



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 **18/08/2021 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 60 AVENUE FERNAND BOMMELLE - TISANERIE EVIER

Code point de surveillance : 0000003061 Code installation : 000386 Type d'analyse : D1G7

Code Sise analyse: 00167796 Référence laboratoire: H.2021.2509-1 Numéro de prélèvement: 09500165232

Conclusion sanitaire:

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

(PLV-09500165232 - page: 1)

Le mercredi 25 août 2021

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)



2 avenue de la Palette CS 20312 95 011 CERGY-PONTOISE Cedex

= 1 00000 100=0= pago 1=)						
			Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Contexte Environnemental						
Température de l'eau	20,3	°C				25,0
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Couleur (qualitatif)	normal	-				
Odeur (qualitatif)	normal	-				
Saveur (qualitatif)	normal	-				
Equilibre Calco-carbonique			,			
рН	7,7	unité pH			6,5	9,0
Résiduel de traitement			,			
Chlore libre	0,19	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,26	mg(Cl2)/L				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité Mini Maxi		Références de qualit Mini Maxi	
Bactériologie						
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	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 néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,0
Conductivité à 25°C	456	μS/cm			200,0	1100
Paramètres azotés et phosphorés						
Ammonium (en NH4)	<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