

**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 : ISSY-LES-MOULINEAUX  
au cours du mois de février 2024**

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 : ISSY-LES-MOULINEAUX**

**10 prélèvements ont été réalisés**

Dépassement des limites de qualité :	<b>0</b>	Dépassement des références de qualité :	<b>1</b>
--------------------------------------	----------	---	----------

**Un prélèvement du 16/02 a révélé une contamination bactériologique. Ce dépassement n' a pas été confirmé lors du recontrôle du 22/02.**

**Les autres prélèvements mesurés ont montré des résultats conformes aux prescriptions réglementaires en vigueur.**

**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**

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

EDCH\_Bulletin mensuel Essai 4-GB\_KA3.rep

**RESULTATS DETAILLES DU CONTRÔLE SANITAIRE**dans la commune de : **ISSY-LES-MOULINEAUX** au cours du mois de février 2024*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
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	0,00	n/(100mL)
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,00	n/(100mL)
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,00	n/(100mL)
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/(100mL)
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,00	n/(100mL)
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 10

**Entérocoques**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	0,00	n/(100mL)
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,00	n/(100mL)
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,00	n/(100mL)
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/(100mL)
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,00	n/(100mL)
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 10

**Bactéries coliformes**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	0,00	n/(100mL)
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,00	n/(100mL)
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,00	n/(100mL)
16/02/24	<b>S3 CAFE BAR</b>	<b>41, RUE ROUGET DE L'ISLE</b>	<b>18,00</b>	<b>n/(100mL)</b>
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,00	n/(100mL)
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/(100mL)
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,00	n/(100mL)
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 10

**Bactéries et spores sulfito-réducteurs**

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	0,00	n/(100mL)
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,00	n/(100mL)
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,00	n/(100mL)
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,00	n/(100mL)
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/(100mL)
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,00	n/(100mL)
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 10

## Germes à 22°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	1,00	n/mL
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,00	n/mL
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,00	n/mL
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,00	n/mL
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	34,00	n/mL
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,00	n/mL
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,00	n/mL
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/mL
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,00	n/mL
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	1,00	n/mL

Nombre d'analyses : 10

## Germes à 37°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	1,00	n/mL
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,00	n/mL
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,00	n/mL
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	21,00	n/mL
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	95,00	n/mL
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,00	n/mL
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	5,00	n/mL
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	n/mL
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,00	n/mL
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	3,00	n/mL

Nombre d'analyses : 10

## Chlore libre

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	0,54	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,18	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,30	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,14	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,40	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,56	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,27	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,43	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,21	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	0,40	mg(Cl <sub>2</sub> )/L

Nombre d'analyses : 10

## Chlore total

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	0,72	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,39	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,36	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,38	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,55	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,73	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,46	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,47	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,48	mg(Cl <sub>2</sub> )/L
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	0,58	mg(Cl <sub>2</sub> )/L

Nombre d'analyses : 10

## Aluminium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	42,00	µg/L
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	43,00	µg/L
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	39,00	µg/L
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	35,00	µg/L
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	44,00	µg/L
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	38,00	µg/L
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	42,00	µg/L
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	32,00	µg/L
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	38,00	µg/L

Nombre d'analyses : 9

## Ammonium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	0,00	mg/L
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,00	mg/L
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,00	mg/L
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,00	mg/L
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	mg/L
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,00	mg/L
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,00	mg/L
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,00	mg/L
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	0,00	mg/L

Nombre d'analyses : 9

## pH

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	7,70	unité pH
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	7,60	unité pH
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	7,73	unité pH
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	7,70	unité pH
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	7,40	unité pH
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	7,66	unité pH
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	7,73	unité pH
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	7,70	unité pH
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	7,76	unité pH
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	7,40	unité pH
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	7,74	unité pH
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	7,50	unité pH
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	7,75	unité pH
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	7,70	unité pH
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	7,50	unité pH
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	7,75	unité pH
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	7,50	unité pH
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	7,75	unité pH
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	7,70	unité pH

Nombre d'analyses : 19

## Conductivité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	593,00	µS/cm
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	563,00	µS/cm
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	571,00	µS/cm
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	527,00	µS/cm
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	470,00	µS/cm
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	498,00	µS/cm
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	505,00	µS/cm
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	511,00	µS/cm
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	485,00	µS/cm

Nombre d'analyses : 9

<b>Température</b>
--------------------

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	12,10	°C
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	10,70	°C
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	10,20	°C
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	18,90	°C
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	10,50	°C
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	12,00	°C
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	12,50	°C
22/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	11,30	°C
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	13,40	°C
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	10,40	°C

**Nombre d'analyses : 10**

<b>Turbidité</b>
------------------

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
06/02/24	S3 ECOLE CLAUDE BOUJON	3 RUE DES ACACIAS	0,18	NFU
06/02/24	S1 ECOLE SAINT GERMAIN	26 AVENUE JEAN MONNET	0,00	NFU
07/02/24	S2 COLLEGE HENRI MATISSE	27 RUE D'ERNEST RENAN	0,00	NFU
16/02/24	S1 SERVICE PARCS ET JARDINS	135 AVENUE DE VERDUN	0,96	NFU
16/02/24	S3 CAFE BAR	41, RUE ROUGET DE L'ISLE	0,00	NFU
16/02/24	S4 PHARMACIE DABI	27 RUE LASSERRE	0,19	NFU
16/02/24	S5 CENTRE ADM. MAIRIE	47 RUE DU GENERAL LECLERC	0,00	NFU
29/02/24	S2 ECOLE MATERNELLE LES VARENNES	EVIER PLONGE	0,00	NFU
29/02/24	S5 IBIS STYLES PARIS PORTE DE VERSAILLES	15 AVENUE JEAN JAURES	0,00	NFU

**Nombre d'analyses : 9**