



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 septembre 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	Référence de qualité minimale	Référence de qualité maximale	Unité
Entérocoques			n/(100mL)
Bactéries et spores sulfito-réducteurs			n/(100mL)
pH		6.5	unité pH
Conductivité à 25°C		200	µS/cm
Ammonium (en NH ₄)			mg/L
Fer total			µg/L
Bactéries coliformes /100ml-MS			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** 3 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 SANITAIRE**dans la commune de : CHAVILLE au cours du mois de septembre 2018***Il est conseillé de tenir ces résultats à disposition des personnes qui en font la demande***Escherichia coli /100ml - MF**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 3

Aluminium total µg/l

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	38,00	µg/L
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	45,00	µg/L
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	47,00	µg/L

Nombre d'analyses : 3

Ammonium (en NH4)

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	mg/L
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	mg/L
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	mg/L

Nombre d'analyses : 3

Bactéries coliformes /100ml-MS

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 3

Bactéries et spores sulfito-réducteurs

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 3

Conductivité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	487,00	µS/cm
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	465,00	µS/cm
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	456,00	µS/cm

Nombre d'analyses : 3

Entérocoques

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 3

Germes à 22°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	1,00	n/mL
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 3

Germes à 37°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 3

Turbidité néphélométrique NFU

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
13/09/18	S1 MAIRIE	1456 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	NFU
27/09/18	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	NFU
27/09/18	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,14	NFU

Nombre d'analyses : 3