

Unité de distribution : SUD OUEST

PERIODE : FEVRIER 2018

Local 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	8,0	11,6	16,1	25	0
	pH	unité/pH	7,1	7,7	7,9	6,5<x<9	0
	Turbidité	NFU	0,0	0,1	1,5	2	0
	Chlore libre	mg/LCl2	0,1	0,2	0,3	-	0
	Fer	µg/l	0,0	8,4	401,0	200	1
Synthèse des résultats portant sur 55 prélèvements	Nitrates	mg/L	23,1	28,3	40,7	50	0
	Conductivité	µS/cm	475,0	533,1	625,0	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
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	

Commentaires de la délégation départementale de Paris

Sur les 55 échantillons prélevés, tous les résultats d'analyse sont conformes aux limites de qualité pour l'ensemble des paramètres étudiés.

Néanmoins, le 01/02/2018, un échantillon prélevé en réseau intérieur d'immeuble a mis en évidence une concentration en Fer supérieure à la référence de qualité.

Ce résultat n'a pas été confirmé par le prélèvement de recontrôle du 07/02/2018.

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

Local 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 SUD OUEST	Dureté (TH)	°f	24,2	26,0	30,7	-	0
	Calcium	mg/L	93,1	93,1	93,1	-	0
	Bicarbonates	mg/L	239,0	239,0	239,0	-	0
	Chlorures	mg/L	20,3	22,1	24,6	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	1,8	1,8	1,8	-	0
	Sodium	mg/L	9,4	9,4	9,4	200	0
	Sulfates	mg/L	15,0	16,8	21,7	250	0
	Pesticide: atrazine	µg/l	0,0	0,0	0,0	0,1	0

Commentaires de la délégation départementale de Paris

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