

# CHARENTE

## LE DÉPARTEMENT

### LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET DE RECHERCHE DE LA CHARENTE

Agréé par les Ministères de l'Agriculture, de la Santé, de l'Environnement

## RAPPORT D'ANALYSES

Angoulême le : 28/11/2019

### LAMES DE SURFACE

MAIRIE AUSSAC VADALLE

Le Bourg  
16560 AUSSAC VADALLE



Dossier : 191113 018255 01

Client : AUSSAC VADALLE

Site : Ecole primaire d'AUSSAC VADALLE

Les informations ci dessous sont fournies par la personne ayant réalisé le prélèvement.

Date de réception : 25/11/2019 13:03

Date et heure prélèvement : 25/11/2019 08:58

Prélèvement par : Elodie KAESHAMMER

N° Ech.	Lieu du prélèvement	Zone du prélèvement	RESULTATS		
			Moissures	Flore aérobique totale à 37°C	Coliformes à 37°C
461006	Bac à ustensiles	Spatule plastique perforée	ABSENCE	TB	F
461007	Stockage batterie	Gastronorme	ABSENCE	TB	F
461008	Stockage vaisselle propre	Assiette de service	ABSENCE	TB	F
461009	Stockage vaisselle propre	Pichet inox	ABSENCE	TB	F
461010	Chariot mobile	Plateau du haut	ABSENCE	TB	F

Correspondance des résultats par lame :

TB : Très Bon (1 à 10 colonies) - B : Bon (11 à 25 colonies) - L : Limite (26 à 100 colonies) - M : Mauvais (100 colonies confluentes) - TM : Très Mauvais (colonies confluentes)

F : Favorable (aucune pousse sur le milieu) - D : Défavorable (présence de colonies)

Dans le cas de prélèvements effectués par le LDAR16, ceux-ci sont réalisés sous accréditation cofrac selon la norme NF ISO 18593 en utilisant des lames de surface de 10,1 cm² comportant deux faces (gélose PCA et gélose Mac Conkey), contenant des inhibiteurs de désinfectant (lécithine, tween 80, thiosulfate de sodium).

Les lames de surface sont mises en incubation le jour même de leur réception, ou au plus tard dans les 24 heures. Le temps d'incubation des lames est de 24-48 h à 37°C +/- 1°C.

Les résultats sont interprétés conformément au protocole du fournisseur.

Les incertitudes de mesure ou les facteurs de risque liés à votre résultat peuvent vous être communiqués sur demande.

#### NOTATION (à titre indicatif)

Barème pour les germes totaux à 37°C : TB = 4 / B = 2.5 / L = 0 / M = -1 / TM = -2

Barème pour les coli 37°C : F = 4 / D = -2

Germes totaux à 37°C	Coliformes à 37°C
20.00 / 20	20.00 / 20

Dr Bruno RICHOUX

Le Directeur du Laboratoire

Ce rapport et les conclusions qui y sont portées ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse. Ce rapport ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation de la direction.

**Pôle Infrastructures & Aménagement du Territoire**

Laboratoire Départemental d'Analyses et de Recherche de la Charente - 496, route de Bordeaux -16021 Angoulême  
Tél. 05 16 09 50 12 - Télécopie : 05 16 09 51 63 - Email : Lda16@lacharente.fr - (accès par la rue Louis Pergaud)