

Délégation Départementale du Val-d'Oise
Service Santé-Environnement
Courriel : ARS-DD95-EAU@ars.sante.fr
Téléphone : 01 34 41 15 52
Fax : 01 30 32 83 48

Destinataire(s) :

MAIRIE DE MONTIGNY LES CORMEILLES
SYNDICAT DES EAUX D'ILE DE FRANCE
VEOLIA EAU D'ILE DE FRANCE SNC

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

(Code de la santé publique - Titre II : Sécurité sanitaire des eaux et des aliments)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle Sanitaire courant

SEDIF

Commune de : MONTIGNY-LES-CORMEILLES

Prélèvement et analyses du **30/07/2019 à 10h00** réalisés pour l'ARS, par le groupement de laboratoires :
LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'EAU, CERGY / CARSO

Nom et type d'installation : SEDIF 95 EAU DE MERY/OISE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : MONTIGNY 77 RUE CHARLOT ECOLE - CUISINE BAC LEGUMES

Code point de surveillance : 0000003489 Code Installation : 000386 Type d'analyse : D1G7

Code Sise analyse : 00155311 Référence laboratoire : H.2019.2670-1 Numéro de prélèvement : 09500152747

Conclusion sanitaire :

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

(PLV-09500152747 - page : 1)

Le lundi 05 août 2019

Pour le Directeur Général et par délégation,
Pour la Déléguée Départementale et par délégation,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

Signé

Helen LE GUEN

Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Contexte Environnemental						
Température de l'eau	22,3	°C				25,0
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Couleur (qualitatif)	normal	-				
Odeur (qualitatif)	normal	-				
Saveur (qualitatif)	normal	-				
Equilibre Calco-carbonique						
pH	7,8	unité pH			6,5	9,0
Résiduel de traitement						
Chlore libre	0,17	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,20	mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Bactériologie						
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2	n/mL				
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/(100mL)				0
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	0	n/(100mL)		0		
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Turbidité néphéométrique NFU	0,1	NFU				2,0
Conductivité à 25°C	424	µS/cm			200,0	1100
Paramètres azotés et phosphorés						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,1
Oligo-éléments et micropolluants minéraux						
Aluminium total µg/l	<10	µg/L				200,0

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1