

Agence Régionale de Santé Délégation départementale des Hauts de Seine

Préfecture des Hauts-de-Seine

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

dans la commune de : SAINT-CLOUD au cours du mois de février 2023

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(Cl2)/L
Chlore total (1)	0.05	-	mg(Cl2)/L
Aluminium total μg/l (2)	-	200	μg/L
Fer total (2)	-	200	μg/L
Ammonium (en NH4)	-	0,1	mg/L
рН	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 (Cl2) / 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 : SAINT-CLOUD 4 prélèvements ont été réalisés

Dépassement des limites de qualité :	0	Dépassement des références de qualité :	0
--------------------------------------	---	---	---

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 : SAINT-CLOUD au cours du mois de février 2023

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
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,00	n/(100mL)
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,00	n/(100mL)
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,00	n/(100mL)
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,00	n/(100mL)
	N 1 11 1			

Nombre d'analyses : 4

Entérocoques

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,00	n/(100mL)
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,00	n/(100mL)
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,00	n/(100mL)
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,00	n/(100mL)
	Nombre d'analyses · 4			

Bactéries coliformes

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,00	n/(100mL)
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,00	n/(100mL)
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,00	n/(100mL)
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,00	n/(100mL)
	Nombre d'analyses : 4			

Bactéries et spores sulfito-réducteurs

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,00	n/(100mL)
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,00	n/(100mL)
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,00	n/(100mL)
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,00	n/(100mL)
24/02/23	Nombre d'analyses : 4	14, RUE HSSOT	0,00	

Germes à 22°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,00	n/mL
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,00	n/mL
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,00	n/mL
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,00	n/mL
	Nombre d'analyses : 4			

Germes à 37°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,00	n/mL
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,00	n/mL
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	48,00	n/mL
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,00	n/mL
	·			

Nombre d'analyses : 4

Chlore libre

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,32	mg(Cl2)/L
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,42	mg(Cl2)/L
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,37	mg(Cl2)/L
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,31	mg(Cl2)/L
_			•	

Nombre d'analyses : 4

Chlore total

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,41	mg(Cl2)/L
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,55	mg(Cl2)/L
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,61	mg(Cl2)/L
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,40	mg(Cl2)/L

Nombre d'analyses: 4

Ammonium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,00	mg/L
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,00	mg/L
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,00	mg/L
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,00	mg/L
	Nombre d'analyses : 4		_	

pН

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	7,60	unité pH
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	7,93	unité pH
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	7,89	unité pH
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	7,60	unité pH
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	7,96	unité pH
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	7,60	unité pH
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	7,96	unité pH
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	7,70	unité pH

Nombre d'analyses : 8

Conductivité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité		
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	679,00	μS/cm		
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	640,00	μS/cm		
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	681,00	μS/cm		
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	567,00	μS/cm		
Nombre d'analyses : 4						

ARS DD92 - Service Santé Environnement

Température

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	11,20	°C
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	11,40	°C
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	9,90	°C
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	12,50	°C

Nombre d'analyses: 4

Turbidité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité		
03/02/23	S2 ECOLE DES COTEAUX	82 BOULEVARD DE SENART	0,26	NFU		
03/02/23	S3 MATERNELLE DE MONTRETOUT	7 RUE RENE WEIL	0,21	NFU		
03/02/23	S1 MAIRIE	13 PLACE CHARLES DE GAULLE	0,19	NFU		
24/02/23	S3 GARAGE MUNICIPAL	4, RUE TISSOT	0,12	NFU		
Nombre d'analyses : 4						