



SANTÉ ANIMALE
HYGIÈNE ALIMENTAIRE
HYDROLOGIE
ANALYSES AGRONOMIQUES
ENVIRONNEMENT

5 rue Denis Papin
CS 20080 • 56892 Saint-Avé Cedex
Tél. 02 97 46 14 15 • Fax 02 97 63 73 94
Courriel : ido56@morbihan.fr
Antenne : rue F. Touillec • 56100 Lorient
Tél. 02 97 69 54 48 • Fax 02 97 37 59 20



26 NOV. 2018

Suivi - Réponse	PLS
Copie(s)/services	
Copie(s)/élus	
Commentaires	

RAPPORT D'ESSAIS - N° : 18-005-269254-1-V-1

Dossier N°: 2018-325-01459-269254
Prélevé par: CLIENT
Date de réception: 21/11/2018
Heure d'arrivée: 14:00
Date de début d'analyse: 21/11/2018

COMMUNE DE QUEVEN
Responsable Service Restauration
Mairie
56530 QUEVEN

Mode d'acheminement: Poste
Conservation : Température ambiante

Dans le cadre de: CONTRÔLE DE SURFACE
Lieu de prélèvement : CUISINE CENTRALE
Date Heure prélèvement : 19/11/18

Facturation à : COMMUNE DE QUEVEN 56530 QUEVEN
Copie résultats à : COMMUNE DE QUEVEN - Responsable Service Restauration 56530 QUEVEN

Paramètre et méthode

N° Labo:	Points de prélèvement	Flore aérobic mésophile Méthode Pétrifilm ®	Unité:	Interprétation des résultats
18L21787	TRANCHEUR A JAMBON	1	UFC/20cm	Résultat satisfaisant
18L21788	CUILLERE DE SERVICE	1	UFC/20cm	Résultat satisfaisant
18L21789	PLANCHE A DECOUPER	< 1	UFC/20cm	Résultat excellent
18L21790	VERRE DE SERVICE	2	UFC/20cm	Résultat satisfaisant
18L21791	BATTEUR	2	UFC/20cm	Résultat satisfaisant

Observation:

Conclusion:

Pour le Chef de Service
de Microbiologie
le Technicien
CHANON Arnaud

Lorient, le 23/11/2018 09:31:51

Page 1 sur 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.



SANTÉ ANIMALE
HYGIÈNE ALIMENTAIRE
HYDROLOGIE
ANALYSES AGRONOMIQUES
ENVIRONNEMENT

5 rue Denis Papin
CS 20080 • 56892 Saint-Avé Cedex
Tél. 02 97 46 14 15 • Fax 02 97 63 73 94
Courriel : ido56@morbihan.fr
Antenne : rue F. Touillec • 56100 Lorient
Tél. 02 97 69 54 48 • Fax 02 97 37 59 20



26 NOV. 2018

Suivi - Réponse **PLS**

Copie(s)/services

Copie(s)/élus

Commentaires

RAPPORT D'ESSAIS - N° :

18-005-269254-1-V-1

Dossier N°: 2018-325-01459-269254

Prélevé par: CLIENT

Date de réception: 21/11/2018

Heure d'arrivée: 14:00

Date de début d'analyse: 21/11/2018

COMMUNE DE QUEVEN

Responsable Service Restauration

Mairie

56530 QUEVEN

Mode d'acheminement: Poste

Dans le cadre de: **CONTRÔLE DE SURFACE**

Conservation : **Température ambiante**

Lieu de prélèvement : **CUISINE CENTRALE**

Date Heure prélèvement : **19/11/18**

Facturation à : COMMUNE DE QUEVEN

56530 QUEVEN

Copie résultats à : COMMUNE DE QUEVEN - Responsable Service Restauration

56530 QUEVEN

Paramètre et méthode

N° Labo:	Points de prélèvement	Flore aérobique mésophile Méthode Pétrifilm ®	Unité:	Interprétation des résultats
18L21787	TRANCHEUR A JAMBON	1	UFC/20cm	Résultat satisfaisant
18L21788	CUILLERE DE SERVICE	1	UFC/20cm	Résultat satisfaisant
18L21789	PLANCHE A DECOUPER	< 1	UFC/20cm	Résultat excellent
18L21790	VERRE DE SERVICE	2	UFC/20cm	Résultat satisfaisant
18L21791	BATTEUR	2	UFC/20cm	Résultat satisfaisant

Observation:

Conclusion:

Pour le Chef de Service
de Microbiologie
le Technicien
CHANON Y Arnaud

Lorient, le 23/11/2018 09:31:51

Page 1 sur 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.