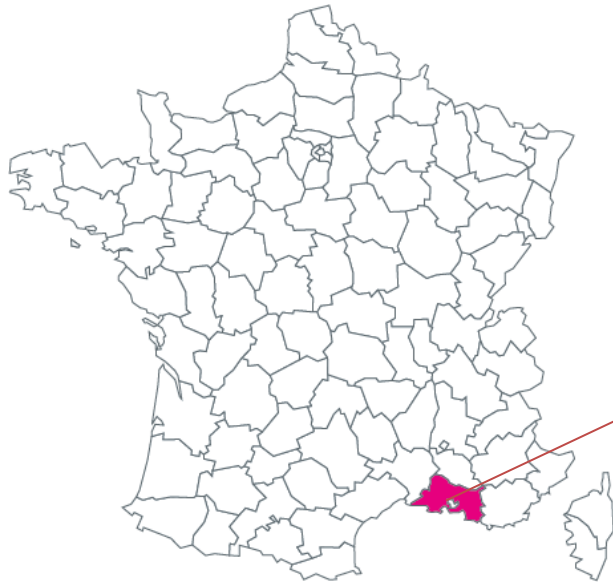




INFOS SANITAIRES n°139 :
30 septembre 2021



Foyers d'infections respiratoires à HVE4 :



Bouches du Rhône (13) :

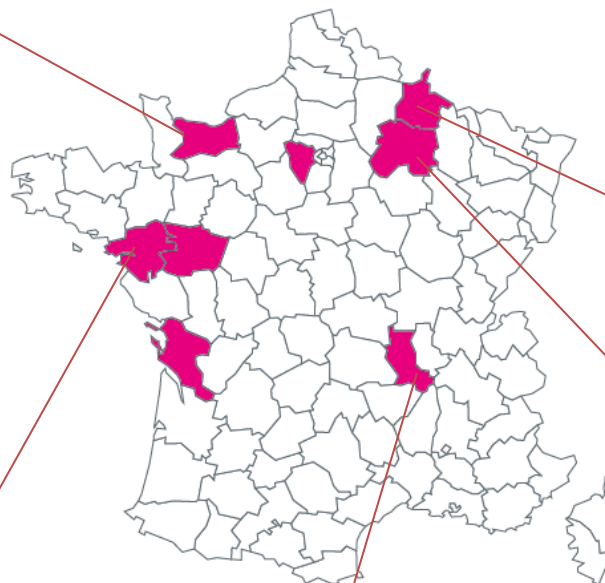
Maladie : infection respiratoire à HVE4
Date de confirmation : 19/09/2021
Type de prélèvement : écouvillon
Diagnostic : PCR
Race : pur-sang
Sexe : femelle
Age : 2 ans
Nombre d'équidés affectés : 2

Pour toute information complémentaire, contactez le RESPE : contact@respe.net / 02.31.57.24.88

Foyers de gourme (1/2) :

Calvados (14) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 08/09/2021
Type de prélèvement : pus ou jetage purulent
Diagnostic : PCR
Race : selle français
Sexe : femelle
Age : 4 ans
Symptômes : abcès
Activité : loisirs



Ardennes (08) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 11/09/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : cheval de trait
Sexe : mâle
Age : 4 ans
Symptômes : hyperthermie, jetage

Loire Atlantique (44) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 08/09/2021
Type de prélèvement : lavage des poches gutturales
Diagnostic : PCR
Race : anglo-arabe complement
Sexe : femelle
Age : 5 ans

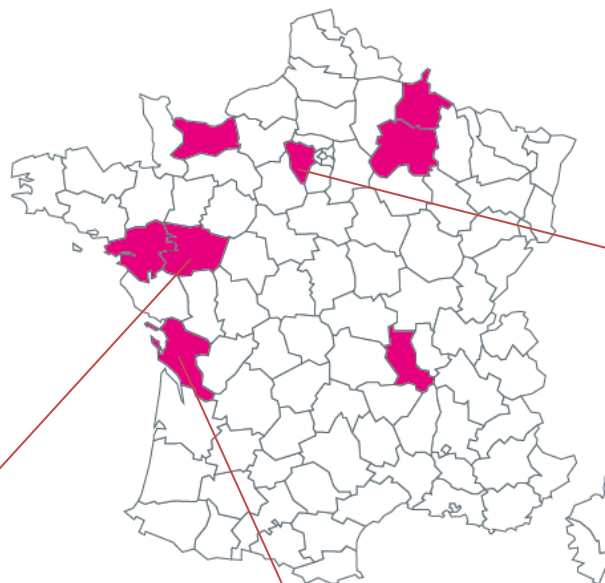
Marne (51) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 26/09/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR
Race : ONC poney
Sexe : hongre
Age : 3 ans
Symptômes : hyperthermie, toux, jetage, adénopathie
Vaccination : non
Activité : élevage
Nombre d'équidés affectés : 3

Loire (42) :

Maladie : Gourme
Date de confirmation : 17/09/2021
Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé
Diagnostic : PCR

Foyers de gourme (2/2) :



Maine et Loire (49) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 11/09/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Race : ONC selle / pur sang

Sexe : femelle / hongre

Age : 11 / 6 ans

Activité : centre équestre

Nombre de cas positifs : 2

Yvelines (78) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 17/09/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR

Nombre de cas positifs : 1

Charentes maritimes (17) :

Maladie : Gourme

Date de confirmation : 17/09/2021

Type de prélèvement : écouvillon naso-pharyngé

Diagnostic : PCR