

Destinataire(s) :

AQUAVESC

MAIRIE DE COIGNIERES

S.E.O.P.

(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

AQUAVESC-SEOP

Commune de : COIGNIERES

Prélèvement et mesures de terrain du **10/04/2026 à 14h41** 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 : LA VERRIERE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : POINT MOBILE COIGNIÈRES - MAIRIE ÉVIER CUISINE SDP

Code point de surveillance : 0000003139 Code installation : 000543 Type d'analyse : A3

Code Sise analyse : 00258917 Référence laboratoire : LSE2604-34118 Numéro de prélèvement : 07800252903

Conclusion sanitaire :

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

(PLV-07800252903 - page : 1)

Le lundi 27 avril 2026

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

Signé

Béatrice TAVÉ-GALTIER

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

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Contexte Environnemental</i>						
Température de l'eau	15,4	°C				25,0
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>						
pH	7,6	unité pH				9,0
<i>Résiduel de traitement</i>						
Chlore libre	0,31	mg/L(Cl2)				
Chlore total	0,39	mg/L(Cl2)				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
<i>Bactériologie</i>						
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/100mL		0		
<i>Caractéristiques organoleptiques et minéralisation</i>						
Aspect (qualitatif)	normal	qualit.				
Saveur (qualitatif)	normal	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1	NFU				2
Conductivité à 25°C	675	µS/cm				1100
Coloration	<5	mg/L(Pt)				15
Chlorures	42,90	mg/L				250
Sulfates	70,00	mg/L				250
Calcium	52,7	mg/L				
Magnésium	11,4	mg(Mg)/L				
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>						
pH	7,85	unité pH				9,0
Titre alcalimétrique complet	20,80	°f				
Titre hydrotimétrique	17,87	°f				
<i>Oxygène et matières organiques</i>						
Carbone organique total	0,75	mg/L(C)				2
<i>Paramètres azotés et phosphorés</i>						
Ammonium (en NH4)	<0,01	mg/L				0,1
Nitrites (en NO2)	<0,01	mg/L		0,5		
Nitrates (en NO3)	23,30	mg/L		50,0		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,47	mg/L		1,0		
<i>Fer et manganèse</i>						
Fer total	51	µg/L				200
Manganèse total	<10	µg/L				50
<i>Oligo-éléments et micropolluants minéraux</i>						
Aluminium total µg/l	<10	µg/L				200,0
<i>Sous produits de la désinfection</i>						
Bromoforme	27	µg/L		100		
Chlorodibromométhane	14	µg/L		100		
Chloroforme	0,41	µg/L		100		
Dichloromonobromométhane	2,30	µg/L		100		
Trihalométhanes (4 substances)	43,71	µg/L		100		

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1

Destinataire(s) :

AQUAVESC

MAIRIE DE COIGNIERES

S.E.O.P.

(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

AQUAVESC-SEOP

Commune de : COIGNIERES

Prélèvement et mesures de terrain du **10/04/2026 à 14h32** 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 : LA VERRIERE (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : POINT MOBILE COIGNIÈRES - MAIRIE ÉVIER CUISINE SDP

Code point de surveillance : 0000003139 Code installation : 000543 Type d'analyse : PCCHV

Code Sise analyse : 00258919 Référence laboratoire : LSE2604-34120 Numéro de prélèvement : 07800252905

Conclusion sanitaire :

Eau d'alimentation conforme à la limite de qualité pour le paramètre Chlorure de Vinyl Monomère (CVM). Cette teneur en CVM n'est représentative que pour le point d'utilisation d'eau concerné et non pour l'ensemble du réseau de distribution.

(PLV-07800252905 - page : 1)

Le lundi 27 avril 2026

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

Signé

Béatrice TAVÉ-GALTIER

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

Analyse laboratoire

Composés Organo-halogénés volatils et semi volatils

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Chlorure de vinyl monomère	<0,004	µg/L		0,5		

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1