



SANTÉ ANIMALE
HYGIÈNE ALIMENTAIRE
HYDROLOGIE
ANALYSES AGRONOMIQUES
ENVIRONNEMENT

5 rue Denis Papin
CS 20080 • 56 892 Saint-Avé Cedex
Tél. 02 97 46 14 15 • Fax 02 97 63 73 94
Courriel : lda56@morbihan.fr
Antenne : rue F.Toullec • 56100 Lorient
Tél. 02 97 69 54 48 • Fax 02 97 37 59 20

RAPPORT D'ESSAIS - N° :	21-005-301195-1-V-1	COMMUNE DE QUEVEN
<u>Dossier N°:</u> 2021-088-12068-301195		Cuisine Centrale
<u>Prélevé par:</u> CLIENT		Mairie
<u>Date de réception:</u> 29/03/2021		56530 QUEVEN
<u>Heure d'arrivée:</u> 15:52		
<u>Date de début d'analyse:</u> 29/03/2021		

<u>Mode d'acheminement:</u> Client	<u>Dans le cadre de:</u> CONTRÔLE DE SURFACE
<u>Conservation:</u> Température ambiante	<u>Lieu de prélèvement:</u> CUISINE SATELLITE PPE
	<u>Date Heure prélèvement:</u> 25/03/21

Sauf mention particulière, si le LDA56 n'a pas effectué le prélèvement, le client est responsable des informations relatives aux caractéristiques de l'échantillon

Facturation à : COMMUNE DE QUEVEN - Cuisine Centrale
Copie résultats à :

56530 QUEVEN

Paramètre et méthode

N° Labo:	Points de prélèvement	Flore aérobic mésophile Méthode Pétrifilm ®	Unité:	Interprétation des résultats
21L04291	POIGNEE PORTE (ARMOIRE DE MAINTIEN T°C)	1	UFC/20cm	Résultat satisfaisant
21L04292	TABLE DE TRAVAIL	2	UFC/20cm	Résultat satisfaisant
21L04293	ASSIETTE DE SERVICE	< 1	UFC/20cm	Résultat excellent
21L04294	CHARIOT DE SERVICE	< 1	UFC/20cm	Résultat excellent
21L04295	COUTEAU DE DECOUPE	7	UFC/20cm	Résultat satisfaisant

Observation:

Conclusion:

Par rapport aux seuils précisés sur ce rapport, aux critères règlementaires et/ou tout autre source documentée

Cheffe du service de Santé animale et de
Microbiologie alimentaire et spéciale
Myriam OGIER

Lorient, le 31/03/2021 13:17:48
Réimprimé le 31/03/2021 14:08:12 P1/1

Chef de pôle Microbiologie Alimentaire et Spéciale
Miguel MARTIN

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.
La conclusion ne tient pas compte de l'incertitude associée aux résultats.

Par délégation,
Le technicien
de Bactériologie Alimentaire
Lorient
Michel DORGERE