvements	Bactéries sulfito-réductrices	n/100mL	0,0	0,0	0,0	0	0
	Coliformes totaux	n/100mL	0,0	0,0	0,0	0	0

Sur les 28 échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes aux limites de qualité pour l'ensemble des paramètres étudiés.

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

Unité de prélèvements	Paramètres	Unité	Minimum	Moyenne	Maximum	Limites et référence de qualité	Nombre de dépassements
Analyses en production (sur l'eau traitée) avant mise en distribution de l'unité de distribution NORD OUEST	Dureté (TH)	°f	28,4	29,1	30,8	-	0
	Calcium	mg/L	105,2	105,2	105,2	-	0
	Bicarbonates	mg/L	281,0	281,0	281,0	-	0
	Chlorures	mg/L	27,8	28,1	28,6	250	0
	Fer	µg/l	0,0	0,0	0,0	200	0
	Fluorures	mg/L	0,1	0,1	0,1	1,5	0
	Potassium	mg/L	2,3	2,3	2,3	-	0
	Sodium	mg/L	14,1	14,1	14,1	200	0
	Sulfates	mg/L	20,5	20,8	21,4	250	0
	Pesticide: atrazine	µg/l	0,0	0,0	0,0	0,1	0

Sur l'ensemble des échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes à la réglementation pour l'ensemble des paramètres étudiés.

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

pour le délégué départemental par intérim de Paris,
 par délégation,

Emmanuel QUESNEY, Ingénieur d'Etudes Sanitaires