



Agence Régionale de Santé

Délégation départementale des Hauts de Seine
Service Santé Environnement

Préfecture des Hauts-de-Seine

Bilan mensuel des analyses du contrôle sanitaire sur le réseau d'eau potable

dans la commune de : **CHAVILLE**

au cours du mois de janvier 2018

Paramètres et normes

La vérification de la qualité de l'eau destinée à la consommation humaine est effectuée sous la responsabilité de l'Agence Régionale de Santé d'Ile-de-France par un laboratoire agréé. Des prélèvements sont réalisés sur le réseau de distribution. Les analyses portent sur des paramètres physico-chimiques et des paramètres microbiologiques dont les limites ou les références de qualité (niveaux guides) figurent dans le tableau ci-dessous :

Paramètres	Limite de qualité (valeur impérative)	Référence de qualité minimale	Référence de qualité maximale	Unité
Entérocoques	0			n/100mL
Escherichia coli /100ml -MF	0			n/100mL
Bactéries et spores sulfito-réducteurs			0	n/100mL
pH		6,5	9	unitépH
Conductivité à 25°C		200	1100	µS/cm
Ammonium (en NH ₄)			0,1	mg/L
Fer total			200	µg/l
Bactéries coliformes /100ml-MS			0	n/100mL

*Les germes aérobies revivifiables à 22°C et à 37°C doivent varier dans un rapport de 10 par rapport à la valeur habituelle.
Les paramètres Aluminium et Fer sont analysés en fonction du traitement utilisé par l'usine de production d'eau.*

RESULTATS ET CONCLUSIONS SANITAIRES

Dans la commune de : **CHAVILLE** 2 prélèvements ont été réalisés

Nombre total de résultats d'analyses dépassant les limites de qualité :	0	Nombre de dépassements des références de qualité :	0
---	----------	--	----------

L'ensemble des prélèvements a montré une eau conforme aux prescriptions réglementaires en vigueur pour les paramètres mesurés.

NB : Des analyses sont aussi réalisées en sortie des usines de production d'eau potable sur plus de soixante paramètres.

Document élaboré en application des articles D 1321-103 à 1321-105 du Code de la Santé Publique
Affichage obligatoire en mairie

RESULTATS DETAILLES DU CONTRÔLE SANITAIREdans la commune de : **CHAVILLE** au cours du mois de janvier 2018*Il est conseillé de tenir ces résultats à disposition des personnes qui en font la demande***Aluminium total µg/l**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	35,00	µg/l
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	38,00	µg/l
Nombre d'analyses : 2				

Ammonium (en NH4)

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	0,00	mg/L
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	mg/L
Nombre d'analyses : 2				

Bactéries coliformes /100ml-MS

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	0,00	n/100mL
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/100mL
Nombre d'analyses : 2				

Bactéries et spores sulfito-réducteurs

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	0,00	n/100mL
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/100mL
Nombre d'analyses : 2				

Conductivité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	485,00	µS/cm
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	454,00	µS/cm
Nombre d'analyses : 2				

Entérocoques

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	0,00	n/100mL
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/100mL
Nombre d'analyses : 2				

Escherichia coli /100ml -MF

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	0,00	n/100mL
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/100mL
Nombre d'analyses : 2				

Germes à 22°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	0,00	n/mL
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL
Nombre d'analyses : 2				

Germes à 37°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	0,00	n/mL
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL
Nombre d'analyses : 2				

pH

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	7,83	unité <ph< p=""></ph<>
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	7,89	unité <ph< p=""></ph<>
Nombre d'analyses : 2				

Turbidité néphélogométrique NFU

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
25/01/18	S1 ECOLE	3 AVENUE SAINT PAUL	0,11	NFU
25/01/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	NFU
Nombre d'analyses : 2				