

Délégation départementale des Yvelines

Département Santé-environnement Courriel: ars-dd78-eau@ars.sante.fr

Téléphone: 01 30 97 73 39

Destinataire(s):

MAIRIE DE CARRIERES SUR SEINE

SUEZ EAU FRANCE

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

CARRIERES SUR SEINE

Commune de : CARRIERES-SUR-SEINE

Prélèvement et mesures de terrain du 30/04/2024 à 11h39 pour l'ARS, par le laboratoire : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL), qui a également réalisé les analyses.

Nom et type d'installation : CARRIERES SUR SEINE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : POINT MOBILE CARRIERES/SEINE - CTM ÉVIER CUISINE SDP 1 ER ÉTAGE

Code point de surveillance : 0000001369 Code installation : 000399 Type d'analyse: D12M7

Code Sise analyse: 00246246 Référence laboratoire: LSE2404-29395 Numéro de prélèvement: 07800240227

Conclusion sanitaire:

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

(PLV-07800240227 - page: 1)

Le mardi 21 mai 2024

P/ le Directeur général et par délégation, P/ le Directeur départemental et par délégation, L'Ingénieur d'études sanitaires,

Signé

Marie-Claude GOURDET

			Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Contexte Environnemental					1	
Température de l'eau	13,5	°C				25,0
Equilibre Calco-carbonique	- ,-					
pH	7,6	unité pH			6,5	9,0
Résiduel de traitement	.,0	ato p			0,0	
Chlore libre	0,25	mg/L(Cl2)				
Chlore total	0,33	mg/L(Cl2)				
Chilore total	0,00	mg/L(Oi2)				
			Limites de qualité		Références de qualité	
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Bactériologie						
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	11	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/100mL		0		
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Aspect (qualitatif)	normal	qualit.				
Couleur (qualitatif)	normal	qualit.				
Odeur (qualitatif)	normal	qualit.				
Odeur (dilution à 25°c)	non mesuré	dilut.				
Saveur (qualitatif)	normal	qualit.				
Saveur par dilution à 25°c	non mesuré	dilut.				3
Turbidité néphélométrique NFU	0,16	NFU				2
Conductivité à 25°C	565	μS/cm			200,0	1100
Coloration	<5	mg/L(Pt)				15
Equilibre Calco-carbonique						
pH	7,75	unité pH			6,5	9,0
Paramètres azotés et phosphorés						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrites (en NO2)	<0,02	mg/L		0,5		<u>-</u>
Fer et manganèse		· ·				
Fer total	<10	μg/L				200
Oligo-éléments et micropolluants minéraux		1 1 3				
Cadmium	<1	μg/L		5,0		
Antimoine	<1	μg/L		10,0		
Chrome total	<5	μg/L		50,0		
Sous produits de la désinfection		P3-				
Bromoforme	2,50	μg/L		100		
Chlorodibromométhane	3,90	μg/L		100		
Chloroforme	0,64	μg/L		100		
Dichloromonobromométhane	1,80	μg/L		100		
Trihalométhanes (4 substances)	8,84	μg/L		100		
Hydrocarbures Polycycliques Aromatiques	_,	r 3' =				
Benzo(a)pyrène *	<0,0001	μg/L		0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,0001	μg/L		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,00050	μg/L		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,0005	μg/L		0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,0005	μg/L		0,10		
Fluoranthène *	0,004	μg/L		5,.0		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances	<0,0005	μg/L		0,10		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (6 subst.*)	0,00400	μg/L		-,		
,		- -		L		

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1



Délégation départementale des Yvelines

Département Santé-environnement Courriel: ars-dd78-eau@ars.sante.fr

Téléphone: 01 30 97 73 39

Destinataire(s):

MAIRIE DE CARRIERES SUR SEINE

SUEZ EAU FRANCE

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 :

CARRIERES SUR SEINE

Commune de : CARRIERES-SUR-SEINE

Prélèvement et mesures de terrain du 30/04/2024 à 11h34 pour l'ARS, par le laboratoire : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL), qui a également réalisé les analyses.

Nom et type d'installation : CARRIERES SUR SEINE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : POINT MOBILE CARRIERES/SEINE - CTM ÉVIER CUISINE SDP 1 ER ÉTAGE

Code point de surveillance : 0000001369 Code installation : 000399 Type d'analyse: PCCHV

Code Sise analyse: 00246247 Référence laboratoire: LSE2404-29397 Numéro de prélèvement: 07800240228

Conclusion sanitaire:

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

(PLV-07800240228 - page: 1)

Le mardi 21 mai 2024

P/ le Directeur général et par délégation, P/ le Directeur départemental et par délégation, L'Ingénieur d'études sanitaires,

Signé

Marie-Claude GOURDET

	Limites de qui			qualité	é Références de qualité		
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	
Composés Organo-halogénés volatils et semi volatils							
Chlorure de vinyl monomère	<0,004	μg/L		0,5			

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1