

**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 : MONTROUGE
au cours du mois de juin 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 ₂)/L
Chlore total (1)	0.05	-	mg(Cl ₂)/L
Aluminium total µg/l (2)	-	200	µg/L
Fer total (2)	-	200	µg/L
Ammonium (en NH ₄)	-	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 (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 : MONTROUGE

9 prélèvements ont été réalisés

Dépassement des limites de qualité :	0	Dépassement des références de qualité :	1
--------------------------------------	----------	---	----------

Un prélèvement du 21/06 a révélé une légère contamination bactériologique. Ce dépassement n'a pas été confirmé lors du reconrôle du 24/06. Il est recommandé de veiller à l'entretien du réseau intérieur en procédant à des purges régulières et au nettoyage régulier des éléments de robinetterie. 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 SANITAIREdans la commune de : **MONTROUGE** au cours du mois de juin 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
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/(100mL)
24/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/(100mL)
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/(100mL)
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/(100mL)
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 9

Entérocoques

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/(100mL)
24/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/(100mL)
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/(100mL)
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/(100mL)
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 9

Bactéries coliformes

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/(100mL)
24/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/(100mL)
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/(100mL)
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/(100mL)
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 9

Bactéries et spores sulfito-réducteurs

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,00	n/(100mL)
21/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/(100mL)
24/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/(100mL)
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/(100mL)
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/(100mL)
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 9

Germes à 22°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/mL
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/mL
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/mL
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,00	n/mL
21/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	n/mL
24/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	1,00	n/mL
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	1,00	n/mL
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	4,00	n/mL
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	1,00	n/mL

Nombre d'analyses : 9

Germes à 37°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/mL
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,00	n/mL
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	3,00	n/mL
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,00	n/mL
21/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	300,00	n/mL
24/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	4,00	n/mL
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/mL
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	1,00	n/mL
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 9

Chlore libre

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,11	mg(Cl ₂)/L
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,28	mg(Cl ₂)/L
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,10	mg(Cl ₂)/L
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,14	mg(Cl ₂)/L
21/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,21	mg(Cl ₂)/L
24/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,17	mg(Cl ₂)/L
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,36	mg(Cl ₂)/L
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,28	mg(Cl ₂)/L
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,34	mg(Cl ₂)/L

Nombre d'analyses : 9

Chlore total

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,16	mg(Cl ₂)/L
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,34	mg(Cl ₂)/L
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,14	mg(Cl ₂)/L
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,20	mg(Cl ₂)/L
21/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,24	mg(Cl ₂)/L
24/06/22	S2 CRECHE HYPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,21	mg(Cl ₂)/L
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,44	mg(Cl ₂)/L
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,36	mg(Cl ₂)/L
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,42	mg(Cl ₂)/L

Nombre d'analyses : 9

Aluminium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	24,00	µg/L
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	32,00	µg/L
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	34,00	µg/L
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	37,00	µg/L
21/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	35,00	µg/L
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	31,00	µg/L
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	34,00	µg/L
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	35,00	µg/L

Nombre d'analyses : 8

Ammonium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	mg/L
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,00	mg/L
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	mg/L
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,00	mg/L
21/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	mg/L
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	mg/L
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	mg/L
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,00	mg/L

Nombre d'analyses : 8

pH

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	7,76	unité pH
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	7,50	unité pH
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	7,50	unité pH
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	7,46	unité pH
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	7,40	unité pH
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	7,38	unité pH
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	7,50	unité pH
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	7,46	unité pH
21/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	7,50	unité pH
21/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	7,39	unité pH
24/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	7,50	unité pH
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	7,48	unité pH
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	7,50	unité pH
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	7,41	unité pH
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	7,50	unité pH
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	7,41	unité pH
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	7,50	unité pH

Nombre d'analyses : 17

Conductivité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	545,00	µS/cm
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	526,00	µS/cm
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	525,00	µS/cm
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	523,00	µS/cm
21/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	543,00	µS/cm
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	517,00	µS/cm
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	517,00	µS/cm
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	521,00	µS/cm

Nombre d'analyses : 8

Température

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	20,40	°C
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	20,60	°C
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	22,80	°C
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	23,60	°C
21/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	23,60	°C
24/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	23,70	°C
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	23,60	°C
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	24,10	°C
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	24,30	°C
Nombre d'analyses : 9				

Turbidité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
14/06/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	NFU
14/06/22	S3 COIFFEUR BIGUINE	1 AVENUE JEAN JAURES	0,00	NFU
21/06/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	NFU
21/06/22	S1 ECOLE RENAUDEL	1 RUE JULES CHERET	0,00	NFU
21/06/22	S2 CRECHE HYPPOLYTE MULIN	19 RUE HIPPOLYTE MULIN	0,00	NFU
27/06/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	NFU
29/06/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	NFU
29/06/22	CRECHE BAMBOU-MAISON BLEU	EVIER PREPARATION FROIDE	0,00	NFU
Nombre d'analyses : 8				