

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

**dans la commune de : CHAVILLE  
au cours du mois de septembre 2020**

**Paramètres et normes**

Le contrôle de la qualité de l'eau destinée à la consommation humaine est effectué sous la responsabilité de l'Agence Régionale de Santé 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 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
Escherichia coli /100ml - MF	-	0	n/(100mL)
Entérocoques /100ml-MS	-	0	n/(100mL)
Bactéries coliformes /100ml-MS	-	0	n/(100mL)
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	-	0	n/(100mL)
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	-	variation dans un rapport de 10 par rapport à la valeur habituelle	n/mL
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	-	variation dans un rapport de 10 par rapport à la valeur habituelle	n/mL
Chlore libre (1)	0.05	-	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
Chlore total (1)	0.05	-	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
Aluminium total µg/l (2)	-	200	µg/L
Fer total (2)	-	200	µg/L
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	-	0.1	mg/L
pH	6.5	9	unité pH
Conductivité à 25°C	200	1100	µS/cm
Température de l'eau	-	25	°C
Turbidité néphélométrique NFU	-	2	NFU

(1) Pour le chlore libre et total la réglementation indique "absence d'odeur ou de saveur désagréable; pas de changement anormal". L'Agence Régionale de Santé Ile-de-France considère un défaut de chlore en dessous de 0.05 mg (Cl<sub>2</sub>) / L.  
(2) Les paramètres Aluminium et Fer sont analysés selon le traitement utilisé par l'usine de production d'eau.

**RESULTATS ET CONCLUSIONS SANITAIRES :**

**Dans la commune de : CHAVILLE 4 prélèvements ont été réalisés**

Dépassement des limites de qualité :	<b>0</b>	Dépassement des références de qualité :	<b>0</b>
--------------------------------------	----------	---	----------

**Eau conforme aux prescriptions réglementaires en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.**

**Résultat(s) ayant montré un taux de chlore faible : 0**

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 2020

*Il est conseillé de tenir ces résultats à disposition des personnes qui en font la demande***Escherichia Coli**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,00	n/(100mL)
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,00	n/(100mL)
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 4

**Entérocoques**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,00	n/(100mL)
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,00	n/(100mL)
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 4

**Bactéries coliformes**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,00	n/(100mL)
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,00	n/(100mL)
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 4

**Bactéries et spores sulfito-réducteurs**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,00	n/(100mL)
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,00	n/(100mL)
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 4

**Germes à 22°C**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,00	n/mL
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,00	n/mL
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 4

## Germes à 37°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,00	n/mL
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,00	n/mL
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 4

## Chlore libre

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,33	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,22	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,16	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,16	mg(Cl <sub>2</sub> )/L

Nombre d'analyses : 4

## Chlore total

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,43	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,34	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,22	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,21	mg(Cl <sub>2</sub> )/L

Nombre d'analyses : 4

## Aluminium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	35,00	µg/L
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	48,00	µg/L
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	37,00	µg/L
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	37,00	µg/L

Nombre d'analyses : 4

## Ammonium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,00	mg/L
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	mg/L
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,00	mg/L
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,00	mg/L

Nombre d'analyses : 4

## pH

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	7,68	unité pH
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	7,50	unité pH
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	7,90	unité pH
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	7,30	unité pH
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	7,92	unité pH
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	7,40	unité pH
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	7,54	unité pH
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	7,60	unité pH

Nombre d'analyses : 8

**Conductivité**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	482,00	µS/cm
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	497,00	µS/cm
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	489,00	µS/cm
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	497,00	µS/cm

Nombre d'analyses : 4

**Température**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	23,20	°C
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	18,50	°C
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	20,40	°C
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	20,10	°C

Nombre d'analyses : 4

**Turbidité**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
08/09/20	S2 HOTEL CAMPANILE	LEGUMERIE EVIER	0,17	NFU
21/09/20	S1 LA CORDONNERIE DE LA POINTE	2020 AVENUE ROGER SALENGRO	0,39	NFU
21/09/20	MONOPRIX	1383 AVENUE SALENGRO	0,00	NFU
21/09/20	S2 ECOLE FERDINAND BUISSON	325 AVENUE ROGER SALENGRO	0,13	NFU

Nombre d'analyses : 4