



Rapport d'analyses (par échantillon) Autocontrôle Legionelle - 1 - 2021 Projet N° P21-3425, version 1

Association AIEM
Grand-Rue
1315 La Sarraz
SUISSE

Pour information, la valeur maximale fixée dans l'ordonnance OPBD DFI (2021), pour les eaux de douche, est :
Légionelles spp : max. 1000 CFU/L

Rapport préparé par:

Patrik Castiglioni
Chef de laboratoire
pcastiglioni@scitec-research.com

Ce rapport ne peut être reproduit, partiellement ou dans sa totalité, sans l'autorisation écrite de Scitec Research. Ce document correspond à l'intégralité de la commande. Il ne concerne que les objets tels que reçus soumis à l'analyse.

N° échantillon : P21-3425.001
Réf. client : D1: Eclépens, vestiaire terrain de foot

Date & heure d'échantillonnage : 14.09.2021
Date de réception : 14.09.2021
Matrice : Eau

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à reception	Qualifiants ^c	Site ^d
Legionella spp	W	<10	CFU/L	14.09.2021 11:30	ISO 11731:2017	22	1	L

N° échantillon : P21-3425.002
Réf. client : D2: La Sarraz, vestiaire terrain de foot

Date & heure d'échantillonnage : 14.09.2021
Date de réception : 14.09.2021
Matrice : Eau

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à reception	Qualifiants ^c	Site ^d
Legionella spp	W	<10	CFU/L	14.09.2021 11:30	ISO 11731:2017	7	1	L

Scitec Research SA
Av. de Provence 18, 1007 Lausanne, Switzerland
+41 58 100 53 93 // labo@scitec-research.com // STS 0278 // NYS ELAP n° 11203



N° échantillon : P21-3425.003
Réf. client : D3: La Sarraz, piscine/camping

Date & heure d'échantillonnage : 14.09.2021
Date de réception : 14.09.2021
Matrice : Eau

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à reception	Qualifiants ^c	Site ^d
Legionella spp	W	<10	CFU/L	14.09.2021 11:30	ISO 11731:2017	9	1	L

N° échantillon : P21-3425.004
Réf. client : D4: La Sarraz, salle de gymnastique

Date & heure d'échantillonnage : 14.09.2021
Date de réception : 14.09.2021
Matrice : Eau

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à reception	Qualifiants ^c	Site ^d
Legionella spp	W	<10	CFU/L	14.09.2021 11:30	ISO 11731:2017	11	1	L

^a L'incertitude est l'incertitude moyenne sur la plage de quantification

^c Nomenclature des qualifiants

1 – Analyse domaine accrédité ISO 17025	4 – Analyse sous-traitée
2 – Analyse conforme aux standards NELAC	5 – Présent dans le blanc d'extraction
3 – Analyse non certifiable par NELAC	6 – Critère de recovery invalide

Qualifiants 5, 7 à 14 : déviations pouvant affecter la justesse du résultat.

Qualifiants 6, 15 et 16 : effets de matrice possibles.

Qualifiant 18 : Scitec Research n'est pas accrédité pour l'échantillonnage.