

**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 : NEUILLY-SUR-SEINE  
au cours du mois de avril 2022**

**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 : NEUILLY-SUR-SEINE**

**6 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 : 1 résultat(s) ponctuel(s) et représentatif(s) du point uniquement.**

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**

28 allée de l'Aquitaine CS 20263 - 92016 Nanterre Cédex - Tel : 01-40-97-96-22 - Télécopie : 01-40-97-96-23

**RESULTATS DETAILLES DU CONTRÔLE SANITAIRE**dans la commune de : **NEUILLY-SUR-SEINE** au cours du mois de avril 2022*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
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 6

**Entérocoques**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 6

**Bactéries coliformes**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 6

**Bactéries et spores sulfito-réducteurs**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,00	n/(100mL)
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 6

**Germes à 22°C**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	n/mL
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	n/mL
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,00	n/mL
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,00	n/mL
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,00	n/mL
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 6

## Germes à 37°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	n/mL
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	n/mL
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,00	n/mL
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,00	n/mL
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,00	n/mL
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 6

## Chlore libre

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,38	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,33	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,24	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,00	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,07	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,29	mg(Cl <sub>2</sub> )/L

Nombre d'analyses : 6

## Chlore total

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,45	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,42	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,31	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,07	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,13	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,36	mg(Cl <sub>2</sub> )/L

Nombre d'analyses : 6

## Aluminium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	16,00	µg/L
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	15,00	µg/L
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	18,00	µg/L
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	17,00	µg/L
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	16,00	µg/L
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	18,00	µg/L

Nombre d'analyses : 6

## Fer

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	µg/L
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	µg/L
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	12,00	µg/L
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	140,00	µg/L
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	74,00	µg/L
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	µg/L

Nombre d'analyses : 6

## Ammonium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	mg/L
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	mg/L
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,00	mg/L
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,00	mg/L
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,00	mg/L
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	mg/L

Nombre d'analyses : 6

## pH

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	7,76	unité pH
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	7,50	unité pH
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	7,83	unité pH
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	7,70	unité pH
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	7,79	unité pH
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	7,60	unité pH
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	7,91	unité pH
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	7,80	unité pH
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	7,80	unité pH
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	7,88	unité pH
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	7,81	unité pH
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	7,60	unité pH

Nombre d'analyses : 12

## Conductivité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	367,00	µS/cm
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	334,00	µS/cm
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	357,00	µS/cm
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	392,00	µS/cm
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	355,00	µS/cm
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	339,00	µS/cm

Nombre d'analyses : 6

## Température

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	16,50	°C
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	13,40	°C
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	14,40	°C
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	16,00	°C
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	16,70	°C
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	17,10	°C

Nombre d'analyses : 6

## Turbidité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
05/04/22	S1 LYCEE SAINT JAMES	41 AVENUE DE LONGHAMP	0,00	NFU
05/04/22	S2 ECOLE PRIMAIR	101 RUE JACQUES DULUD	0,00	NFU
05/04/22	S4 HOPITAL AMERICAIN	63 BOULEVARD VICTOR HUGO	0,00	NFU
05/04/22	S6 CRECHE	5 BIS VILLA E. BERGERAT	0,37	NFU
05/04/22	S3 POLICE	34 RUE DU PONT	0,19	NFU
05/04/22	S5 LYCEE PASTEUR	17, RUE INKERMANN	0,00	NFU

Nombre d'analyses : 6