

Rapport d'analyse Page 1 / 2  
Edité le : 10/08/2021

Annule et remplace l'édition du 03/08/2021  
Veuillez détruire l'exemplaire précédent

CARSO-CAE TOULOUSE  
136, chemin de Ginestous  
32100 TOULOUSE

**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.**  
**L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par le symbole #.**

**Identification dossier :** CAT21-10749  
**Identification échantillon :** CAT2107-3693-2  
**Doc Adm Client :** Rajout commande n° 4107814574  
**NATURE :** Eau  
**ORIGINE :** Irrigation pilote A  
A-7542-AGi4  
**COMMUNE :** AUREILHAN  
**DEPARTEMENT :** 65  
**PRELEVEMENT :** Prélevé le 20/07/2021 à 12h00

Réceptionné le 20/07/2021

**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.**

**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 : 21/07/2021 à 15h10

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
<b>Analyses microbiologiques</b>							
Legionella spp	< 10	UFC/l	Filtration	NF T90-431			#
Legionella spp	< 10	UFC/l	Filtration	NF T90-431			#
dont Legionella pneumophila	< 10	UFC/l	Filtration	NF T90-431			#
dont Legionella pneumophila	< 10	UFC/l	Filtration	NF T90-431			#

#### MODIFICATION DE LA LQ

8.1 Echantillon dilué à 1/50 car volume reçu insuffisant

.../...

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 00/08/2021

Identification échantillon : CAT2107-3693-2

Destinataire : CARSO-LSEHL

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

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

Légionnelles : veuillez lire les résultats <500 UFC/l et non <10 UFC/l, suite à la dilution de l'échantillon pour cause de volume insuffisant.

Ludovic RIMBAULT

Ingénieur de laboratoire

