

RAPPORT D'ANALYSES

Villeneuve de Berg, le 08/09/2016

Demandeur / n° client
LYCEE JEAN PUY / 2651

N° Client : 2651
N° Dossier : 000063929
N° Echantillon : 16-22539

LYCEE JEAN PUY
Rue Jean Puy
42300 ROANNE

Motif Examen : Auto-contrôle

Produit analysé : **5 - Eau chaude sanitaire**

Localisation : Cuisine Local plonge

Commune et département : Roanne / 42

Lieu de prélèvement : Douchette

Prélevé par BOURRET Cédric*, le 29/08/2016 10:35:00

* selon la norme FD T 90-522

Modalités de prélèvement : 2ème jet

Température de l'échantillon : 54,7°C

Informations sur les biocides utilisés et la date de la dernière désinfection :

Choc thermique 2 à 3 fois dans l'année / Pas de piquage retour de boucle / Pas d'entretien des éléments de robinetterie.

Observations : Aspect, couleur : OK / Présence de tartre : néant
Fréquence d'utilisation : plus d'une fois par semaine

Analyse commencée le : 30/08/2016

Seuil de quantification : 10 UFC / litre

Type d'analyses : Autocontrôle sur eau selon la norme NF T90-431 - novembre 2014

Résultats :

- * Legionella spp : **<10 UFC / litre**
- * dont Legionella pneumophila : **<10 UFC / litre**

Commentaires :

- * Legionella non détectées.

Conclusion :

- * Résultats observés RESPECTANT l'objectif cible selon l'arrêté du 1er février 2010 relatif à la surveillance des légionelles dans les installations de production, de stockage et de distribution d'eau chaude sanitaire.

Marie QUESNEY
Responsable
Ordonnancement



La déclaration de conformité ne tient pas compte de l'incertitude sur les résultats (disponible sur demande).

* : seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.
Ce rapport d'analyse ne concerne que l'échantillon soumis à l'essai.

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

Si vous avez besoin de conseils dans l'interprétation des résultats, n'hésitez pas à nous consulter.

1/1