

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 février 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****7 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

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 : MONTRouGE au cours du mois de février 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
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/(100mL)
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/(100mL)
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 7

Entérocoques

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/(100mL)
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/(100mL)
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 7

Bactéries coliformes

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/(100mL)
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/(100mL)
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 7

Bactéries et spores sulfito-réducteurs

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/(100mL)
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/(100mL)
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,00	n/(100mL)
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/(100mL)

Nombre d'analyses : 7

Germes à 22°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	n/mL
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	1,00	n/mL
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/mL
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	3,00	n/mL
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,00	n/mL
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,00	n/mL
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 7

Germes à 37°C

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	1,00	n/mL
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	n/mL
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	n/mL
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,00	n/mL
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,00	n/mL
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,00	n/mL
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	n/mL

Nombre d'analyses : 7

Chlore libre

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,35	mg(Cl ₂)/L
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,45	mg(Cl ₂)/L
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,30	mg(Cl ₂)/L
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,34	mg(Cl ₂)/L
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,31	mg(Cl ₂)/L
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,23	mg(Cl ₂)/L
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,29	mg(Cl ₂)/L

Nombre d'analyses : 7

Chlore total

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,42	mg(Cl ₂)/L
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,52	mg(Cl ₂)/L
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,36	mg(Cl ₂)/L
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,40	mg(Cl ₂)/L
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,40	mg(Cl ₂)/L
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,29	mg(Cl ₂)/L
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,37	mg(Cl ₂)/L

Nombre d'analyses : 7

Aluminium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	31,00	µg/L
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	45,00	µg/L
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	38,00	µg/L
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	48,00	µg/L
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	49,00	µg/L
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	50,00	µg/L
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	50,00	µg/L

Nombre d'analyses : 7

Ammonium

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	mg/L
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	mg/L
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	mg/L
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,00	mg/L
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,00	mg/L
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,00	mg/L
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	mg/L

Nombre d'analyses : 7

pH

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	7,81	unité pH
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	7,50	unité pH
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	8,00	unité pH
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	7,50	unité pH
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	7,77	unité pH
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	7,50	unité pH
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	7,97	unité pH
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	7,40	unité pH
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	7,87	unité pH
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	7,50	unité pH
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	7,90	unité pH
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	7,50	unité pH
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	7,85	unité pH
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	7,60	unité pH

Nombre d'analyses : 14

Conductivité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	573,00	µS/cm
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	552,00	µS/cm
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	561,00	µS/cm
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	553,00	µS/cm
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	532,00	µS/cm
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	531,00	µS/cm
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	532,00	µS/cm

Nombre d'analyses : 7

Température

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	13,70	°C
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	9,60	°C
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	9,10	°C
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	10,20	°C
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	10,70	°C
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	12,50	°C
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	12,50	°C

Nombre d'analyses : 7

Turbidité

Date	Lieu de prélèvement	Adresse	Résultat	Unité
03/02/22	S1 ECOLE	47 RUE DE LA MARNE	0,00	NFU
16/02/22	S3 MAIRIE	AVENUE DE LA REPUBLIQUE	0,00	NFU
16/02/22	S2 LYCEE	11 RUE D'ARCUEIL	0,00	NFU
22/02/22	S1 PHARMACIE CENTRALE	9 AVENUE DE LA MARNE	0,00	NFU
23/02/22	S2 PHARMACIE DU PARC	LAVABO ARRIERE BOUTIQUE- RESER	0,00	NFU
23/02/22	S3 CRECHE COMMUNALE	17 RUE MARCELIN BERTHELOT	0,00	NFU
23/02/22	S4 RESIDENCE	9 RUE DE GENTILLY	0,00	NFU

Nombre d'analyses : 7