

# 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 : 21/02/2020

### LAMES DE SURFACE

MAIRIE AUSSAC VADALLE

Le Bourg  
16560 AUSSAC VADALLE



Dossier : 200205 001977 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 : 17/02/2020 14:27

Date et heure prélèvement : 17/02/2020 11:18

Prélèvement par : Manon VINCENT

| N° Ech. | Lieu du prélèvement             | Zone du prélèvement  | RESULTATS |                             |                   |
|---------|---------------------------------|----------------------|-----------|-----------------------------|-------------------|
|         |                                 |                      | Moissures | Flore aérobie totale à 37°C | Coliformes à 37°C |
| 467945  | Réfectoire                      | Table                | ABSENCE   | TB                          | F                 |
| 467946  | Réfectoire                      | Assiette de service  | ABSENCE   | TB                          | F                 |
| 467947  | Réfectoire                      | Lame couteau service | ABSENCE   | TB                          | F                 |
| 467948  | Stock batterie                  | Pince de service     | ABSENCE   | TB                          | F                 |
| 467949  | Chambre froide matière première | Paroi interne porte  | 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 cm<sup>2</sup> 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.