

CARSO - CAE

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

CARSO-CAE TOULOUSE
136, chemin de Ginestous
31200 TOULOUSE

Edité le : 26/08/2021

Rapport d'analyse Page 1 / 2

VEOLIA RECHERCHE ET INNOVATION
Pauline JACOB

Chemin de la Digue
78600 MAISONS-FAFFITTE

Le rapport établi ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Il comporte 2 pages.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Les résultats et les conclusions éventuelles s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu .

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sous couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole #.

Les paramètres sous-traités sont identifiés par (*).

Identification dossier :	CAT21-12551	Référence contrat :	CATC21-148
Identification échantillon :	CAT2108-3739-1		
Doc Adm Client :	COMMANDE N° 4107814574		
Nature:	Eau souterraine		
Origine :	Prélèvement des aérosols traitement file A		
Prélèvement :	Prélevé le 10/08/2021 à 00h00 Réception au laboratoire le 11/08/2021 à 14h00 Date et/ou heure de prélèvement non communiquée par le client.		

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Les incertitudes de mesures ne tiennent pas compte de l'incertitude liée à l'échantillonnage.

Toutes les informations relatives aux conditions de prélèvement ont été transmises par le client.

Le laboratoire n'est pas responsable de la validité des informations transmises par le client.

Date de début d'analyse le 17/08/2021 à 14h00

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité
Analyses microbiologiques						
Bactéries coliformes à 36°C	Illisible	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 sept 2000		
Escherichia coli	Illisible	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 sept 2000		
Legionella spp (*)	< 10	UFC/l	Filtration	NF T90-431		1
dont Legionella pneumophila (*)	< 10	UFC/l	Filtration	NF T90-431		1

ABSENCE DU LOGO COFRAC

1 L'absence du logo Cofrac provient d'un délai de mise en analyse par rapport au prélèvement supérieur aux exigences normatives.

Les paramètres identifiés par (*) ont été analysés par le laboratoire CARSO-LSEHL de Vénissieux.

Analyses microbiologiques hors accréditation : Délai entre le prélèvement et la mise en analyse au laboratoire supérieur aux normes et amendements en vigueur.

Legionella non détectées

.../...

CARSO-CAE - Société à Responsabilité Limitée - RCS Lyon 440 098 812 - TVA : FR 57 440 098 812

Siège social : 4 avenue Jean Moulin 69200 Vénissieux. N° SIRET : 440 098 812 00033

Site web : www.carso-cae.com – e-mail : CARSOCAE@groupecarso.com – tel : 06.35.47.73.26

CARSO-CAE

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 26/08/2021

Identification échantillon : CAT2108-3739-1

Destinataire : VEOLIA RECHERCHE ET INNOVATION

Absence de date et/ou heure de prélèvement fournie(s) par le client. Analyses conduites selon les normes en vigueur.

Si certains paramètres soumis à des seuils de conformité ne sont pas couverts par l'accréditation alors la déclaration de conformité n'est pas couverte par l'accréditation.

Patricia LECOINTRE
Chargée de validation

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'P' and 'L' followed by a horizontal line.