



COMMEMORATIF PORC

<u>DATE</u> :
ELEVEUR:
ADRESSE :
TRANSMISSION:
FACTURATION:
<u>VETERINAIRE</u> :
ANIMAUX STADE: Avortons Morts nés Momifiés
☐ Porcelets maternité ☐ Porcelets Post-sevrage ☐ Porcs engraissement
□Cochettes □Truies □Verrat
poids :âge :
CLINIQUE:
État général : fièvre / prostration / amaigrissement / baisse de consommation / retard de croissance / mortalité brutale
Troubles nerveux : tremblements / perte équilibre / pédalage
Troubles digestifs : vomissements / constipation / diarrhée jaune / diarrhée grise / diarrhée rouge
Troubles respiratoires : éternuements / jetage nasal / toux faible / toux forte /
coup de flanc / saignements nez Troubles cutanés : pâleur / crasse / boutons
Troubles locomoteurs: boiteries / arthrites / panaris
Troubles de la mise bas : fièvre / mammite / métrite
Troubles de la reproduction : avortements / momifiés / petites portées / retour de chaleur décyclé
INTERVENTIONS:
Traitements ; dans la semaine précèdent le prélèvement : □oui □non
Si oui principe actif et modalité de traitement :
Autovaccins : animal vacciné : □oui □non / si oui référence de l'autovaccin
Animal issu de truis vaccinée : 🗖 oui 🗖 non / si oui référence de l'autovaccin

PRELEVEMENTS
☐ Foie ☐ Sang intra-cardiaque ☐ Rate ☐ Reins ☐ Cerveau
□Sinus □Trachée □ATT □Poumons □Intestins :
Ganglions □trachéo-bronchiques □mésentériques □inguinaux □préscapulaires
□Liquide articulaire □Abcès :
Fibrine : □péricarde □plèvre □péritoine □sous-cutanée
Autre :
□ <u>Urines</u> : nombre : Précisions :
□Soupes : nombre :Bactéries recherchées :□Lactobacillus /□ Levures /□ ASR/
☐ Coliformes
□ <u>Autres</u> :
ANALYSES DEMANDEES :
□ AUTOPSIE □ PARASITOLOGIE □ BACTERIOLOGIE
<u>Germes recherchés</u> : E.coli / Actino, Haemo / Strepto / Trueperella / Salmo / Clostridium perfringens / Enterocoque
□Antibiogramme □Phytogramme
☐ Prévoir conservation souche pour AUTOVACCINS
☐ ENVOIS EXTERIEURS : (forfait prélèvement 8410)
☐ KIT DIARRHEE NEONATALE ☐ EXOPOL
☐ HISTOLOGIE – LABOCEA ☐ PCR
☐ EPIDEMIO COLI (transmission Thomas GIN)Codes facturation Resalab Bretagne : 85111RBZ (ident sérotype E.coli) / 82191RBZ (bactério ATB) / 83981RBZ (ensemencement)
<u>Autopsie</u> :
CLINIQUE:
RESPIRATOIRE:
LOCOMOTEUR :
DIGESTIF: