

LABORATOIRE DE BACTERIOLOGIE VETERINAIRE
INFORMATIONS GENERALES

N° Dossier : /
 Date de réception :
 Propriétaire / Nom de l'exploitation :
 Adresse :
 Dr vétérinaire: Adresse mail:
 N° Tél : N° Fax :
 Nature du prélèvement :
 - **Repro ponte/ Repro chair** : (Age) (Nombre)
 - **Pondeuses / Poulettes démarrées** : (Age) (Nombre)
 - **Poulet de chair** : (Age) (Nombre)
 - **Poussins chair / Poussins ponte** : (Age) (Nombre)
 - **Repro Dindes / Dindes / Poussins dindes** : (Age) (Nombre)
 - **Œufs de consommation / Œufs à couvrir / Œufs embryonnés** : (Age) (Nombre)
 - **Ecouvillons (élevage chair)/Ecouvillon (élevage ponte)** : (Nombre)
 - **Autres écouvillons** : (Nombre)
 - **Autres prélèvements** :
 Origine du prélèvement Souche :
 Age de la parentale :
 Capacité du bâtiment : Capacité de l'exploitation:

EXAMENS DEMANDES

BACTERIOLOGIE (isolement,
 (Identification, Antibiogramme)

SEROLOGIE ELISA ** (Définir si les Vaccins utilisés : Classiques ou / Vectorisés)

- Maladie de New castle, (NDVS) (vaccin vectorisé) ,
- Maladie de Gumboro (IBDS) (vaccin classique),
- Bronchite infectieuse (IBVS) ,
- Laryngotracheite infectieuse (LTI) (vaccin classique) ,
- FluaHA, FluaCH9, FluaCH5, FluaCH7
- Encéphalomyélite aviaire, Rhéovirus , Métapneumovirus
- (NDV-CV) (vaccin classique) ,
- Maladie de Gumboro (IBDVP2) (vaccin vectorisé)
- Mycoplasma Synoviae / Gallisepticum (MS/MG)
- Laryngotracheite infectieuse (LTIgB) (vaccin vectorisé)
- Syndrome de chute de ponte (EDS)

** Pour la sérologie ELISA, le nombre de prélèvements est de 24 (sujets vivants ou tubes de sang sur tubes secs)

SEROLOGIE NEW CASTLE
 (test d'inhibition de l'hémagglutination (Hi-test))

SEROLOGIE SALMONELLOSE
 (Agglutination sur lame)

Sérologie Mycoplasmoses MS/MG/MM
 (Agglutination sur lame)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Signes cliniques :
 Début de la maladie :
 Traitement éventuel :
 Programme de vaccination :